



PERATURAN GUBERNUR JAWA TENGAH
NOMOR 16 TAHUN 2022
TENTANG
PERUBAHAN TARIF RETRIBUSI DAERAH
PROVINSI JAWA TENGAH

Badan Pengelola Pendapatan Daerah
Provinsi Jawa tengah
2022



GUBERNUR JAWA TENGAH

PERATURAN GUBERNUR JAWA TENGAH

NOMOR 16 TAHUN 2022

TENTANG

PERUBAHAN TARIF RETRIBUSI DAERAH PROVINSI JAWA TENGAH

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

GUBERNUR JAWA TENGAH,

- Menimbang :
- a. bahwa dalam rangka meningkatkan pendapatan asli daerah guna mendukung otonomi daerah yang nyata, dinamis dan bertanggung jawab dalam penyelenggaraan Pemerintahan di Provinsi Jawa Tengah, telah dibentuk Peraturan Daerah Provinsi Jawa Tengah Nomor 1 Tahun 2011 tentang Retribusi Daerah Provinsi Jawa Tengah sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Peraturan Daerah Provinsi Jawa Tengah Nomor 6 Tahun 2019 tentang Perubahan Kedua Atas Peraturan Daerah Provinsi Jawa Tengah Nomor 1 Tahun 2011 tentang Retribusi Daerah Provinsi Jawa Tengah;
 - b. bahwa sesuai ketentuan Pasal 155 Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2009 tentang Pajak Daerah Dan Retribusi Daerah dan Pasal 105 Peraturan Daerah Provinsi Jawa Tengah Nomor 1 Tahun 2011 tentang Retribusi Daerah Provinsi Jawa Tengah sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Peraturan Daerah Provinsi Jawa Tengah Nomor 6 Tahun 2019 tentang Perubahan Kedua Atas Peraturan Daerah Provinsi Jawa Tengah Nomor 1 Tahun 2011 tentang Retribusi Daerah Provinsi Jawa Tengah, tarif Retribusi Daerah ditinjau kembali paling lama 3 (tiga) tahun sekali dengan memperhatikan indeks harga, perkembangan perekonomian, serta kemampuan masyarakat, yang penetapannya dengan Peraturan Gubernur;
 - c. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a dan huruf b, perlu menetapkan Peraturan Gubernur tentang Perubahan Tarif Retribusi Daerah Provinsi Jawa Tengah;
- Mengingat :
1. Undang-Undang Nomor 10 Tahun 1950 tentang Pembentukan Provinsi Jawa Tengah(Himpunan Peraturan-Peraturan Negara Tahun 1950 Halaman 86-92);
 2. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 244, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5587) sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Undang-Undang Nomor 11 Tahun 2020 tentang Cipta Kerja (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 245, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6573);

3. Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2022 tentang Hubungan Keuangan Antara Pemerintah Pusat Dan Pemerintah Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2022 Nomor 4, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6757);
4. Peraturan Pemerintah Nomor 55 Tahun 2005 tentang Dana Perimbangan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2005 Nomor 137, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4575);
5. Peraturan Pemerintah Nomor 69 Tahun 2010 tentang Tata Cara Pemberian Dan Pemanfaatan Insentif Pemungutan Pajak Daerah Dan Retribusi Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2010 Nomor 140, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4578);
6. Peraturan Daerah Provinsi Jawa Tengah Nomor 1 Tahun 2011 tentang Retribusi Daerah Provinsi Jawa Tengah (Lembaran Daerah Provinsi Jawa Tengah Tahun 2011 Nomor 1, Tambahan Lembaran Daerah Provinsi Jawa Tengah Nomor 11) sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Peraturan Daerah Provinsi Jawa Tengah Nomor 6 Tahun 2019 tentang Perubahan Kedua Atas Peraturan Daerah Provinsi Jawa Tengah Nomor 1 Tahun 2011 tentang Retribusi Daerah Provinsi Jawa Tengah (Lembaran Daerah Provinsi Jawa Tengah Tahun 2019 Nomor 6, Tambahan Lembaran Daerah Provinsi Jawa Tengah Nomor 111);

MEMUTUSKAN:

Menetapkan : PERATURAN GUBERNUR TENTANG PERUBAHAN TARIF
RETRIBUSI DAERAH PROVINSI JAWA TENGAH.

Pasal 1

Dengan Peraturan Gubernur ini ditetapkan Tarif Retribusi Daerah Provinsi Jawa Tengah yang ditetapkan dalam Peraturan Daerah Provinsi Jawa Tengah Nomor 1 Tahun 2011 tentang Retribusi Daerah Provinsi Jawa Tengah sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Peraturan Daerah Provinsi Jawa Tengah Nomor 6 Tahun 2019 tentang Perubahan Kedua Atas Peraturan Daerah Provinsi Jawa Tengah Nomor 1 Tahun 2011 tentang Retribusi Daerah Provinsi Jawa Tengah.

Pasal 2

- (1) Perubahan Tarif Retribusi Daerah Provinsi Jawa Tengah sebagaimana dimaksud dalam Pasal 1 terdiri dari :
 - a. Retribusi jasa umum;
 - b. Retribusi jasa usaha; dan
 - c. Retribusi perizinan tertentu.

- (2) Struktur dan besarnya Perubahan Tarif Retribusi Daerah sebagaimana dimaksud pada ayat (1) menjadi sebagaimana tercantum dalam Lampiran yang merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari Peraturan Gubernur ini.

Pasal 3

Perubahan Tarif Retribusi Daerah sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dilakukan dengan memperhatikan indeks harga dan perkembangan perekonomian serta kemampuan masyarakat.

Pasal 4

- (1) Perubahan Tarif Retribusi sebagaimana dimaksud dalam Pasal 2 ditinjau kembali paling lama 3 (tiga) tahun sekali.
- (2) Peninjauan Perubahan Tarif Retribusi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dilakukan dengan memperhatikan indeks harga dan perkembangan perekonomian, tanpa melakukan penambahan objek Retribusi.

Pasal 5

Pada saat Peraturan Gubernur ini mulai berlaku, maka Peraturan Gubernur Jawa Tengah Nomor 25 Tahun 2019 tentang Perubahan Tarif Retribusi Daerah Provinsi Jawa Tengah (Berita Daerah Provinsi Jawa Tengah Tahun 2019 Nomor 25), dicabut dan dinyatakan tidak berlaku.

Pasal 6

Peraturan Gubernur ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan.

Agar setiap orang mengetahuinya, memerintahkan pengundangan Peraturan Gubernur ini dengan penempatannya dalam Berita Daerah Provinsi Jawa Tengah.

Ditetapkan di Semarang
pada tanggal 14 Juli 2022

GUBERNUR JAWA TENGAH,

ttd

GANJAR PRANOWO

Diundangkan di Semarang
pada tanggal 14 Juli 2022

SEKRETARIS DAERAH PROVINSI
JAWA TENGAH,

ttd

SUMARNO

Salinan sesuai dengan
aslinya

KEPALA BIRO HUKUM

IWANUDDIN ISKANDAR

Pembina Utama Muda

NIP. 19711207 199503 1 003

TARIF RETRIBUSI PROVINSI JAWA TENGAH

1. DINAS PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN PROVINSI JAWA TENGAH.

A. Retribusi Pemakaian Kekayaan Daerah (KAYADA)

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
I. KANTOR PUSAT			
1. Kantin	per Unit/Bulan	200.000	
2. Rumah Dinas	per Unit/Bulan	500.000	
3. Koperasi	per Unit/Bulan	200.000	
4. Kantin SMA / SMK	per bulan	sesuai harga pasaran umum	Dicantumkan dalam perjanjian.
II. MUSEUM JAWA TENGAH RANGGAWARSITA			
1. Pemakaian Aula (Siang hari)	per pemakaian	7.000.000	
2. Pemakaian Aula (Malam Hari)	per pemakaian	8.000.000	
3. Pemakaian Aula Apresiasi	per pemakaian	1.500.000	
4. Karcis Masuk untuk anak	per orang	4.000	
5. Karcis Masuk Untuk Dewasa	per orang	6.000	
6. Pendopo Museum	per pemakaian	1.000.000	
7. Pemakaian Lahan Untuk Parkir	per pemakaian	1.000.000	saat sewa Pemakaian Aula
8. Pemakaian Art Shop	Per Kios / tahun	10.000.000	
9. Pemakaian Kekayaan Daerah Untuk Kantin / Warung / Koperasi	per tahun	2.000.000	
III. TAMAN BUDAYA JAWA TENGAH			
1. Wisma Seni			
a. Wisma Seni VIP	per hari/org	100.000	
b. Wisma Seni Standar	per hari/org	75.000	
2. Teater Arena			
a. Untuk Umum / Komersial	per hari	2.000.000	
b. Teater digunakan untuk Non Komersial	per hari	1.000.000	
3. Galery Seni Rupa Besar			
a. Untuk Umum / Komersial	per hari	2.000.000	Pengguna Swasta
b. Untuk Non Komersial	per hari	1.000.000	Instansi Pemerintah Diluar Pemprov. Jateng
4. Pemakaian Kekayaan Daerah Untuk Kantin / Warung / Koperasi	Perbulan / Unit	750.000	
5. Art Shop (Toko Seni)	per Unit/Bulan	500.000	
6. Pemakaian Pendopo Ageng (Siang Hari)	per pemakaian	5.000.000	
7. Pemakaia Pendopo Ageng (Malam Hari)	per pemakaian	5.500.000	
IV. CABANG DINAS WILAYAH VIII (Eks. Bakorwil Kota Magelang)			
1. Gedung Pertemuan (Pemakaian oleh Umum /Komersial)			
a. Siang Hari	per pemakaian	1.000.000	
b. Malam Hari	per pemakaian	1.500.000	
c. Siang Hari sampai dengan Malam Hari	per pemakaian	2.000.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
2. Gedung Pertemuan (Pemakaian untuk Non Komersial)			
a. Siang Hari	per pemakaian	600.000	
b. Malam Hari	per pemakaian	1.000.000	
c. Siang Hari sampai dengan Malam Hari	per pemakaian	1.500.000	
3. Pendopo Rumah Dinas			
a. Siang Hari	per pemakaian	5.000.000	
b. Malam Hari	per pemakaian	6.000.000	
c. Siang Hari sampai dengan Malam Hari	per pemakaian	7.500.000	
V. CABANG DINAS WILAYAH VII (Eks. Bakorwil Kota Surakarta)			
1. Gedung Pertemuan "NAKULA"			
a. Acara Umum / Komersil	per pemakaian	1.250.000	
b. Acara Non Komersial	per pemakaian	1.000.000	
2. Gedung Pertemuan "SADEWA"			
a. Acara umum / Komersial	per pemakaian	1.250.000	
b. Acara Non Komersial	per pemakaian	1.000.000	
3. Gedung Pertemuan "ARJUNA"			
a. Acara Umum / Komersial	per pemakaian	3.500.000	
b. Acara Non Komersial	per pemakaian	1.250.000	
4. RUANG PAMERAN			
1. Ruang Pameran Ukuran Besar (± 770 meter persegi)			
a. Siang Hari	per pemakaian	5.250.000	
b. Malam Hari	per pemakaian	6.250.000	
2. Ruang Pameran (± 15 mater persegi)	per pemakaian	200.000	
3. Ruang Pameran (± 10 meter Persegi)	per pemakaian	150.000	
V. CABANG DINAS PENDIDIKAN WILAYAH III (Kabupaten Pati)			
1. Pemakaian Lahan untuk Sawah	per m2 / tahun	sesuai harga pasar dan dituangkan dalam perjanjian	
2. Rumah Dinas	per Unit/Bulan	100.000	
3. Lapangan Tennis	per pemakaian	50.000	

B. Retribusi Tempat Penginapan/Pesanggrahan/Villa

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
I. WISMA SENI TAMAN BUDAYA JAWA TENGAH			
a. VIP	per hari/org	75.000	
b. Standart	per hari/org	50.000	
II. WISMA MUSEUM RANGGA WARSITA JAWA TENGAH			
1. Lantai I			
a. Kamar VIP	per Kamar / malam	200.000	
2. Lantai II			
a. Kamar	per Kamar / malam	150.000	
3. Lantai III			
a. Kamar	per Kamar / malam	100.000	

2. DINAS PEKERJAAN UMUM BINA MARGA, DAN CIPTA KARYA PROVINSI JAWA TENGAH.

A. Retribusi Pemakaian Kekayaan Daerah (KAYADA)

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
1. TANAH DAN BANGUNAN			
SEWA TANAH DAN BANGUNAN			
1. Bercocok Tanam	m2 / Th	550	
2. Pemasangan Peralatan / Barang/Kabel/Kabel Udara/Saluran			
a. Tiang / Kabel Udara	per meter / tahun	86.000	
b. Pipa / Fiber Optik Diameter 0 s.d 15 cm	per meter / tahun	3.600	
c. Pipa / Fiber Optik Diameter diatas 15 cm	per meter / tahun	5.800	
d. Kabel / Pipa / Fiber Optik Melintasi Jalan	per meter / tahun	50.000	
e. Peralatan / Barang Liannya	per meter / tahun	86.000	
3. Rumah Semi Permanen Beserta Halamannya	m2 / Th	7.150	
4. Reklame / Baliho dan Media Promosi lainnya	m2 / Th	108.000	
5. Rel Ban	m2 / Th	3.600	
6. Tempat Usaha Kecil / Industri Kecil beserta Halaman	m2 / Th	36.000	
7. Penjemuran / Penimbunan	m2 / Th	7.150	
8. Pemasangan Pompa Air	Per Titik	4.300	
9. Videotron	m2 / Th	500.000	
10. Sewa Kantin	per bulan	200.000	
11. Jembatan Penyeberangan Orang	m2 / Th	357.500	
12. Akses Jalan Masuk usaha Skala Menengah dan Besar	m2 / Th	50.000	
13. Keperluan Lainnya	m2 / Th	50.000	
2. SEWA KENDARAAN BERMOTOR / ALAT BERAT			
1. Buldozer	per jam	93.000	
2. Crane On Wheel	per jam	130.000	
3. Crane On Track	per jam	140.000	
4. Crane Mobile	per jam	200.000	
5. Pile Hammer	per jam	8.000	
6. Tire Roller			
a. Sakai TS 150 8-10 Ton	per jam	110.000	
b. Sakai TS 200 8-10 Ton	per jam	110.000	
7. Dump Truck			
a. Nissan Diesel 8 Ton	per jam	70.000	
b. Daihatshu	per jam	70.000	
8. Tandem Vibration Roller			
a. Terex Benford TV.1400-1PR 4 Ton	per jam	70.000	
b. Komatsu 4 Ton	per jam	57.000	
c. Bomag BM 131 AD-3 4 Ton	per jam	70.000	
d. Bomag 2 Ton	per jam	50.000	
e. Hamm HD 10C 2 Ton	per jam	32.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
9. Cold Milling			
a. Wirtgen W1000 L1M	per jam	1.071.000	
b. Bomag BM 1000 - 35 1M	per jam	1.400.000	
c. Bomag BM 600-15 0,6 M	per jam	650.000	
d. Wirtgen W 50 0,5M	per jam	549.000	
10. Truk Trailer			
a. Hino FM 320 PS Jumbo C-1 25-30 Ton	per jam	156.000	
b. Hino 500 Ranger SG 260 20-25 Ton	per jam	156.000	
11. Wheel Loader			
a. XCMG LW 320 F 1,5 M3	per jam	90.000	
b. Komatsu WA 150 1,3 M3	per jam	200.000	
12. Motor Grader	per jam	120.000	
13. Baby Roller			
a. Bomag BW 65H 0,75-1 Ton	per jam	25.000	
b. Hamm 0,5-0,75 Ton	per jam	29.000	
c. Hamm 1 Ton	per jam	35.000	
14. Backhoe Loader	per jam	152.000	
15. Mini Excavator			
a. Yanmar Vio 55-5B 5,5 Ton	per jam	111.000	
b. Komatsu PC 45 MR-3 4,5 Ton	per jam	111.000	
c. Takeuchi TB 150C 5,5M	per jam	215.000	
16. Truck Crane Telescopie	per jam	156.000	
17. Finisher	per jam	217.000	
18. Jack Hammer dan Genzet	per jam	40.000	
19. Air Portable Jack Hammer	per jam	56.000	
20. Excavator	per jam	160.000	
21. Truck Wheel Crane	per jam	60.000	
22. Self Loader 5 T Tahun 2022	per jam	110.000	
23. Mini Excavator PC50 Tahun 2022	per jam	110.000	
24. Truck Towing 5T Tahun 2022	per jam	90.000	
25. Dump Truck Tahun 2022	per jam	70.000	
26. jembatan Darurat Bailey	per jam	250.000	
3. SEWA RUMAH DINAS			
1. Type 70 Ibukota Provinsi	per bulan	250.000	
2. Type 70 - Ibukota Kabupaten/Kota	per bulan	200.000	
3. Type 36 - Ibukota Kabupaten/Kota	per bulan	100.000	
4. LABORATORIUM PEMERIKSAAN DAN PENGUJIAN BAHAN KONSTRUKSI			
A. LABORATORIUM MEKANIKA TANAH DAN GEOTEKNIK			
1. Kadar Air Tanah	per sampel	29.000	
2. Berat Jenis Tanah	per sampel	40.000	
3. Atterberg's Limits (batas Cair)	per sampel	53.000	
4. Batas Plastis	per sampel	24.000	
5. Analisa Saringan/Gradasi	per sampel	43.000	
6. Pemasatan Standar	per sampel	68.000	
7. Pemasatan Modified	per sampel	71.000	
8. CBR Laboratorium	per sampel	69.000	
9. Hidrometer	per sampel	100.000	
10. Unconfined Compression Strength	per sampel	114.000	
11. Berat Isi Tanah	per sampel	30.000	
12. Kuat Geser Langsung	per sampel	200.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
13. Pengeboran Tangan (Maksimal 3 m)	Per Titik	228.000	Biaya Transportasi dan biaya teknisi dibayar sendiri oleh wajib retribusi
14. Test pit / Sumur Uji (tanpa gali)	Per Titik	150.000	
15. Penyondiran Ringan	Per Titik	585.000	
16. CBR Lapangan	Per Titik	200.000	
17. Sandcone	Per Titik	100.000	
18. Dinamik Cone Penetrometer/DCP	Per Titik	50.000	
19. Kadar air asli lapangan Speedy	Per Titik	35.000	
20. JMD Timbunan Tanah (modified)	per sampel	609.000	
21. JMD Timbunan Tanah (standar)	per sampel	600.000	
22. JMD CTB (modified)	per sampel	1.052.000	
23. JMD CTB (standar)	per sampel	1.025.000	
24. JMD Timbunan LPA/LPB/LPS (modified)	per sampel	758.000	
25. JMD Timbunan LPA/LPB/LPS (standar)	per sampel	749.000	
B. PENGUJIAN BAHAN DAN BANGUNAN			
1. Analisa Saringan / Gradasi	per sampel	43.000	
2. Berat jenis & Penyerapan Agregat Kasar	per sampel	43.000	
3. Berat jenis & Penyerapan Agregat Halus	per sampel	52.000	
4. Berat Isi	per sampel	25.000	
5. Kelekatan terhadap aspal	per sampel	40.000	
6. Keausan dengan mesin los angeles	per sampel	100.000	
7. Impact test	per sampel	50.000	
8. Soundness agregat kasar	per sampel	250.000	
9. Soundness agregat halus	per sampel	250.000	
10. Sand equivalent	per sampel	50.000	
11. Kadar/kandungan lumpur	per sampel	30.000	
12. Index Kepipihan (Flakinees Indeks)	per sampel	25.000	
13. Kotoran Organik	per sampel	40.000	
14. Mix design beton	per sampel	673.000	
15. Kuat tekan silinder beton (tanpa capping)	per sampel	40.000	
16. Kuat tekan kubus beton	per sampel	40.000	
17. Kuat tarik besi (tanpa bubut & potong)	per sampel	50.000	
18. Berat besi per-m ¹ (tanpa potong)	per sampel	20.000	
19. Kuat lentur beton	per sampel	60.000	
20. Kuat tekan mortar	per sampel	35.000	
21. Kuat tekan paving (tanpa penyesuaian bentuk)	per sampel	35.000	
22. Kuat tekan dengan hammer test	per Titik	50.000	
23. Kuat tekan batuan (tanpa penyesuaian bentuk)	per sampel	40.000	
24. Core Drill Ketebalan < 5 Cm	per Titik	50.000	
25. Core Drill Ketebalan 5 - 10 Cm	per Titik	70.000	
26. Core Drill Ketebalan 10 - 15 cm	per Titik	90.000	
27. Core Drill Ketebalan 15 - 20 cm	per Titik	100.000	
28. Core Drill Ketebalan 20 - 25 cm	per Titik	120.000	
29. Core Drill Ketebalan 25 - 30 cm	per Titik	140.000	
30. Core Drill Ketebalan 25 - 30 cm	per Titik	150.000	
31. Gumpalan lempung aggregate halus	per sampel	30.000	
32. Gumpalan lempung aggregate kasar	per sampel	30.000	
33. Kuat tekan beton inti	per sampel	40.000	
34. Konsistensi semen	per sampel	25.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
35. Pengikatan awal semen	per sampel	35.000	
36. Berat jenis semen	per sampel	25.000	
37. Kehalusan semen	per sampel	35.000	
38. Kadar air semen	per sampel	15.000	
39. Ketetapan bentuk semen	per sampel	25.000	
40. Bobot semen	per sampel	15.000	
C. LABORATORIUM CAMPURAN BERASPAL DAN ASPAL PROPERTIS			
1. Kadar air campuran aspal / aspal cair	per sampel	40.000	
2. Ekstraksi campuran aspal	per sampel	70.000	
3. Berat isi campuran aspal (Density)	per sampel	40.000	
4. Berat jenis campuran aspal	per sampel	40.000	
5. Perencanaan Campuran (Mix Design) HRS	per sampel	929.000	
6. Perencanaan Campuran (Mix Design) AC WC	per sampel	929.000	
7. Perencanaan Campuran (Mix Design) AC BC	per sampel	1.079.000	
8. Perencanaan Campuran (Mix Design) AC BASE	per sampel	1.079.000	
9. Penetrasi Aspal Keras/aspal cair/aspal emulsi	per sampel	44.000	
10. Titik Lembek (Aspal Keras)	per sampel	33.000	
11. Daktilitas setelah kehilangan berat (Aspal Keras)	per sampel	37.000	
12. Kelarutan dalam CHCL 3 aspal keras/aspal cair/aspal emulsi	per sampel	55.000	
13. Kehilangan Berat aspal keras/aspal emulsi	per sampel	41.000	
14. Penetrasi Setelah Kehilangan Berat	per sampel	44.000	
15. Titik Nyala aspal keras/aspal cari	per sampel	36.000	
16. Berat Jenis aspal keras/aspal cair	per sampel	40.000	
17. Daktilitas aspal keras/aspal cair/aspal emulsi	per sampel	32.000	
18. Viskositas aspal cair/aspal	per sampel	50.000	
19. Penyulingan aspal cair/aspal	per sampel	55.000	
20. Pelekatan aspal cair	per sampel	35.000	
21. Pengendapan aspal emulsi	per sampel	35.000	
22. Kelekatan aspal terhadap batuan kering (aspal emulsi)	per sampel	35.000	
23. Kelekatan aspal terhadap batuan basah (aspal emulsi)	per sampel	35.000	
5. LABORATORIUM MUTU AIR DAN LINGKUNGAN			
A. FISIKA/KIMIA			
1. Daya Hantar Listrik	per sampel	10.000	
2. Suhu	per sampel	10.000	
3. Ph	per sampel	10.000	
4. Kekeruhan	per sampel	15.000	
5. Kesadahan Total, Kalsium (Ca) dan Magnesium (Mg)	per sampel	30.000	
6. Klorida (Cl)	per sampel	30.000	
7. Nitrit (NO2-N)	per sampel	30.000	
8. Nitrat (NO3-N)	per sampel	30.000	
9. Kadar Ortofosfat dan Fosfat Total	per sampel	30.000	
10. Sulfat (SO4)	per sampel	30.000	
11. Kebutuhan Oksigen Kimiawi (COD)	per sampel	80.000	
12. Amonium (NH3-N)	per sampel	70.000	
13. Residu Tersuspensi (TSS)	per sampel	25.000	
14. Residu Terlarut (TDS)	per sampel	15.000	
15. Residu Total (TS)	per sampel	25.000	
16. Besi (Fe)	per sampel	60.000	
17. Mangan (Mn)	per sampel	60.000	
18. Kelindihan (Alkalinity)	per sampel	15.000	
19. Keasaman (Acidity)	per sampel	15.000	
20. Oksigen Terlarut (O2)	per sampel	20.000	
21. Kebutuhan Oksigen Biokimia (BOD)	per sampel	35.000	
22. Kalium (K)	per sampel	60.000	
23. Natrium (Na)	per sampel	60.000	
24. Kadmium (Cd)	per sampel	60.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
25. Kobal (Co)	per sampel	60.000	
26. Silika (SiO ₂)	per sampel	25.000	
27. Boron (B)	per sampel	30.000	
28. Fluorida (F)	per sampel	30.000	
29. Nilai Pemanganat	per sampel	20.000	
30. Seng (Zn)	per sampel	60.000	
31. Krom Total (Cr-T)	per sampel	60.000	
32. Tembaga (Cu)	per sampel	60.000	
33. Timbal (Pb)	per sampel	60.000	
34. Minyak dan Lemak Dalam Air Secara Gravimetri	per sampel	75.000	
35. Fenol	per sampel	160.000	
36. Kadar Surfaktan Anionik (Detergen)	per sampel	50.000	
37. Sulfida	per sampel	30.000	
38. Warna	per sampel	15.000	
39. Nikel (Ni)	per sampel	60.000	
40. Angka Rasa	per sampel	10.000	
41. Angka Bau	per sampel	10.000	
42. Salinitas	per sampel	15.000	
43. Alumunium (AL)	per sampel	60.000	
44. Kecerahan	per sampel	10.000	
45. Carbon Dioksida	per sampel	15.000	
46. Carbonate	per sampel	15.000	
47. Bicarbonate	per sampel	15.000	
48. Cyanida	per sampel	40.000	
49. Chlorine	per sampel	30.000	
50. Chromium Hexavalent (Cr ⁶⁺)	per sampel	80.000	
51. E Colli	per sampel	80.000	

3. DINAS TENAGA KERJA DAN TRANSMIGRASI PROVINSI JAWA TENGAH.

A. Retribusi Pemakaian Kekayaan Daerah (KAYADA)

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
I. PEMAKAIAN TANAH DAN BANGUNAN			
1. Rumah Dinas			
a. Dinas NAKERTRANSDUK PROV. JATENG			
1. Type 120	per bulan	300.000	
2. Type 70	per bulan	250.000	
3. Type 50	per bulan	200.000	
4. Type 36	per bulan	150.000	
b. Balatkertrans Klampok			
1. Type 120	per bulan	150.000	
2. Type 70	per bulan	100.000	
3. Type 50	per bulan	75.000	
4. Type 36	per bulan	50.000	
c. BLK CILACAP			
1. Type 120	per bulan	200.000	
2. Type 70	per bulan	150.000	
3. Type 50	per bulan	100.000	
d. Balai Keselamatan Kerja			
1. Type 27	per bulan	75.000	
e. BLK Semarang 2			
Rumdin type 36	per bulan	150.000	
2. Gedung Pertemuan / Aula			
1. Gedung Pertemuan (Asrama Pekerja Wanita) di Surakarta			
- Untuk Pekerja			
1. Siang dan Malam	/ Pemakaian	275.000	
2. Siang Hari	/ Pemakaian	125.000	
3. Malam Hari	/ Pemakaian	175.000	
- Untuk Umum			
1. Siang dan Malam	/ Pemakaian	500.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
2. Siang Hari/Pemakaian	Siang Hari / Pemakaian	200.000	
3. Malam Hari/Pemakaian	Malam Hari / Pemakaian	300.000	
2. Gedung Pertemuan Di Kabupaten Karanganyar (BIP Tawangmangu)			
- Untuk Pekerja			
1. Siang dan Malam/Pemakaian	Siang & Mlm / Pemakaian	250.000	
2. Siang Hari/Pemakaian	Siang Hari / Pemakaian	100.000	
3. Malam Hari/Pemakaian	Malam Hari / Pemakaian	150.000	
- Untuk Umum			
1. Siang dan Malam/Pemakaian	Siang & Mlm / Pemakaian	500.000	
2. Siang Hari/Pemakaian	Siang Hari / Pemakaian	200.000	
3. Malam Hari/Pemakaian	Malam Hari / Pemakaian	300.000	
3. Aula BLK Cilacap			
1. Siang dan Malam/Pemakaian	Siang & Mlm / Pemakaian	450.000	
2. Siang Hari/Pemakaian	Siang Hari / Pemakaian	300.000	
3. Malam Hari/Pemakaian	Malam Hari / Pemakaian	350.000	
4. Aula/Kelas BLK Semarang I	Per Hari / Pemakaian	250.000	
5. Balatkertrans Klampok			
1. Aula Besar (Luas Diatas 100 M2)			(di Ibukota Kecamatan)
- Siang Hari	siang hari	350.000	
- Malam Hari	malam hari	400.000	
- Siang dan Malam Hari	siang dan malam hari	500.000	
2. Aula Kecil (Luas Dibawah 100 M2)			(di Ibukota Kecamatan)
- Siang Hari	siang hari	250.000	
- Malam Hari	malam hari	300.000	
- Siang dan Malam Hari	siang dan malam hari	400.000	
6. Balai Keselamatan Kerja	per hari	200.000	
7. BLK Semarang 2			
- Siang Hari	/ jam	15.000	
- Malam Hari	/ jam	25.000	
- Siang Hari	/ Pemakaian	150.000	
- Malam Hari	/ Pemakaian	250.000	
3. Asrama, Kantin / Dapur			
1. Asrama BLK Semarang 2	Per Orang / Hari	10.000	
2. Asrama BLK Cilacap	Per Orang / Hari	5.000	
3. Asrama BLK Semarang 1	Per Orang / Hari	10.000	
4. Asrama Balatkertrans Klampok	Per Orang / Hari	5.000	
5. Dapur dan Ruang Makan BIP Tawang Mangu	per hari	100.000	
6. Dapur dan Ruang Makan Balatkertrans Klampok	per hari	75.000	
7. Kantin BLK Cilacap	per bulan	100.000	
4. Lapangan			
1. Lapangan Tenis Balatkertrans Klampok	per jam	10.000	
2. Lapangan Tenis BLK Semarang 2	per jam	15.000	
II. PEMAKAIAN TANAH			
1. Balatkertrans Klampok			
1. Tanah Sawah	m2 / Th	1.200	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
2. Tanah Tegalan Untuk Palawija	m2 / Th	300	
3. Tanah Tegalan Untuk Perkebunan	m2 / Th	400	
4. Tanah Lapangan Untuk Bisnis	per hari	500.000	
5. Sewa Alat Pancing	pemakaian	5.000	
III. PEMAKAIAN RUANGAN			
Balatkertrans KLAMPOK			
1. Ruang Kelas Kecil	per hari	50.000	
2. Ruang Kelas Besar / Ruang Diskusi	per hari	75.000	
IV. LABORATORIUM DAN PENGUJIAN			
1. Kualitas Udara Emisi			
a. Pengujian Emisi Sumber Tidak Bergerak			
1. NO2, SO2, Partikulat dan Opasitas atau Maksimal 4 Parameter	per paket	2.000.000	
2. Nitrogen Dioksida (NO2)	per sampel	500.000	
3. Sulfur Dioksida (SO2)	per sampel	500.000	
4. Hidrogen Sulfida	per sampel	500.000	
5. Ammonia (NH3)	per sampel	500.000	
6. Hidrogen Chlorida (HCl)	per sampel	500.000	
7. Partikulat	per sampel	500.000	
8. Timah Hitam (Pb)	per sampel	500.000	
9. Seng (Zn)	per sampel	500.000	
10. Arsen (As)	per sampel	500.000	
11. Antimon (Sb)	per sampel	500.000	
12. Cadmium (Cd)	per sampel	500.000	
13. Talium (Ti)	per sampel	500.000	
14. Kromium (Cr)	per sampel	500.000	
15. Merkuri (Hg)	per sampel	500.000	
16. Total Hidrokarbon (CH4)	per sampel	500.000	
17. Karbon Monoksida (CO)	per sampel	500.000	
18. Opasitas (Ketebalan Asap)	per sampel	500.000	
19. Karbon Dioksida (CO2)	per sampel	500.000	
20. Oksigen (O2)	per sampel	500.000	
21. Kadar Uap Air	per sampel	500.000	
22. Hidrogen Fluorida (HF)	per sampel	500.000	
23. Chlorine (Cl2)	per sampel	500.000	
b. Pengujian Paket	1. Tarif pengujian cerobong dihitung per paket dengan jumlah maksimal 4 parameter (bukan logam/HF/Cl2/Hidrokarbon) per paket. Penambahan parameter uji dikenakan tambahan biaya sesuai tarif diatas untuk setiap parameternya. 2. Pengujian cerobong dengan jumlah parameter kurang dari 4 parameter tetap dikenakan biaya per paket.		
c. Pengujian Emisi Sumber Tidak Bergerak Incenerator (14 Parameter)	per paket / titik	4.600.000	
d. Pengujian Emisi Sumber Tidak Bergerak untuk Kegiatan Lain-lain dan Sejenis (15 Parameter)	per paket / titik	5.000.000	
e. Pengujian Genset			
1. Kapasitas <= 570 Kwth	per paket / titik	1.500.000	
2. Kapasitas > 570 Kwth	per paket / titik	2.000.000	
f. Pengujian Emisi Sumber Bergerak / Forklift	Per Titik	200.000	
2. Kualitas Udara Lingkungan			
a. Pengujian (1 jam)			
1. Pengujian Kualitas Udara Lingkungan, 6 Parameter	per paket	1.200.000	
2. Nitrogen Dioksida (NO2)	per sampel	200.000	
3. Sulfur Dioksida (SO2)	per sampel	200.000	
4. Hidrogen Sulfida (H2S)	per sampel	200.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
5. Ammonia (NH3)	per sampel	200.000	
6. Oksidan (Ox)	per sampel	200.000	
7. Hidrokarbon (HV)-1 Parameter	per sampel	400.000	
8. Hidrokarbon (1 Parameter)	per sampel	400.000	
9. Timah Hitam (Pb)	per sampel	200.000	
10. Total Partikel (TSP), 1 Jam	per sampel	200.000	
11. Personal Dust Sampler	per sampel	200.000	
12. Karbon Monoksida (CO)	per sampel	200.000	
13. Karbon Dioksida (CO2)	per sampel	200.000	
14. Oksigen (O2)	per sampel	200.000	
b. Pengujian Paket			<p>1. Tarif pengujian kualitas udara lingkungan dihitung dengan jumlah maksimal 6 parameter (bukan logam/hidrokarbon). Penambahan parameter dikenakan tambahan biaya sesuai tarif per parameter.</p> <p>2. Pengujian kualitas udara lingkungan (gas dan debu) dengan jumlah parameter kurang dari 6 parameter bukan logam/hidrokarbon tetap dikenakan biaya per paket.</p>
c. Pengujian Kualitas Udara Ambien 24 Jam			
1. Nitrogen Dioksida (NO2)	per sampel	2.000.000	
2. Sulfur Dioksida (SO2)	per sampel	2.000.000	
3. Karbon Monoksida (CO)	per sampel	2.000.000	
4. Hidrogen Sulfida (H2S)	per sampel	2.000.000	
5. Ammonia (NH3)	per sampel	2.000.000	
6. Total Partikel (TSP)	per sampel	2.750.000	
7. Hidrokarbon (HC)-1 Parameter, 3 Jam	per sampel	2.750.000	
8. Oksidan (Ox)	per sampel	2.000.000	
9. Timah Hitam	per sampel	2.750.000	
10. Kadar Debu PM25 / PM10	per sampel	2.750.000	
11. Pengujian Kualitas Udara Lingkungan, 6 Parameter gas 1 jam, TSP dan Bising 24 jam	per paket	4.500.000	
12. Pengujian Kualitas Udara Lingkungan, 6 Parameter gas 1 Jam, TSP, Debu PM 10 dan Bising 24 Jam	per paket	6.000.000	
13. Pengujian Kualitas Udara Lingkungan, 6 parameter gas 1 jam TSP, Debu PM10, PM2,5 dan Bising 24 Jam	per paket	7.500.000	
d. Pengujian Kadar Debu TSP/PM2.5 / PM10, 4 Jam	Per Titik	800.000	
e. Pengujian Kadar Debu TSP/PM2.5 / PM10, 1 Jam	Per Titik	300.000	
f. Pengujian Kadar Debu Perseorangan (Personal Dust Sampler)	per sampel	200.000	
g. Pengujian Kadar Debu Total di Tempat Kerja	per sampel	200.000	
h. Pengujian Kebauan (NH3 dan H2S)	per paket	400.000	
i. Pengujian Hidrokarbon(HC)-1 Parameter di Tempat Kerja	per sampel	400.000	
3. Faktor Fisik Lingkungan Kerja dan Ambien			
1. Pengujian Kebisingan Ambien 24 Jam	Per Titik	1.000.000	
2. Pengujian Kebisingan (Menggunakan Noise Dosimeter)	Per Titik	250.000	
3. Pengujian Kebisingan Sesaat Tanpa Analisis Frekuensi			
a. Kurang Dari 10 Titik	Per Titik	125.000	
b. >= 10 Titik	Per Titik	100.000	
4. Pengujian Kebisingan Sesaat Dengan Analisis Frekuensi			
a. Kurang Dari 10 Detik	Per Titik	175.000	
b. >= 10 Detik	Per Titik	150.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
5. Pengujian Pemetaan kebisingan/ Noise Mapping	per 400 m2	2.250.000	
6. Pengujian Getaran			
a. Kurang Dari 10 Detik	Per Titik	125.000	
b. >= 10 Detik	Per Titik	100.000	
7. Pengujian Iklim Kerja/Tekanan Panas			
a. Kurang Dari 10 Detik	Per Titik	125.000	
b. >= 10 Titik	Per Titik	100.000	
8. Pengujian Ventilasi			
a. Kurang Dari 10 Detik	Per Titik	125.000	
b. >= 10 Titik	Per Titik	100.000	
9. Pengujian Intensitas Penerangan			
a. Kurang Dari 10 Detik	Per Titik	150.000	
b. >= 10 Titik	Per Titik	125.000	
10. Pengujian Radiasi Gelombang Elektromagnetik			
a. Kurang Dari 10 Detik	Per Titik	125.000	
b. >= 10 Titik	Per Titik	100.000	
11. Pengujian Radiasi Ultra Violet (UV)			
a. Kurang Dari 10 Detik	Per Titik	125.000	
b. >= 10 Titik	Per Titik	100.000	
4. Pemeriksaan Kesehatan Kerja			
1. Pemeriksaan Daya Dengar (Audiometri)			
a. Kurang dari 20 Orang	per orang	60.000	
b. >= 20 Orang	per orang	50.000	
2. Pemeriksaan Fungsi Paru (Spirometri)			
a. Kurang Dari 20 Orang	per orang	60.000	
b. >= 20 Orang	per orang	50.000	
3. Pemeriksaan Kelelahan Kerja			
a. Kurang Dari 20 Orang	per orang	40.000	
b. >= 20 Orang	per orang	35.000	
4. Pemeriksaan Anthropometri/Ergonomi			
a. Kurang Dari 20 Orang/Alat	per orang	75.000	
b. >= 20 Orang/Alat	per orang	60.000	
5. Pemeriksaan ECG			
a. Kurang Dari 20 Orang	per orang	85.000	
b. >= 20 Orang	per orang	75.000	
6. Pemeriksaan Kesehatan Umum (hb, tensi)			
a. Kurang Dari 20 Orang	per orang	45.000	
b. >= 20 Orang	per orang	35.000	
7. Pemeriksaan Virus Mata/Buta Warna			
a. Kurang Dari 20 Orang	per orang	30.000	
b. >= 20 Orang	per orang	25.000	
8. Pemeriksaan Urin Rutin (pH, glukosa, protein)			
a. Kurang Dari 20 Orang	per orang	30.000	
b. >= 20 Orang	per orang	25.000	
9. Pemeriksaan Cholinesterase			
a. Kurang Dari 20 Orang	per orang	125.000	
b. >= 20 Orang	per orang	100.000	
10. Pemeriksaan Phenol Urine			
a. Kurang Dari 20 Orang	per orang	125.000	
b. >= 20 Orang	per orang	100.000	
11. Pemeriksaan CO Darah			
a. Kurang Dari 20 Orang	per orang	150.000	
b. >= 20 Orang	per orang	125.000	
12. Pemeriksaan Daya Kerja Fisik Dengan Metode Uji Harvard			
a. Kurang Dari 20 Orang	per orang	60.000	
b. >= 20 Orang	per orang	50.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
13. Observasi Ergonomi	Per Lokasi	750.000	
14. Observasi Psikologi Kerja	per paket	750.000	
5. Pemeriksaan Gizi Kerja			
1. Pemeriksaan Pola Konsumsi Makanan dan Rekomendasi Asupan Sesuai Dengan Beban Kerja	Per Lokasi	300.000	
2. Pemeriksaan Kalori Makanan	per sampel	150.000	
3. Pemeriksaan Sanitasi dan Higiene Prasarana dan Sarana Pengelolaan Makanan di Tempat Kerja	Per Lokasi	500.000	
4. Pemeriksaan Kalorimetri	per orang	150.000	
6. Pengujian Keselamatan Kerja	Untuk pelayanan pengujian dan pemeriksaan kesehatan diluar daerah, dikenakan ketentuan sebagai berikut : 1. Besarnya tarif pelayanan pengujian dan pemeriksaan kesehatan diatas tidak termasuk uang harian, akomodasi dan transportasi petugas dari tempat kedudukan sampai tempat tujuan. 2. Biaya uang harian, akomodasi dan transportasi petugas dibebankan kepada pengguna jasa. 3. Besarnya biaya satuan uang harian petugas sesuai dengan standar biaya yang ditetapkan oleh Gubernur Jawa Tengah.		
- Pengujian Tahanan Pembumian (Grounding)	Per Titik	250.000	
V. LAYANAN UJI KOMPETENSI DAN ANALISA			
1. Alat Pengujian Faktor Fisik	per buah / hari	100.000	
2. Alat Pemeriksaan Kesehatan	per buah / hari	125.000	
3. Peralatan Pengujian Emisi Gas Buang Kendaraan Bermotor	per alat / hari	75.000	
4. Peralatan Pengambilan Sampel Kualitas Udara Lingkungan			
a. Umum	per alat / hari	150.000	
b. Pendidikan	per alat / hari	100.000	
5. Peralatan Uji Kompetensi	per paket / hari	750.000	
6. Peralatan Analisa Laboratorium	per alat / hari	150.000	
7. Jasa Layanan Uji Kompetensi K3 Minimum 5 Orang	per orang	1.250.000	Tidak termasuk biaya LSP, akomodasi serta transportasi asesors
8. Jasa Layanan Analisa Kadar Gas	per sampel	50.000	
9. Jasa Layanan Analisa Debu	per sampel	10.000	
VI. PERSEWAAN PERALATAN PELATIHAN Balatkertrans Klampok			
1. Diesel Engine 9 PK	per hari	6.000	
2. Diesel Engine 18 PK	per hari	8.000	
3. Diesel Engine 15 PK	per hari	10.000	
4. Hand Traktor	per hari	12.000	
5. Mini Traktor	per hari	20.000	
6. Midi Traktor	per hari	30.000	
7. Farm Traktor	per hari	75.000	
8. Pompa Air	per hari	10.000	

B. Retribusi Pelayanan Pendidikan

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
A. PELATIHAN INHOUSE TRAINING DIBIDANG K3			
1. Pelatihan Inhouse Training dibidang K3	/ paket	500.000	biaya per paket
2. Pelatihan Inhouse Training Manajemen Laboratorium	/ paket	500.000	
B. PELATIHAN KK DAN HIPERKES			
1. Pelatihan KK dan Hiperkes bagi Dokter Perusahaan	/ peserta	1.600.000	
2. Pelatihan KK dan Hiperkes bagi Paramedis	/ peserta	1.300.000	
3. Pelatihan KK dan Hiperkes bagi Katering Perusahaan / Jasa Boga	/ peserta	750.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
4. Pelatihan Pertolongan Pertama Pada Kecelakaan (p3K) di Tempat Kerja	40 jampel	1.000.000	
5. Pelatihan K3 (berbasis kompetensi)	50 jampel	3.000.000	
C. PELATIHAN INDUSTRI DI BLKI CILACAP			
1. Las Listrik 0 -2F	100 jampel	850.000	
2. Las Listrik 0 -3F	240 jampel	1.750.000	
3. Las Listrik 3F - 3G	80 jampel	1.500.000	
4. Las Listrik 3G - 6G	160 jampel	4.000.000	
5. Las Listrik 0 - 3G	320 jampel	3.250.000	
6. Las Listrik 0 -6G	480 jampel	7.250.000	
7. Mekanik Mobil Diesel	320 jampel	1.650.000	
8. Mekanik Mobil Diesel	480 jampel	2.250.000	
9. Mekanik Mobil Bensin	100 jampel	550.000	
10. Mekanik Mobil Bensin	320 jampel	1.500.000	
11. Mekanik Mobil Bensin	480 jampel	2.250.000	
12. Mekanik Sepeda Motor	100 jampel	550.000	
13. Mekanik Sepeda Motor	320 jampel	1.500.000	
14. Mekanik Sepeda Motor	480 jampel	3.250.000	
15. Instalasi Tenaga	320 jampel	950.000	
16. Instalasi Tenaga	480 jampel	1.600.000	
17. Menggulung Dinamo	320 jampel	1.450.000	
18. Menggulung Dinamo	480 jampel	1.850.000	
19. Teknik Pendingin	320 jampel	1.650.000	
20. Teknik Pendingin	480 jampel	2.000.000	
21. Mesin Logam	100 jampel	400.000	
22. Mesin Logam	200 jampel	800.000	
23. Mesin Logam	320 jampel	1.750.000	
24. Mesin Logam	480 jampel	2.100.000	
25. Instalasi Kontrol PLC	320 jampel	1.200.000	
26. Instalasi Kontrol PLC	480 jampel	2.000.000	
27. Elektronika	320 jampel	800.000	
28. Audio Video	480 jampel	1.000.000	
29. Tehnik Handphone	100 jampel	800.000	
30. Tehnik Alat Listrik Rumah Tangga	320 jampel	1.050.000	
31. Tehnik Alat Listrik Rumah Tangga	480 jampel	2.000.000	
32. Tehnik Instalasi Listrik	100 jampel	750.000	
33. Operator Komputer	100 jampel	400.000	
34. Sekretaris Yunior	240 jampel	750.000	
35. Menjahit	240 jampel	750.000	
36. Menjahit	320 jampel	950.000	
37. Bordir	240 jampel	950.000	
38. Bordir	320 jampel	1.200.000	
39. AutoCad	100 jampel	300.000	
40. Bangunan - Konstruksi Kayu	320 jampel	750.000	
41. Bangunan - Konstruksi Batu	320 jampel	750.000	
42. Bangunan - Mebelair	320 jampel	750.000	
43. Bangunan - Finishing Kayu	80 jampel	400.000	
44. Bahasa Inggris - English For Tourism	50 jampel	300.000	
45. Bahasa Inggris - English for Secretary	50 jampel	300.000	
46. Bahasa Inggris - English for Hotel	50 jampel	300.000	
47. Bahasa Inggris - English for Office	50 jampel	400.000	
D. BP2TK			
1. Pelayanan Pendidikan	per hari	250.000	
2. Jasa Konsultasi	per kunjungan	250.000	

C. Retribusi Tempat Penginapan/Pesanggrahan/Villa

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
I. BALAI ISTIRAHAT PEKERJA (BIP) TAWANGMANGU			
Sewa Penginapan / Villa			
a. Weekday			
1. Family Room	Per Kamar / Hari	200.000	
2. Triple Room	Per Kamar / Hari	150.000	
3. Twin Room	Per Kamar / Hari	100.000	
4. Double Room	Per Kamar / Hari	100.000	
b. Weekend			
1. Family Room	Per Kamar / Hari	250.000	
2. Triple Room	Per Kamar / Hari	200.000	
3. Twin Room	Per Kamar / Hari	150.000	
4. Double Room	Per Kamar / Hari	150.000	
II. ASRAMA PEKERJA WANITA SURAKARTA			
a. Untuk Pekerja	Orang/Bulan	75.000	
b. Untuk Umum	Orang/Bulan	100.000	

4. DINAS PERHUBUNGAN PROVINSI JAWA TENGAH.

A. Retribusi Pemakaian Kekayaan Daerah (KAYADA)

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
I. PENYEWAAN TANAH DAN BANGUNAN			
Rumah Dinas di Ibukota Provinsi			
1. Type 70	per Unit/Bulan	300.000	
2. Type 45	per Unit/Bulan	200.000	
II. PENYEWAAN TANAH / LAHAN			
- Tanah Ds. Jambu Kulon (42,5 m2 x 12 bulan)	per m2 / bulan	3.500	
Pemakaian Lahan Untuk ATM			
a. ATM Wilayah Kota Semarang	per unit / tahun	9.500.000	
b. ATM diluar Wilayah Kota Semarang	per unit / tahun	4.000.000	
III. PEMAKAIAN RUANGAN			
Pemanfaatan ruangan gedung pertemuan			
Siang	per pemakaian	4.500.000	
Malam	per pemakaian	5.500.000	
Pemanfaatan ruangan untuk kantin			
Sewa Kantin (3 unit x 12 bln)	per Unit/Bulan	250.000	
Pemanfaatan ruangan untuk koperasi			
Sewa Koperasi (1 unit x 12 bln)	per Unit/Bulan	250.000	
Pemanfaatan ruangan untuk koperasi minimarket			
Sewa Koperasi Minimarket	per Unit/Bulan	250.000	

B. Retribusi Izin Trayek

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
PENERBITAN IZIN TRAYEK KENDARAAN BERMOTOR UMUM			
1. Angkutan Antar Kota Dalam Provinsi			
a. Mobil Penumpang Umum dan Mobil Bus Kecil	Per Kendaraan	550.000	
b. Mobil Bus Sedang	Per Kendaraan	875.000	
c. Mobil Bus Besar	Per Kendaraan	1.500.000	
2. Angkutan Aglomerasi Perkotaan			
a. Mobil Penumpang Umum dan Bus Kecil	Per Kendaraan	550.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
b. Mobil Bus Sedang	Per Kendaraan	875.000	
c. Mobil Bus Besar	Per Kendaraan	1.500.000	

C. Retribusi Terminal

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
1. Pelayanan Penyediaan Tempat Parkir untuk Kendaraan Penumpang dan Bus Umum			
Pemanfaatan Lahan untuk Parkir	per m2	sesuai harga pasar	dicantumkan dalam perjanjian
2. Pelayanan Penyediaan Tempat Usaha			
a. Terminal Bintoro			
- Los	per Unit/Bulan	30.000	
- Kios	per Unit/Bulan	50.000	
b. Terminal Penggaron			
- Los	per Unit/Bulan	60.000	
- Kios	per Unit/Bulan	130.000	
- Lahan MCK	per Unit/Bulan	200.000	
c. Terminal Purwodadi			
- Los	per Unit/Bulan	20.000	
- Los	per Unit/Bulan	50.000	
- Lahan MCK	per Unit/Bulan	200.000	
- Lahan Cuci	per bulan	300.000	
d. Terminal Gagak Rimang			
- Kios	per Unit/Bulan	35.000	
- Lahan MCK	per Unit/Bulan	220.000	
e. Terminal Penggung			
- Los	per Unit/Bulan	50.000	
- Kios	per Unit/Bulan	120.000	
- Lahan MCK	per Unit/Bulan	450.000	
f. Terminal Kartosuro			
- Kios	per Unit/Bulan	90.000	
g. Terminal Sukoharjo			
- Los	per Unit/Bulan	45.000	
- Kios	per Unit/Bulan	90.000	
- Lahan MCK	per Unit/Bulan	125.000	
h. Terminal Tegal Gede			
- Los	per Unit/Bulan	50.000	
- Kios	per Unit/Bulan	21.000	
- Lahan MCK	per Unit/Bulan	54.000	
i. Terminal Tawangmangu			
- Los	per Unit/Bulan	30.000	
- Kios	per Unit/Bulan	52.500	
- Lahan MCK	per Unit/Bulan	300.000	
j. Terminal Baturetno			
- Los	per Unit/Bulan	60.000	
- Kios	per Unit/Bulan	115.000	
- Lahan MCK	per Unit/Bulan	510.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
k. Terminal Jatisrono			
- Los	per Unit/Bulan	60.000	
- Kios	per Unit/Bulan	115.000	
l. Terminal Pracimantoro			
- Kios	per Unit/Bulan	115.000	
- Lahan MCK	per Unit/Bulan	300.000	
m. Terminal Purwantoro			
- Los	per Unit/Bulan	40.000	
- Kios	per Unit/Bulan	100.000	
- Lahan MCK	per Unit/Bulan	860.000	
- Lahan Cuci	per bulan	125.000	
n. Terminal Pilangsari			
- Kios	per Unit/Bulan	45.000	
- Lahan MCK	per Unit/Bulan	200.000	
- Lahan Cuci	per bulan	250.000	
o. Terminal Drs. Prayitno			
- Los	per Unit/Bulan	45.000	
- Lahan MCK	per Unit/Bulan	850.000	
p. Terminal Madurekso			
- Los	per Unit/Bulan	55.000	
- Kios	per Unit/Bulan	90.000	
- Lahan MCK	per Unit/Bulan	800.000	
q. Terminal Banjarnegara			
- Los	per Unit/Bulan	45.000	
- Kios	per Unit/Bulan	65.000	
- Lahan Mck	per Unit/Bulan	350.000	
r. Terminal Purbalingga			
- Los	per Unit/Bulan	45.000	
- Kios	per Unit/Bulan	135.000	
- Lahan MCK	per Unit/Bulan	400.000	
- Lahan Cuci	per bulan	1.500.000	
s. Terminal Tanjung			
- Los	per Unit/Bulan	30.000	
- Kios	per Unit/Bulan	200.000	
- Lahan MCK	per Unit/Bulan	600.000	
t. Terminal Bumiayu			
- Kios	per Unit/Bulan	200.000	
- Lahan MCK	per Unit/Bulan	750.000	
- Lahan Cuci	per bulan	200.000	
u. Terminal Kajen			
- Los	per Unit/Bulan	60.000	
- Kios	per Unit/Bulan	100.000	
- Lahan MCK	per Unit/Bulan	150.000	
- Lahan Cuci	per bulan	200.000	
v. Terminal Banyuputih			
- Los	per Unit/Bulan	75.000	
- Kios	per Unit/Bulan	75.000	
- Lahan MCK	per Unit/Bulan	150.000	
3. Pelayanan Penyediaan Fasilitas Lainnya di Lingkungan Terminal			
1. Mobil Bus Umum			
Bus Besar	per unit	5.000	
Bus Kecil	per unit	3.000	
Bus Kecil	per unit	2.000	
2. Taxi / mpu			
taxi/mpu	per unit	2.000	
3. Tempat Bermalam Bus			
Bus Besar	per unit	20.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
Bus Sedang	per unit	15.000	
Bus Kecil	per unit	10.000	

5. DINAS KOPERASI, USAHA KECIL DAN MENENGAH PROVINSI JAWA TENGAH.

A. Retribusi Pemakaian Kekayaan Daerah (KAYADA)

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
I. PEMAKAIAN TANAH DAN BANGUNAN			
1. Balai Pelatihan Koperasi dan UMKM Prov. Jateng			
1. Pemakaian Halaman Dieng UKM Center			
- Pemakaian Halaman per M2/hari	per m2 / hari	10.000	Untuk 1 s/d 15 hari
- Pemakaian Halaman per M2/bulan	per m2 / bulan	100.000	Lebih dari 15 hari dihitung 1 bulan
- Pemakaian Halaman per M2/tahun	per m2/Tahun	500.000	Lebih dari 3 bulan dihitung 1 tahun
- Pemakaian Halaman per event/per hari	per event/per hari	250.000	
2. Halaman Paving Parkir			
- Pemakaian per M2/tahun	per m2/Tahun	250.000	
- Pemakaian per event/per hari	per event/per hari	500.000	
2. Pusat Pelayanan Usaha Terpadu (PLUT) Banyumas			
1. Pemakaian Halaman Untuk Pameran			
	per m2 / hari	15.000	
Pemakaian Halaman Untuk Papan Reklame/ Videotron	Per Meter	sesuai harga pasaran umum yang berlaku	dicantumkan dalam perjanjian sewa
II. PEMAKAIAN RUANG			
Balai Pelatihan Koperasi dan UMKM Prov. Jateng			
1. Pemakaian Ruang untuk Kantin dan Koperasi	per ruangan / bulan	150.000	
2. Pemakaian Ruang Pamer Lantai I UKM Center (Plaza UMKM)	per m2/Tahun	500.000	
3. Pemakaian Ruang Pamer Lantai II (Plaza UMKM)	per m2/Tahun	400.000	
4. Pemakaian Aula Besar	per pemakaian / hari	3.000.000	
5. Pemakaian Aula Kecil	per pemakaian / hari	1.250.000	
6. Pemakaian Ruang Kelas	per pemakaian / hari	400.000	
7. Pemakaian Ruang Kerja Praktek	per hari	500.000	
8. Pemakaian Asrama	per hari/org	45.000	
9. Pemakaian Komputer	per unit / hari	50.000	
10. Pemakaian Mesin Jahit	per unit / hari	25.000	
11. Pemakaian LCD	per unit / hari	100.000	
12. Pemakaian Ruang Untuk ATM	per unit / tahun	6.000.000	

B. Retribusi Pelayanan Pendidikan

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
A. Pelatihan			
- Pelatihan Management KSP / USP Berbasis Kompetensi	per org / kegiatan	2.000.000	

6. DINAS LINGKUNGAN HIDUP DAN KEHUTANAN PROVINSI JAWA TENGAH.

A. Retribusi Pemakaian Kekayaan Daerah (KAYADA)

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
A. TANAH DAN BANGUNAN			
Rumah Dinas			
Type 120 (96 s.d. 185)	per bulan	250.000	
Type 70 (61 s.d. 95)	per bulan	200.000	
Sewa Kamar Mess Kedungmundu	per hari/org	100.000	
B. PENYEWAAN TANAH			
- Penyewaan Lahan	Ha / Th	Sesuai Harga Pasar	dituangkan dalam perjanjian
C. PEMAKAIAN RUANG			
- Kantin/toko (1 ruang)	per / bulan	200.000	
- Fotocopy (1 ruang)	per / bulan	200.000	
D. BALAI PENGUJIAN DAN LABORATORIUM LINGKUNGAN HIDUP			
1. KUALITAS AIR (1. Biaya Retribusi Sampel Air = Biaya Pengujian Sampel Air (berdasarkan paket / parameter uji) + Biaya Pengambilan Sampel Air (berdasarkan lokasi Kab/Kota pengambilan sampel). 2. Biaya botol sampel dikenakan apabila sampel air diambil oleh PPC BPL2H dan parameter yang diuji merupakan parameter tunggal atau tidak berupa paket / berdasar jenis industri. Biaya penggantian botol dikenakan untuk per parameter uji.)			
1. Pengujian Fisika/Kimia			
1. Daya Hantar Listrik	per sampel	30.000	Parameter untuk pengujian / analisa air permukaan, air bersih, dan air limbah.
2. Kekeruhan	per sampel	30.000	
3. Warna	per sampel	30.000	
4. Suhu	per sampel	12.000	
5. Salinitas	per sampel	30.000	
6. Kecerahan/Transparansi	per sampel	20.000	
7. Rasa	per sampel	10.000	
8. Bau	per sampel	10.000	
9. Klorida (Cl)	per sampel	40.000	
10. Amonia (sebagai N)	per sampel	80.000	
11. Nitrat (Sebagai N)	per sampel	45.000	
12. Nitrit (Sebagai N)	per sampel	45.000	
13. pH (derajat keasaman)	per sampel	20.000	
14. Fosfat (PO4)	per sampel	45.000	
15. Sulfida (sebagai S)	per sampel	60.000	
16. Sulfat (SO4)	per sampel	45.000	
17. Fluorida (F)	per sampel	50.000	
18. Kesadahan	per sampel	50.000	
19. TSS (Zat Padat Tersuspensi)	per sampel	40.000	
20. TDS (Zat Padat Terlarut)/Kepadatan Terlarut	per sampel	40.000	
21. Klorin/Klor Bebas (Cl2)	per sampel	40.000	
22. Permanganat	per sampel	40.000	
23. COD (Kebutuhan Oksigen Kimiawi)	per sampel	100.000	
24. BOD (Kebutuhan Oksigen Kimiawi)	per sampel	75.000	
25. DO (Oksigen Terlarut)	per sampel	50.000	
26. Zat Organik (KMnO4)	per sampel	40.000	
27. Detergent Total	per sampel	50.000	
28. Minyak dan Lemak	per sampel	100.000	
29. Minyak Mineral	per sampel	100.000	
30. Minyak Nabati	per sampel	100.000	
31. Phenol	per sampel	180.000	
32. Cyanida	per sampel	60.000	
33. Detergen sebagai MBAS	per sampel	60.000	
34. Barium (Ba) Terlarut atau Total	per sampel	100.000	
35. Besi (Fe) Terlarut atau Total	per sampel	80.000	
36. Chromium (Cr) Terlarut atau Total	per sampel	100.000	
37. Chromium Hexavalent (Cr+ atau Cr- (VI))	per sampel	100.000	
38. Tembaga (Cu) Terlarut atau Total	per sampel	100.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
39. Mangan (Mn) Terlarut atau Total	per sampel	100.000	Parameter untuk pengujian / analisa air permukaan, air bersih, dan air limbah.
40. Nikel (Ni) Terlarut atau Total	per sampel	125.000	
41. Timbal (Pb) Terlarut atau Total	per sampel	100.000	
42. Seng (Zn) Terlarut atau Total	per sampel	100.000	
43. Cadmium (Cd) Terlarut atau Total	per sampel	100.000	
44. Alumunium (Al)	per sampel	100.000	
45. Arsen (As) Terlarut atau Total	per sampel	125.000	
46. Boron (Bo) Terlarut atau Total	per sampel	125.000	
47. Merkuri atau Air Raksa (Hg) terlarut/total	per sampel	150.000	
48. Selenium (Se) Terlarut atau Total	per sampel	125.000	
49. Perak (Ag) Terlarut atau Total	per sampel	125.000	
50. Cobalt (Co) Terlarut atau Total	per sampel	125.000	
51. Logam Lainnya	per sampel	125.000	
52. TOC (Karbon Organik Total)	per sampel	600.000	
53. Pestisida (5 Subparameter)	per sampel	1.750.000	
54. Nitrogen Total	per sampel	250.000	
55. Pestisida Total	per sampel	350.000	
56. Benzene	per sampel	350.000	
57. Amonia Bebas	per sampel	85.000	
58. Formaldehid	per sampel	350.000	
59. Fosfat (sebagai P)	per sampel	45.000	
60. Fosfat Total (sebagai P)	per sampel	45.000	
61. Nitrogen Total (Sebagai N)	per sampel	250.000	
62. Sulfida / Belerang (Sebagai H ² S)	per sampel	60.000	
63. Toluene	per sampel	350.000	
64. Timah (Sn) Total atau Terlarut	per sampel	150.000	
65. Titanium (Ti) Total atau Terlarut	per sampel	150.000	
66. Biaya Penggantian Botol Sampel	per botol	10.000	Apabila sampel diambil oleh petugas dan parameter yang diuji merupakan parameter tunggal.
67. Amonia atau Amonia Total	per sampel	80.000	
68. MBAS atau senyawa aktif biru metilen	per sampel	60.000	
69. Sianida (CN)	per sampel	60.000	
2. Pengujian Mikrobiologi			
1. Fecal Coliform	per sampel	100.000	
2. Total Coliform	per sampel	100.000	
3. Pengujian Biologi			
1. Plankton Benthos	per sampel	500.000	
2. Chlorophyl-a	per sampel	250.000	
4. Paket Pengujian Air Bersih (Air bersih meliputi : air bawah tanah, air sumur, air dari keran PDAM.)			
1. Paket I-AB (Parameter Kunci) (Kekeruhan, warna, suhu, rasa, bau, DHL, pH, kesadahan, TDS, permanganat/ zat organik, fecal coli, total coliform)	per sampel	505.000	
2. Paket II-AB (Parameter Kunci + Parameter Tambahan) (Kekeruhan, warna, suhu, rasa, bau, DHL, pH, kesadahan, TDS, permanganat/ zat organik, fecal coli, total coliform, nitrat, nitrit, sulfat, flourida, deterjen, sianida.)	per sampel	810.000	
3. Paket III-AB (Parameter Kunci + Parameter Tambahan + Logam Berat) (Kekeruhan, warna, suhu, rasa, bau, DHL, pH, kesadahan, TDS, permanganat/ zat organik, fecal coli, total coliform, nitrat, nitrit, sulfat, flourida, deterjen, sianida, Fe, Cr-VI, Mn, Pb, Zn, Cd.)	per sampel	1.410.000	
5. Paket Pengujian Air Permukaan (Air permukaan meliputi : air sungai / danau / waduk / badan air / embung / genangan.)			

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan	
1. Paket I-AP (Parameter Kunci) (Suhu, warna, DHL, klorin bebas, pH, TSS, BOD, COD, DO, nitrat, nitrit, fosfat, amonia, fecal coliform, total coliform)	per sampel	845.000		
2. Paket II-AP (Parameter Kunci + Parameter Tambahan) (Suhu, warna, DHL, klorin bebas, pH, TSS, BOD, COD, DO, nitrit, nitrat, fosfat, amonia, fecal coliform, total coliform, TDS, sulfat, klorida, flourida, belerang sbg H2S, sianida, minyak & lemak, detergen.)	per sampel	1.300.000		
3. Paket III-AP (Parameter Kunci + Parameter Tambahan + Logam Berat) (Suhu, warna, DHL, klorin bebas, pH, TSS, BOD, COD, DO, nitrit, nitrat, fosfat, amonia, fecal coliform, total coliform, TDS, sulfat, klorida, flourida, belerang sbg H2S, sianida, minyak & lemak, detergen, Cr-VI, Cd terlarut, Zn terlarut, Cu terlarut, Pb terlarut)	per sampel	1.800.000		
4. Pengukuran dan Perhitungan Debit Air Sungai	Per Titik	1.000.000		
6. Paket Pengujian Air limbah (menurut jenis industri), Jenis industri mengacu pada Perda Prov. Jateng No. 5				
1. Paket B-LC (Parameter Kunci + Parameter Minyak dan Lemak) (Suhu, BOD5, COD, TSS, pH, minyak dan lemak)	per sampel	500.000		
2. Paket A-LC (Parameter Kunci) (Suhu, BOD5, COD, TSS, pH)	per sampel	400.000		
3. Bihun dan Soun	per sampel	400.000	BOD5, COD, TSS, pH	
4. Bir dan Minuman Beralkohol	per sampel	400.000		
5. Biskuit dan Roti	sampel	400.000		
6. Asam Glutamat & Monosodium Glutamat	per sampel	400.000		
7. Kecap	per sampel	400.000		
8. Kertas	per sampel	400.000		
9. Saos	per sampel	400.000		
10. Sirup	per sampel	400.000		
11. Produk dari Susu	per sampel	400.000		
12. Cat dan Tinta	per sampel	1.480.000		BOD5, COD, TSS, pHHg, Zn, Pb, Cu, Cr6+, Cd, minyak dan lemak, fenol, Ti
13. Ethanol (BOD5, COD, TSS, pH, sulfida)	per sampel	450.000		
14. Farmasi (BOD5, COD, TSS, pH, Total N, fenol)	per sampel	830.000		
15. Mebel / Furniture (BOD5, COD, TSS, pH, fenol, minyak dan lemak)	per sampel	680.000		
16. Lem (COD, TSS, pH, fenol, amonia, minyak dan lemak)	per sampel	1.110.000		
17. Gula (BOD5, COD, TSS, pH, sulfida, minyak dan lemak)	per sampel	560.000		
18. Jamu (BOD5, COD, TSS, pH, fenol)	per sampel	580.000		
19. Kacang Garing (BOD5, COD, TSS, pH, fenol, DHL, H2S)	per sampel	670.000		
20. Kayu Lapis dan Papan Partikel (BOD5, COD, TSS, pH, fenol, amoniak total)	per sampel	660.000		
21. Keramik dan Ubin (COD, TSS, pH)	per sampel	400.000		
22. Makanan Spesifik (mi, kopi, permen, bumbu mi, makanan kecil)	per sampel	500.000	BOD5, COD, TSS, pH, minyak dan lemak	
23. Pengolahan Buah-buahan dan atau Sayuran	per sampel	500.000		
24. Minuman Ringan (Soft Drink) (Suhu, BOD5, COD, TSS, pH, minyak dan lemak)	per sampel	500.000		
25. Minyak Goreng (BOD5, COD, TSS, pH, minyak dan lemak, MBAS, fosfat, fenol)	per sampel	785.000		
26. Pelapisan Logam (TSS, pH, CN, Cr Total, Cr6+, Cu, Zn, Ni, Cd, Pb)	per sampel	1.185.000		

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
27. Penyamakan Kulit (BOD5, COD, TSS, pH, minyak dan lemak, Cr total, N total, amonia, sulfida)	per sampel	990.000	
28. Pengolahan Hasil Perikanan (BOD5, COD, TSS, pH, minyak dan lemak, sulfida, amonia, klor bebas)	per sampel	680.000	
29. Rumah Pemotongan Hewan (BOD5, COD, TSS, pH, minyak lemak, NH3-N, coliform)	per sampel	680.000	
30. Sabun dan Deterjen (Suhu, BOD5, COD, TSS, pH, minyak dan lemak, fosfat, MBAS)	per sampel	605.000	
31. Sodium Siklamat (BOD5, COD, TSS, pH, NH3-N)	per sampel	480.000	
32. Tahu dan Tempe (Suhu, BOD5, COD, TSS, pH)	per sampel	400.000	
33. Tapioka (BOD5, COD, TSS, pH, CN)	per sampel	460.000	
34. Tekstil dan Batik (Suhu, BOD5, COD, TSS, pH, minyak dan lemak, fenol, krom total, amonia, sulfida)	per sampel	950.000	
35. Pengolahan Daging (BOD5, COD, TSS, pH, minyak lemak, amonia)	per sampel	580.000	
36. Rokok dan atau Cerutu (BOD5, COD, TSS, pH, minyak lemak, amonia, fenol)	per sampel	760.000	
37. Karet (BOD5, COD, TSS, pH, amonia)	per sampel	480.000	
38. Hotel	per sampel	680.000	BOD5, COD, TSS, pH, minyak dan lemak, amonia, total coliform
39. Rumah Sakit / Pelayanan Kesehatan	per sampel	680.000	TSS, pH, Fe, Mn, Zn, Cu, Pb, (Ni), Cr6+, (TOC)
40. Pertambangan/ Pengolahan Bijih Besi	per sampel	1.825.000	minyak dan lemak, residu chlorine
41. Eksplorasi dan Produksi Migas di Lepas Pantai - Air Terproduksi / Santer	per sampel	540.000	COD, pH, suhu, TDS, minyak dan lemak, sulfida, amonia, fenol total
42. Eksplorasi dan Produksi Migas dari Fasilitas Darat - Air Terproduksi	per sampel	860.000	Suhu, pH, sulfida, amonia, Hg total, As total
43. Eksplorasi dan Produksi Panas Bumi + Air Terproduksi	per sampel	755.000	
44. Eksplorasi dan Produksi Panas Bumi + Air Limbah Drainase	per sampel	1.100.000	minyak dan lemak, TOC
45. Pengilangan LNG dan LPG Terpadu + Air Limbah Drainase	per sampel	1.100.000	
46. Eksplorasi dan Produksi Migas dari Fasilitas Darat + Air Limbah Drainase	per sampel	1.100.000	
47. Pengolahan Minyak Bumi + Air Limbah Proses	per sampel	855.000	BOD5, COD, pH, suhu, minyak dan lemak, sulfida, amonia, fenol total
48. Pengolahan Minyak Bumi + Air Limbah Drainase / Pendingin	per sampel	1.140.000	minyak dan lemak, TOC, residu klorin
49. Pengilangan LNG dan LPG Terpadu + Air Limbah Proses	per sampel	540.000	pH, suhu, minyak dan lemak, residu klorin
50. Instalasi, Depot, dan Terminal Minyak	per sampel	1.100.000	minyak dan lemak, TOC, pH
51. Kawasan Industri (BOD5, COD, TSS, pH, minyak dan lemak, sulfida, amonia, fenol, MBAS, Cd, Cr6+, Cr total, Cu, Pb, Ni, Zn)	per sampel	1.605.000	
52. Domestik (BOD5, TSS, pH, minyak dan lemak, amonia, total coliform)	per sampel	680.000	
53. Usaha dan/atau Kegiatan yang Belum Ditetapkan Baku Mutunya. (Suhu, TSS, pH, BOD, COD, minyak nabati, minyak mineral, MBAS, TDS, CN, H2S, F, Cl2, nitrat, nitrit, Fe, Mn, Cu, Zn, Cr6+, Cr, Cd, Pb, fenol, (Ni))	per sampel	2.105.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
54. Lindi (BOD, COD, TSS, pH, Cd, Ho, N total)	per sampel	900.000	
55. Air Limbah Golongan I/II	per sampel	2.185.000	
56. Minyak Sawit	per sampel	750.000	
57. Aki	per sampel	700.000	
58. Pengolahan Rumput Laut	per sampel	520.000	
59. Pengolahan Kelapa	per sampel	500.000	
60. Peternakan Sapi / Babi	per sampel	480.000	
61. Elektronika	per sampel	1.585.000	
62. Pengolahan Kopi	per sampel	400.000	
63. Gula Rafinasi	per sampel	440.000	
64. Petrokimia Hulu	per sampel	1.105.000	
65. Soda Kaustik / klor	per sampel	1.115.000	
66. Baterai Kering	per sampel	1.115.000	
67. Pestisida	per sampel	880.000	
68. Rayon	per sampel	560.000	
69. Oleokimia dasar	per sampel	625.000	
7. Pengambilan Sampel Air			
1. Kota Semarang	per sampel	300.000	
2. Kab. Semarang, Kota Salatiga, Kab. Demak, Kab. Kendal.	per sampel	350.000	
3. Kab. Boyolali, Kota Surakarta, Kota/Kab. Magelang, Kab. Temanggung, Kab. Batang, Kab Grobogan, Kab. Kudus, Kab. Jepara.	per sampel	400.000	
4. Kota/Kab Pekalongan, Kab. Klaten, Kab. Pati, Kab. Rembang, Kab. Sukoharjo, Kab.Karanganyar, Kab.Sragen, Kab.Purworejo, Kab. Wonosobo	per sampel	500.000	
5. Kab. Blora, Kab. Wonogiri, Kab. Pemasang, Kota/Kab Tegal, Kab. Brebes, Kab. Kebumen, Kab.Banjarnegara, Kab. Purbalingga, Kab.Banyumas,Kab. Cilacap	per sampel	800.000	
6. Biaya Penggantian Botol Sampel	per botol	10.000	
2. KUALITAS UDARA			
1. Biaya Retribusi Sampel Kualitas Udara = Biaya Pengujian Sampel Kualitas Udara (berdasarkan paket / parameter uji) + Biaya Pengambilan Sampel Kualitas Udara (berdasarkan lokasi Kab/Kota pengambilan sampel).			
2. Biaya Pengambilan Sampel untuk pengujian kualitas udara ambien, lingkungan kerja, dan emisi sumber tidak bergerak pada titik yang sama dikenakan tarif per titik.			
3. Biaya pengambilan sampel untuk emisi sumber bergerak / kendaraan bermotor, kebisingan sesaat, getaran, pencahayaan, dan iklim setiap 5 unit/titik dan kelipatannya.			
4. Biaya konsumsi BBM untuk genset pada saat pengujian kualitas lingkungan, menjadi tanggungan pelanggan / pemrakarsa.			
a. Pengujian Kualitas Udara Sumber Bergerak Dan Tidak Bergerak			
1. Pengujian Emisi Sumber Tidak Bergerak (NOx, SO2, Opasitas dan Partikulat)	Per Titik	2.500.000	
2. Pengujian Partikulat	Per Titik	2.500.000	
3. Pengujian Emisi Sumber Tidak Bergerak Incenerator	Per Titik	4.200.000	
4. Pengujian Genset Kapasitas < 570 KWth	Per Titik	2.000.000	
5. Pengujian Emisi Sumber Bergerak (>5 unit)	Per Titik	200.000	
6. Pengujian Emisi Sumber Bergerak (<5 unit)	Per Titik	250.000	
7. Pengujian Emisi Sumber Tidak Bergerak (NOx, SO2)	Per Titik	2.500.000	
8. Pengujian Emisi Sumber Tidak Bergerak (NOx, SO2 dan Opasitas)	Per Titik	2.500.000	
9. Paket I ESTB (Nox, SO2)	Per Titik	2.500.000	
10. Paket II ESTB (Nox, SO2 Opasitas)	Per Titik	2.500.000	
11. Paket III ESTB (Nox, SO2 Opasitas dan Partikulat)	Per Titik	2.500.000	
12. Pengujian Partikulat pada ESTB	Per Titik	2.500.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan	
13. Paket I Incenerator (Nox, SO2 Opasitas dan Partikulat)	Per Titik	2.500.000		
14. Paket II Incenerator (Nox, SO2 Opasitas dan Partikulat HF, CO,HCL,HC,As,Cr,Pb,Hg, Ti)	Per Titik	7.000.000		
15. Paket I Emisi Genset (NOx, CO)	Per Titik	2.500.000		
16. Paket II Emisi Genset (Nox, SO2, CO, Partikulat)	Per Titik	2.500.000		
b. Pengujian Kualitas Udara Lingkungan				
1. Gas di udara Ambien (NO2, SO2, CO, H2S, NH3, Ox)	Per Titik	1.500.000		
2. Pengujian Kualitas Udara Ambien 24 Jam	Per Titik	2.000.000		
3. Kebauan (H2S dan NH3) pengujian 1 jam	Per Titik	750.000		
4. Hidrokarbon pengujian sesaat	Per Titik	500.000		
5. Pengujian Kadar Pb 1 jam	Per Titik	300.000		
6. PM 10 di lingkungan kerja pengujian 1 Jam	Per Titik	450.000		
7. Pb di lingkungan kerja pengujian 1 Jam	Per Titik	450.000		
8. Pengujian Kadar Debu PM 10 (24 Jam)	Per Titik	2.000.000		
9. PM 2,5 dilingkungan kerja pengujian 1 Jam	Per Titik	450.000		
10. Pengujian Kadar Debu PM 2,5 (24 Jam)	Per Titik	2.000.000		
11. TSP di lingkungan kerja pengujian 1 Jam	Per Titik	400.000		
12. Pengujian Kadar Debu TSP (24 Jam)	Per Titik	2.000.000		
13. Pengujian Kadar Pb 24 jam	Per Titik	2.000.000		
14. Pengujian Kadar Hidrokarbon 3 jam	Per Titik	1.500.000		
15. Gas di Udara Lingkungan Kerja (NO2, SO2, CO, H2S, NH3, Ox, dan Debu TSP)	Per Titik	1.500.000		
c. Pengambilan Sampel Udara				
1. Kota Semarang				
- Pengambilan Sampel Sesaat	sesaat	300.000	(Tarif pertitik ; Untuk pengujian emisi sumber bergerak/ kendaraan bermotor, kebisingan sesaat, getaran, pencahayaan dan iklim dikenakan tarif pertitik setiap 5 (lima) unit / titik dan kelipatannya.)	
- Pengambilan Sampel 24 Jam	24 Jam	1.000.000		
2. Kab. Semarang, Kota Salatiga, Kab. Kendal, Kab. Demak				
- Pengambilan Sampel Sesaat	sesaat	350.000		
- Pengambilan Sampel 24 Jam	24 Jam	1.250.000		
3. Kab. Boyolali, Kota Surakarta, Kota/Kab. Magelang, Kab. Temanggung, Kab. Batang, Kab Grobogan, Kab. Kudus, Kab. Jepara.				
- Pengambilan Sampel Sesaat	sesaat	400.000		
- Pengambilan Sampel 24 Jam	24 Jam	1.500.000		
4. Kota/Kab Pekalongan, Kab. Klaten, Kab. Pati, Kab. Rembang, Kab. Sukoharjo, Kab.Karanganyar, Kab.Sragen, Kab.Purworejo, Kab. Wonosobo				
- Pengambilan Sampel Sesaat	sesaat	500.000		
- Pengambilan Sampel 24 Jam	24 Jam	1.750.000		
5. Kab. Banjarnegara, Kota/Kab Tegal, Kab. Blora, Kab. Pemasang, Kab. Wonogiri, Kab. Kebumen, Kab. Brebes, Kab. Purbalingga, Kab.Banyumas, Kab.Cilacap				
- Pengambilan Sampel Sesaat	sesaat	800.000		
- Pengambilan Sampel 24 Jam	24 Jam	2.000.000		
d. Pengambilan Sampel Emisi Sumber Bergerak/ Kendaraan Bermotor				
1. Kota Semarang	per 5 unit	300.000		
2. Kab. Semarang, Kota Salatiga, Kab. Kendal, Kab. Demak	per 5 unit	350.000		
3. Kab. Boyolali, Kota Surakarta, Kota/Kab. Magelang, Kab. Temanggung, Kab. Batang, Kab. Grobogan, Kab. Kudus, Kab. Jepara.	per 5 unit	400.000		

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
4. Kota/Kab.Pekalongan, Kab.Klaten, Kab.Pemalang, Kab.Pati, Kab.Rembang, Kab.Sukoharjo, Kab.Karanganyar, Kab.Sragen, Kab.Purworejo, Kab.Wonosobo	per 5 unit	500.000	
5. Kab.Pemalang, Kota/Kab.Tegal, Kab.Brebes, Kab.Banyumas, Kab.Cilacap, Kab.Purbalingga, Kab.Banjarnegara, Kab.Kebumen, Kab.Wonogiri, Kab.Blora	per 5 unit	800.000	
e. Pengambilan Sampel pengujian kebisingan sesaat / getaran / pencahayaan / iklim			
1. Kota Semarang	per 5 titik	300.000	
2. Kab. Semarang, Kota Salatiga, Kab. Kendal, Kab. Demak	per 5 titik	350.000	
3. Kab. Boyolali, Kota Surakarta, Kota/Kab. Magelang, Kab. Temanggung, Kab. Batang, Kab. Grobogan, Kab. Kudus, Kab. Jepara.	per 5 titik	400.000	
4. Kota/Kab.Pekalongan, Kab.Klaten, Kab.Pati, Kab.Rembang, Kab.Sukoharjo, Kab.Karanganyar, Kab.Sragen, Kab.Purworejo, Kab.Wonosobo	per 5 titik	500.000	
5. Kab.Pemalang, Kota/Kab.Tegal, Kab.Brebes, Kab.Banyumas, Kab.Cilacap, Kab.Purbalingga, Kab.Banjarnegara, Kab.Kebumen, Kab.Wonogiri, Kab.Blora	per 5 titik	800.000	
3. FAKTOR FISIK LINGKUNGAN			
1. Intensitas Kebisingan di Udara Ambien	Per Titik	1.200.000	(pengujian 24 Jam)
3. Intensitas Kebisingan Sesaat di Lingkungan Kerja (1-2 titik)	Per Titik	200.000	
4. Intensitas Kebisingan Sesaat di Lingkungan Kerja (> 2 titik)	Per Titik	150.000	
5. Getaran (1-2 titik)	Per Titik	200.000	
6. Getaran (> 2 titik)	Per Titik	150.000	
7. Pencahayaan (1-2 titik)	Per Titik	200.000	
8. Pencahayaan (> 2 titik)	Per Titik	150.000	
9. Iklim (1-2 titik)	Per Titik	200.000	
10. Iklim (> 2 titik)	Per Titik	150.000	
E. PENGUJIAN / PEMERIKSAAN LAPANGAN			
Pengukuran dan Pengujian Kayu Bulat	per m3	3.000	
F. SERTIFIKASI BENIH / BIBIT TANAMAN HUTAN			
1. Sertifikasi Sumber Benih			
a. Sertifikat Sumber Benih	per sumber	100.000	
b. Pemeriksaan Lapangan			
1. Sumber Benih : Tegakan Benih Teridentifikasi (TBT), Tegakan Benih Terseleksi (TBS), Areal Produksi Benih (APB)	per Ha	25.000	
2. Sumber Benih : Tegakan Benih Provenance (TBP), Kebun Benih Semai (KBS), Kebun Benih Klon (KBK), dan Kebun Pangkas (KP)	per Ha	200.000	
3. Kebun Pangkas	per pohon	100	
2. Sertifikasi Mutu Benih Tanaman Hutan			
1. Pengujian Benih	per jenis	200.000	
2. Sertifikat Mutu Benih	per sertifikat / per jenis	200.000	
3. Keterangan Pengujian Benih	per species	100.000	
4. Sertifikasi Mutu Bibit Tanaman Hutan	per batang	20	

B. Retribusi Tempat Pelelangan

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
Retribusi Tempat Pelelangan Hasil Hutan (RTPHH)	Per event / per hari	2.5 % dari harga laku lelang hasil hutan	

C. Retribusi Tempat rekreasi dan Olah Raga

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
TAMAN HUTAN RAYA K.G.P.A.A MANGKUNAGORO I			
1. Pelayanan Masuk Kawasan			
a. Wisatawan Nusantara – Orang Dewasa	Per orang/ kunjungan	8.000	
b. Wisatawan Nusantara – Anak-anak	Per orang/ kunjungan	6.000	
c. Wisatawan Nusantara – Rombongan (paling sedikit 30 orang)	Per orang/ kegiatan	75% dari tarif normal	
d. Wisatawan Mancanegara	Per orang/ kunjungan	30.000	
e. Juru Foto Komersial	Per orang/ kunjungan	5.500	
f. Pedagang Keliling	Per orang/ kunjungan	4.000	
g. Mobil	Per Kendaraan	5.000	
h. Bus/ Truk	Per Kendaraan	10.000	
i. Sepeda Motor	Per Kendaraan	2.000	
2. Penitipan Kendaraan			
a. Mobil	Per Kendaraan/ Hari	4.000	
b. Bus/ Truk	Per Kendaraan/ Hari	6.000	
c. Sepeda Motor	Per Kendaraan/ Hari	2.000	
d. Sepeda	Per Kendaraan/ Hari	1.000	
3. Outbond, flaying fox			
a. Wisatawan Nusantara – Dewasa	Per orang/ kegiatan	50.000	
b. Wisatawan Nusantara – Rombongan (paling sedikit 30 orang)	Per orang/ kegiatan	75% dari tarif normal	
c. Wisatawan Mancanegara	Per orang/ kegiatan	75.000	
4. Berkemah			
a. Wisatawan Nusantara – Dewasa	Per orang/Hari	12.000	
b. Wisatawan Nusantara –Rombongan (paling sedikit 30 orang)	Per orang/Hari	75% dari tarif normal	
c. Wisatawan Mancanegara	Per orang/Hari	25.000	
5. Tracking Jalur Khusus			
a. Wisatawan Nusantara – Dewasa	Per orang/Hari	10.000	
b. Wisatawan Nusantara – Rombongan (paling sedikit 30 orang)	Per orang/Hari	75% dari tarif normal	
c. Wisatawan Mancanegara	Per orang/Hari	25.000	
6. Olah raga Tertentu Lainnya			
a. Wisatawan Nusantara – Dewasa	Per orang/Hari	10.000	
b. Wisatawan Nusantara – Rombongan (paling sedikit 30 orang)	Per orang/Hari	75% dari tarif normal	
c. Wisatawan Mancanegara	Per orang/Hari	25.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
7. Pengambilan Gambar/ Snapshot			
a. Film Komersial	Per hari	1.000.000	
b. Vidio Komersial	Per hari	750.000	
c. Pemotretan Komersial	Per hari	100.000	
8. Jasa Pendamping Pengunjung (Tour Guide)			
a. Pengunjung 1 s/d 10 Orang	Orang/ Kegiatan	50.000	
b. Pengunjung 11 s/d 30 Orang	Orang/ Kegiatan	100.000	
c. Pengunjung 31 s/d 100 Orang	Orang/ Kegiatan	150.000	
9. Penelitian			
a. Peneliti Nusantara (kurang dari 3 bulan)	Per judul	250.000	
b. Peneliti Nusantara (selama atau lebih dari 3 bulan)	Per judul	500.000	
c. Untuk Pelajar/ Mahasiswa	Per judul	100.000	
d. Peneliti Mancanegara (kurang dari 3 bulan)	Per judul	1.000.000	
e. Peneliti Mancanegara(selama atau lebih dari 3 bulan)	Per judul	1.500.000	
10. Pelatihan			
a. 1 s.d 2 Hari	Per orang	20.000	
b. 3 s.d 7 Hari	Per orang	50.000	
c. Lebih dari 7 Hari	Per orang	75.000	
11. Pondok Tamu			
a. Sewa Kamar	Kamar/ per hari	250.000	
b. Sewa Kamar Transit	Kamar/ per hari	150.000	
c. Extra Bed	Per buah	50.000	
12. Aula/ Ruang Pertemuan			
a. Pemanfaatan Ruang Pertemuan Saja	Per ruang/ hari	400.000	
b. Sound System	4 jam per hari	175.000	
c. Keyboard	4 jam per hari	175.000	
13. Sarana dan Prasarana Lainnya			
a. Peralatan Camping	Per unit/ hari	50.000	
b. Panggung Terbuka	Per titik/ hari	300.000	
c. Sarana Olahraga	Per unit/ hari	50.000	
d. kios	Per unit/Bulan	100.000	
e. Wireless/Megaphone	Per unit/hari	30.000	
f. Tenda Pleton	Per unit/hari	150.000	
g. Tenda Tratak	Per unit/hari	35.000	
h. Sewa Kuda	Per Rute	25.000	
i. Sewa Handy Talky (HT)	Per 8 Jam / Unit	10.000	
j. Sewa Motor Trail	Per Jam	20.000	
k. Sepeda Gunung	Per Jam	10.000	
l. Sewa ATV	Per Jam	50.000	
14. Pemanfaatan Tanah			
a.Untuk Pengusahaan Wisata Alam	Ha/tahun	30.000.000	
b.Untuk Penangkaran Tumbuhan dan/atau satwa liar	Ha/tahun	5.000.000	
BALAI KEBUN RAYA BATURRADEN			
1.Pelayanan Masuk Kawasan			
a. Wisatawan Nusantara - Dewasa	Per orang/ kunjungan	5.000	
b. Wisatawan Nusantara – Anak-anak	Per orang/ kunjungan	3.000	
c. Wisatawaan Nusantara – Rombongan (paling sedikit 30 orang)	Per orang/ kunjungan	75% dari tarif normal	
d. Wisatawan Mancanegara	Per orang/ kunjungan	25.000	
e. Mobil	Per kendaraan	5.000	
f. Bus / truck	Per kendaraan	10.000	
g. Sepeda Motor	Per kendaraan	2.000	
2. Outbond, Playing fox			
a. Wisatawan Nusantara - Dewasa	Per orang/ Hari	50.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
b. Wisatawaan Nusantara – Rombongan (paling sedikit 30 orang)	Per orang/ Hari	75% dari tarif normal	
c. Wisatawan Mancanegara	Per orang/ Hari	75.000	
3. Berkemah			
a. Wisatawan Nusantara - Dewasa	Per orang/ Hari	10.000	
b. Wisatawaan Nusantara – Rombongan (paling sedikit 30 orang)	Per orang/ Hari	75% dari tarif normal	
c. Wisatawan Mancanegara	Per orang/ Hari	25.000	
d. Sewa Tenda	Per unit/ Hari	50.000	
e. Hammock	Per unit/ Hari	30.000	
f. Sleeping bag	Per unit/ Hari	30.000	
4. Tracking Jalur Khusus			
a. Wisatawan Nusantara - Dewasa	Per orang/ Hari	10.000	
b. Wisatawaan Nusantara – Rombongan (paling sedikit 30 orang)	Per orang/ Hari	75% dari tarif normal	
c. Wisatawan Mancanegara	Per orang/ Hari	25.000	
5. Olahraga Tertentu Lainnya			
a. Wisatawan Nusantara - Dewasa	Per orang/ Hari	10.000	
b. Wisatawaan Nusantara – Rombongan (paling sedikit 30 orang)	Per orang/ Hari	75% dari tarif normal	
c. Wisatawan Mancanegara	Per orang/ Hari	25.000	
d. Kegiatan dengan Undangan/ peserta 100 orang	Per 12 jam	3.000.000	
e. Kegiatan dengan Undangan/ peserta 100 s.d 500 orang	Per 12 jam	6.000.000	
f. Kegiatan dengan Undangan/ peserta lebih dari 500 orang	Per 12 jam	7.500.000	
6. Pengambilan Gambar/ Snapshot			
a. Film Komersial	Per hari	2.500.000	
b. Video Komersial	Per hari	1.000.000	
c. Pemotretan Komersial	Per hari	200.000	
7. Jasa Pendamping Pengunjung (Tour Guide)			
a. Pengunjung 1 s/d 10 orang	Per kegiatan	50.000	
b. Pengunjung 11 s/d 30 orang	Per kegiatan	100.000	
c. Pengunjung 31 s/d 100 orang	Per kegiatan	150.000	
8. Kegiatan Penelitian			
a. Penelitian Nusantara, kurang dari 3 bulan	Per judul	250.000	
b. Penelitian Nusantara, selama atau lebih dari 3 bulan	Per judul	500.000	
c. Untuk Pelajar/ Mahasiswa	Per judul	100.000	
d. Peneliti Mancanegara, kurang dari 3 bulan	per judul	500.000	
e. Peneliti Mancanegara, selama atau lebih 3 bulan	per judul	1.000.000	
10. Pondok Tamu/ Cottage			
a. Umum	kamar / per hari	150.000	
b. PNS/ TNI/ Polri	kamar / per hari	150.000	
c. Villa Orchid	per hari	600.000	
d. Villa Nephentes (1 Villa)	per hari	800.000	
e. Villa Nephentes (1 Kamar 1 Bed)	per hari	150.000	
f. Villa Nephentes (1 Kamar 2 Bed)	per hari	200.000	
g. Extrabed	per buah/ hari	25.000	
11. Aula/ Ruang Pertemuan			
a. Kapasitas 30 orang	per ruang / hari	300.000	
b. Kapasitas 30 - 100 orang	per ruang / hari	500.000	
c. Kapasitas > 100 orang	per ruang / hari	750.000	
d. Pendopo	per ruang / hari	300.000	
12. Kegiatan Pernikahan dan sejenisnya			
a. Jumlah Undangan / Peserta 100 orang	per 12 jam	3.000.000	
b. Jumlah Undangan / Peserta 100 – 500 orang	per 12 jam	6.000.000	
c. Jumlah Undangan / Peserta lebih dari 500 orang	per 12 jam	7.500.000	
13. Perlengkapan			
a. Wireless/ Megaphone	per unit / hari	20.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
b. Proyektor	per unit / hari	25.000	
c. Handy Talky (HT)	per unit / hari	20.000	
14. Penggunaan Listrik			
a. Penggunaan Listrik dibawah 1000 Watt	per 8 jam	200.000	
b. Penggunaan Listrik 1000 Watt atau lebih	per 8 jam	300.000	

D. Retribusi Penggantian Biaya Cetak Peta

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
JASA PELAYANAN CETAK PETA INFORMASI KAWASAN HUTAN			
PETA UKURAN A0	per lembar	125.000	
PETA UKURAN A1	per lembar	100.000	
PETA UKURAN A2	per lembar	75.000	
PETA UKURAN A3	per lembar	50.000	

7. DINAS PEKERJAAN UMUM SUMBER DAYA AIR DAN TATA RUANG PROVINSI JAWA TENGAH.

A. Retribusi Pemakaian Kekayaan Daerah (KAYADA)

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
I. PENYEWAAN TANAH DAN BANGUNAN			
1. PEMAKAIAN BANGUNAN/SALURAN PENGAIRAN			
- Untuk keperluan rumah tangga	per m2/Tahun	500	
- Untuk kepentingan industri rumah tangga	per m2/Tahun	1.000	
- Untuk kepentingan industri menengah besar	per m2/Tahun	3.500	
- Untuk jembatan rumah tangga	per m2/Tahun	5.000	
- Untuk jembatan usaha kecil	per m2/Tahun	10.000	
- Untuk jembatan usaha menengah	per m2/Tahun	25.000	
- Untuk jembatan usaha besar	per m2/Tahun	50.000	
- Lapangan Tennis	per jam	15.000	
2. PEMAKAIAN RUMAH DINAS			
1. Type 250 (diatas 186)			
- Ibukota provinsi	per bulan	450.000	
- Ibukota kabupaten / kota	per bulan	375.000	
- Ibukota kecamatan	per bulan	300.000	
- Desa	per bulan	150.000	
2. Type 120 (96 sd 185)			
- Ibukota provinsi	per bulan	375.000	
- Ibukota kabupaten / kota	per bulan	300.000	
- Ibukota kecamatan	per bulan	225.000	
- Desa	per bulan	125.000	
3. Type 70 (61 sd 95)			
- Ibukota provinsi	per bulan	300.000	
- Ibukota kabupaten / kota	per bulan	225.000	
- Ibukota kecamatan	per bulan	150.000	
- Desa	per bulan	115.000	
4. Type 50 (46 sd 60)			
- Ibukota provinsi	per bulan	225.000	
- Ibukota kabupaten / kota	per bulan	150.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
- Ibukota kecamatan	per bulan	115.000	
- Desa	per bulan	75.000	
5. Type 36 (31 sd 45)			
- Ibukota provinsi	per bulan	150.000	
- Ibukota kabupaten / kota	per bulan	115.000	
- Ibukota kecamatan	per bulan	75.000	
- Desa	per bulan	37.500	
6. Type 27 (22 sd 30)			
- Ibukota provinsi	per bulan	115.000	
- Ibukota kabupaten / kota	per bulan	75.000	
- Ibukota kecamatan	per bulan	45.000	
- Desa	per bulan	30.000	
7. Type 21 (sd 21)			
- Ibukota provinsi	per bulan	75.000	
- Ibukota kabupaten / kota	per bulan	45.000	
- Ibukota kecamatan	per bulan	30.000	
- Desa	per bulan	15.000	
II. PENYEWAAN TANAH			
1. Bangunan / rumah semi permanen			
- Dekat jalan provinsi	m2 / Th	3.000	
- Dekat jalan kabupaten	m2 / Th	2.750	
- Dekat jalan desa	m2 / Th	2.500	
2. Untuk Kios / Warung dan Sejenisnya			
- Dekat jalan provinsi	m2 / Th	3.500	
- Dekat jalan kabupaten	m2 / Th	3.000	
- Dekat jalan desa	m2 / Th	2.500	
3. Untuk pemasangan / pemancangan tiang papan reklame			
- Dalam kota	m2 / Th	Tarif Sesuai Harga Pasar Umum Setempat	Dicantumkan dalam perjanjian
- Luar Kota	m2 / Th	Tarif Sesuai Harga Pasar Umum Setempat	Dicantumkan dalam perjanjian
4. Pemasangan tiang papan nama			
- Dekat jalan provinsi	m2 / Th	Tarif Sesuai Harga Pasar Umum Setempat	Dicantumkan dalam perjanjian
- Dekat jalan kabupaten	m2 / Th	Tarif Sesuai Harga Pasar Umum Setempat	Dicantumkan dalam perjanjian
- Dekat jalan desa	per m2/Tahun	Tarif Sesuai Harga Pasar Umum Setempat	Dicantumkan dalam perjanjian
5. Pemasangan Tower	per m2/Tahun		
6. Untuk pemasangan rel - ban	per m2/Tahun	2.500	
7. Untuk usaha/perusahaan/industri beserta halamannya			
- Besar	m2 / Th	6.500	
- Kecil	m2 / Th	5.000	
- Insidentil (Event tertentu dan parkir)	m2/kegiatan	2.500	
8. Untuk tempat penjemuran / penimbunan bahan-bahan	m2/kegiatan	1.500	
9. Untuk pemasangan pipa/kabel/jaringan utilitas			
- Pipa diatas tanah memanjang /melintang	m/Th	4.000	
- Pipa dibawah tanah memanjang /melintang	m/Th	3.500	
10. Untuk pemasangan pompa air	per titik/hari	2.000	
11. Pemakaian tanah untuk tambak	Ha / Th	2.500.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
12. Untuk tambatan kapal dagang	tambatan /Hr/Perahu	20.000	
13. Untuk tambatan kapal nelayan	tambatan/bln/pe rahu	45.000	
14. Untuk penyebrangan perahu	per tahun / per perahu	50.000	
15. Untuk bercocok tanam :			
- Tanah tegalan untuk perkebunan / tanaman keras	m2 / Th	300	
- Tanaman keras	m2 / Th	500	
- Tanah tegalan untuk tanaman polowijo	m2 / Th	250	
- Tanah sawah	m2 / Th	300	
III. PENYEWAAN PEMAKAIAN RUANGAN			
1. Pemakaian Mess			
- Per Kamar/Hari	Per Kamar / Hari	100.000	
- Per Orang/Hari	Per Orang / Hari	50.000	
2. Pemakaian Kantin/Koperasi	per ruangan / bulan	100.000	
IV. PENYEWAAN/PEMAKAIAN ALAT BERAT / ALAT BESAR			
a. Buldozer Kapasitas 110 HP buatan th. 2004	sewa perjam	65.000	
b. Vibro Roller SM Drum 8 Ton buatan th. 1990	sewa perjam	25.000	
c. Excavator Probesco Case buatan th. 2016	sewa perjam	120.000	
d. Excavator PC 200-7 buatan th. 2002	sewa perjam	95.000	
e. Mini Excavator Kubota model U.50 thn 2012, 2013, 2014	sewa perjam	65.000	
f. Excavator PC 200-6 buatan th. 2001	sewa perjam	75.000	
g. Excavator Komatsu PC 200-8 buatan th. 2015	sewa perjam	110.000	
h. Excavator Long Arm PC 200-8 MO buatan th. 2016	sewa perjam	160.000	
i. Bulldozer (D39) Komatsu tahun 2019	sewa perjam	100.000	
j. Dump Truck Mitsubishi tahun 2019	sewa perjam	35.000	

8. DINAS KEPEMUDAAN, OLAH RAGA DAN PARIWISATA PROVINSI JAWA TENGAH.

A. Retribusi Pemakaian Kekayaan Daerah (KAYADA)

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
DINAS KEPEMUDAAN, OLAH RAGA DAN PARIWISATA			
1. Rumah Dinas			
1. Di Ibukota Provinsi Type 41	per bulan	400.000	
2. Pusat Layanan Informasi Pariwisata (TIC) Jln. Pemuda 147			
a. Ruang Pamer	per m2 / bulan	Tarif Sesuai Harga Pasar Umum	Dicantumkan Dalam Perjanjian
b. Audio Visual	per jam	150.000	
3. Rest Area Kab. Tegal	per m2/Tahun	Tarif Sesuai Harga Pasar Umum	Dicantumkan Dalam Perjanjian
4. Tempat Parkir Kadilangu Demak	per m2/Tahun	Tarif Sesuai Harga Pasar Umum	Dicantumkan Dalam Perjanjian
5. Tempat Parkir Hutan Wisata Penggaron Ungaran	per m2/Tahun	Tarif Sesuai Harga Pasar Umum	Dicantumkan Dalam Perjanjian
6. Tanah dan Bangunan Museum Sangiran	per m2/Tahun	Tarif Sesuai Harga Pasar Umum	Dicantumkan Dalam Perjanjian
7. Tanah Wisata Goa Seplawan Kab. Purworejo	per m2/Tahun	Tarif Sesuai Harga Pasar Umum	Dicantumkan Dalam Perjanjian
8. Tempat Parkir Bayat Klaten	per m2/Tahun	Tarif Sesuai Harga Pasar Umum	Dicantumkan Dalam Perjanjian

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
9. Tanah dan Bangunan di Kawasan Lokawisata Baturaden	Sesuai Perjanjian	Tarif Sesuai Harga Pasar Umum	Dicantumkan Dalam Perjanjian
10. Ruang Pertemuan Hotel Garuda Kopeng (Ruang Merbabu)			
a. Siang	/ pemakaian	400.000	
b. Malam	/ pemakaian	500.000	
c. Siang s.d Malam	/ pemakaian	750.000	
11. Ruang Pertemuan Pondok Slamet Baturaden (Ruang Serayu)			
- Siang	/pemakaian	600.000	
- Malam	/ pemakaian	700.000	
- Siang s.d Malam	/ pemakaian	1.000.000	
12. Ruang Pertemuan Pringgosari Tawangmangu (Ruang Lawu)			
- Siang	/ pemakaian	300.000	
- Malam	/ pemakaian	400.000	
- Siang s.d Malam	/ pemakaian	600.000	
13. Ruang Pertemuan Hotel Karimunjava Inn (Ruang Dewandaru)			
- Siang	/ pemakaian	300.000	
- Malam	/ pemakaian	400.000	
- Siang s.d Malam	/ pemakaian	600.000	
14. PEMAKAIAN TANAH KAWASAN GOR JATIDIRI			
1. Sewa Lahan Parkir			
- Per Bulan	per bulan	Tarif Sesuai Harga Pasar Umum	Dicantumkan Dalam Perjanjian
- Per Event	per event	Tarif Sesuai Harga Pasar Umum	Dicantumkan Dalam Perjanjian
2. Pemakaian Lahan			
a. Untuk Kegiatan Sosial	per m2 / hari	15.000	
b. Untuk Kegiatan Kepemudaan dan Olahraga	per m2 / hari	20.000	
c. Untuk Kegiatan Non Sosial dan Umum	per m2 / hari	25.000	
d. Untuk Kegiatan Lain - Lain :			
- Insidentil Individu	per kegiatan / 2 jam	25.000	
- Insidentil Rombongan Umum & Non Sosial	per kegiatan	200.000	
- Insidentil Rombongan Pelajar & Sosial	per kegiatan	100.000	
3. Spanduk/MMT	per m2 / hari	3.000	
4. Umbul - Umbul	per buah / hari	10.000	
5. Penggunaan Lain - Lain	per kegiatan	Tarif Sesuai Harga Pasar Umum	Dicantumkan Dalam Perjanjian
15. PEMAKAIAN BANGUNAN KAWASAN GOR JATIDIRI			
1. BANGUNAN GEDUNG			
a. Diluar Venue	per bulan	Tarif Sesuai Harga Pasar Umum	Dicantumkan Dalam Perjanjian
b. Di Dalam Venue	per bulan	Tarif Sesuai Harga Pasar Umum	Dicantumkan Dalam Perjanjian
2. VENUE			
A. GEDUNG OLAHRAGA (GOR)			
1. Sewa GOR			
- Untuk kegiatan olahraga atau lainnya	per jam	1.500.000	Senin – Jumat Siang hari
- Untuk kegiatan olahraga atau lainnya	per jam	1.760.000	Senin – Jumat Malam hari
- Untuk kegiatan olahraga atau lainnya	per hari	1.875.000	Sabtu, Minggu dan Libur Siang hari.
- Untuk kegiatan olahraga atau lainnya	per hari	2.200.000	Sabtu, Minggu dan Libur Malam hari

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
- Untuk kegiatan olahraga atau lainnya	per hari	27.200.000	Skala nasional
- Untuk kegiatan olahraga atau lainnya	per hari	22.670.000	Tingkat daerah
- Untuk kegiatan olahraga atau lainnya	per hari	63.470.000	Tingkat internasional
- sewa AC GOR	per 4 jam	22.000.000	
2. Lapangan Futsal			
Sosial	Per jam	600.000	Dilampiri SK Gubernur
Insidentil			
Senin-Jumat (pagi-siang)	Per jam / lapangan	1.500.000	Tanpa AC
Senin-Jumat (malam)	per jam / lapangan	1.760.000	
Sabtu - minggu (pagi - siang)	per jam / lapangan	1.875.000	
Sabtu - minggu (malam)	per jam / lapangan	2.200.000	
Member			
Senin-Jumat (pagi-siang)	per jam / lapangan	1.130.000	Tanpa AC
Senin-Jumat (malam)	per jam / lapangan	1.320.000	
Sabtu - minggu (pagi-siang)	per jam / lapangan	1.410.000	
Sabtu - minggu (malam)	per jam / lapangan	1.650.000	
Pertandingan/Kejuaraan			
Profesional 1	pemakaian / hari	27.200.000	Setingkat liga 1
Profesional 2	pemakaian / hari	22.670.000	Setingkat liga 2
Profesional Internasional	pemakaian / hari	63.470.000	
Non Pertandingan			
Multievent Daerah	per jam / lapangan	22.670.000	
Multievent Nasional	per jam / lapangan	27.200.000	
Multievent Internasional	per jam / lapangan	63.470.000	
3. Bola Voli			
Sosial	per jam	320.000	Dilampiri SK Gubernur
Insidentil			
Senin-Jumat (pagi-siang)	per jam / lapangan	800.000	Tanpa AC
Senin-Jumat (malam)	per jam / lapangan	940.000	
Sabtu - minggu (pagi-siang)	per jam / lapangan	1.000.000	
Sabtu - minggu (malam)	per jam / lapangan	1.180.000	
Member			
Senin-Jumat (pagi-siang)	per jam / lapangan	600.000	Tanpa AC
Senin-Jumat (malam)	per jam / lapangan	705.000	
Sabtu - minggu (pagi-siang)	per jam / lapangan	750.000	
Sabtu - minggu (malam)	per jam / lapangan	885.000	
Pertandingan/Kejuaraan			
Profesional 1	pemakaian / hari	27.200.000	Setingkat liga 1
Profesional 2	pemakaian / hari	22.670.000	Setingkat liga 2
Profesional Internasional	pemakaian / hari	63.470.000	
4. Lapangan Bulutangkis			
Insidentil (Per Jam)			
Senin-Jumat (pagi-siang)	per jam / lapangan	180.000	Tanpa AC
Senin-Jumat (malam)	per jam / lapangan	211.000	
Sabtu - minggu (pagi-siang)	per jam / lapangan	225.000	
Sabtu - minggu (malam)	per jam / lapangan	270.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
Member (per Jam)			
Senin-Jumat (pagi-siang)	per jam / lapangan	135.000	Tanpa AC
Senin-Jumat (malam)	per jam / lapangan	175.000	
Sabtu - minggu (pagi-siang)	per jam / lapangan	168.750	
Sabtu - minggu (malam)	per jam / lapangan	202.500	
Pertandingan/Kejuaraan			
Profesional 1	pemakaian / hari	27.200.000	Setingkat liga 1
Professional 2	pemakaian / hari	22.670.000	Setingkat liga 2
Profesional Internasional	pemakaian / hari	63.470.000	
5, Lapangan Basket Indoor			
Sosial (per Jam)	per jam / lapangan	320.000	Dilampiri SK Gubernur
Insidentil			
Senin - Jumat (siang)	per jam / lapangan	800.000	Tanpa AC
senin - jumat (malam)	per jam / lapangan	940.000	
sabtu - minggu (siang)	per jam / lapangan	1.000.000	
sabtu - minggu (malam)	per jam / lapangan	1.180.000	
Member (per Jam)			
senin - jumat (siang)	per jam / lapangan	600.000	Tanpa AC
senin - jumat (malam)	per jam / lapangan	705.000	
sabtu - minggu (siang)	per jam / lapangan	750.000	
sabtu - minggu (malam)	per jam / lapangan	885.000	
B. KOLAM RENANG			
Member / Club	per bulan	4.760.000	
Pertandingan dan Kejuaraan			
Kejuaraan Daerah	pemakaian / per hari	14.800.000	Max. 12 jam
Kejuaraan Nasional	pemakaian / per hari	17.700.000	
Kejuaraan internasional	pemakaian / per hari	41.300.000	
Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
reklame			
umbul - umbul dan spanduk	per m2 / hari	5.000	diluar venue
umbul - umbul dan spanduk	per m2 / hari	7.000	di dalam venue
promosi di kursi penonton	per unit / hari	3.000	
C. STADION			
1. Sepak bola			
Pertandingan			
<u>EKSEBISI</u>			
<u>Weekday</u>			
Pukul 06.00 – 12.00	Pemakaian/2 jam	5.800.000	
Pukul 12.00 – 14.00	Pemakaian/2 jam	5.800.000	
Pukul 14.00 – 16.00	Pemakaian/2 jam	5.800.000	
Pukul 16.00 – 18.00	Pemakaian/2 jam	5.800.000	
Pukul 18.00 – 20.00	Pemakaian/2 jam	6.940.000	
Pukul 20.00 – 22.00	Pemakaian/2 jam	6.940.000	
<u>Weekend</u>			
Pukul 06.00 – 12.00	Pemakaian/2 jam	6.380.000	
Pukul 12.00 – 14.00	Pemakaian/2 jam	6.380.000	
Pukul 14.00 – 16.00	Pemakaian/2 jam	6.380.000	
Pukul 16.00 – 18.00	Pemakaian/2 jam	6.380.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
Pukul 18.00 – 20.00	Pemakaian/2 jam	7.520.000	
Pukul 20.00 – 22.00	Pemakaian/2 jam	7.520.000	
<u>PROFESIONAL</u>			
Profesional Internasional	Pemakaian/sesi/pagi	146.000.000	Catatan : Tarif sudah termasuk biaya persiapan pertandingan, coba lapangan, Pemakaian listrik, serta pemakaian air (pemakaian 7 jam)
	Pemakaian/sesi/malam (menggunakan lampu)	161.210.000	
Profesional 1 (Setingkat Liga 1)	Pemakaian/sesi/pagi	127.650.000	
	Pemakaian/sesi/malam (menggunakan lampu)	140.150.000	
Profesional 2 (Setingkat Liga 2)	Pemakaian/sesi/pagi	97.900.000	
	Pemakaian/sesi/malam (menggunakan lampu)	110.400.000	
Profesional 3 (Setingkat Liga 3)	Pemakaian/sesi/pagi	16.643.000	
	Pemakaian/sesi/malam (menggunakan lampu)	18.768.000	
Amatir	Pemakaian/sesi/pagi	9.985.800	
	Pemakaian/sesi/malam (menggunakan lampu)	11.260.800	
<u>UJI COBA</u>			
Profesional Internasional	Pemakaian/sesi/pagi	58.400.000	Tarif 40% dari Profesional Internasional
	Pemakaian/sesi/malam (menggunakan lampu)	64.484.000	
Setingkat Liga 1 dengan Liga 1	Pemakaian/sesi/pagi	51.060.000	Tarif 40% dari Profesional 1
	Pemakaian/sesi/malam (menggunakan lampu)	56.060.000	
<u>Retribusi</u>			
	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
Setingkat Liga 1 dengan Liga 2	Pemakaian/sesi/pagi	38.295.000	Tarif 30% dari Profesional 1
	Pemakaian/sesi/malam (menggunakan lampu)m	42.045.000	
Setingkat Liga 1 dengan Liga 3/Amatir	Pemakaian/sesi/pagi	25.530.000	Tarif 20% dari Profesional 1
	Pemakaian/sesi/malam (menggunakan lampu)	28.030.000	
Setingkat Liga 2 dengan Liga 2	Pemakaian/sesi/pagi	29.370.000	Tarif 30% dari Profesional 2
	Pemakaian/sesi/malam (menggunakan lampu)	33.120.000	
Setingkat Liga 2 dengan Liga 3/Amatir	Pemakaian/sesi/pagi	19.580.000	Tarif 20% dari Profesional 2
	Pemakaian/sesi/malam (menggunakan lampu)	22.080.000	
Setingkat Liga 3/Amatir dengan Liga 3/Amatir	Pemakaian/sesi/pagi	8.321.500	Tarif 50% dari Profesional 3
	Pemakaian/sesi/malam (menggunakan lampu)	9.384.000	
<u>NON PERTANDINGAN</u>			
Multi event daerah**	Pemakaian/hari	21.500.000	Pemakaian Maksimal 4 jam
Multi event nasional**	Pemakaian/hari	51.000.000	
Multi event internasional**	Pemakaian/hari	119.000.000	
2. Atletik			
kejuaraan daerah	Per pemakaian	7.500.000	Pemakaian Maksimal 3 jam
Kejuaraan Nasional	Per pemakaian	11.700.000	
Kejuaraan Internasional	per pemakaian	27.300.000	
3. Reklame			
umbul-umbul & spanduk di luar venue	per m2 / hari	5.000	
umbul-umbul & spanduk di dalam venue	per m2 / hari	7.000	
LED Parimeter	per unit / hari	300.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
Area Kursi penonton	per unit / hari	3.000	
4. Non Pertandingan			
multi event daerah	per pemakaian	21.500.000	Pemakaian Maksimal 4 jam
multi event Nasional	per pemakaian	51.000.000	
multi event internasional	per pemakaian	119.000.000	
5. Tiket Masuk			apabila tidak dikelola pihak ke 3
VIP tribun timur dan barat	Orang/Kegiatan	100.000	
tribun utara dan selatan	Orang/Kegiatan	50.000	
D. TENIS OUTDOOR			
Member			
- 06.00 - 09.00	per bulan	360.000	
- 15.00 - 18.00	per bulan	360.000	
- 18.00 - 22.00	per bulan	720.000	
Insidentil			
- 06.00 - 09.00	pemakaian / sesi	120.000	1 lapangan
- 15.00 - 18.00	pemakaian / sesi	120.000	
- 18.00 - 22.00	pemakaian / sesi	240.000	
Kejuaraan			
Kejuaraan daerah	Pemakaian/hari/6 lapangan	7.760.000	
Kejuaraan nasional	Pemakaian/hari/6 lapangan	11.640.000	
reklame			
umbul - umbul dan spanduk	per m2 / hari	5.000	di luar venue
umbul - umbul dan spanduk	per m2 / hari	7.000	di dalam venue
Promosi di kursi penonton	per unit / hari	3.000	
E. LINTASAN SEPATU OLAHRAGA			
Member			
Pagi - Sore	per bulan	2.880.000	
Kejuaraan			
Kejuaraan nasional	per hari	5.400.000	
Kejuaraan daerah	per hari	4.500.000	
reklame			
umbul - umbul dan spanduk	per m2 / hari	5.000	di luar venue
umbul - umbul dan spanduk	per m2 / hari	7.000	di dalam venue
promosi di kursi penonton	per unit / hari	3.000	
F. GYM CENTER			
- Insidentil	per jam	25.000	
- Member	per bulan	300.000	
- reklame			
umbul - umbul dan spanduk	per Unit/Bulan	50.000	di luar venue
umbul - umbul dan spanduk	per Unit/Bulan	70.000	di dalam venue
G. BASKET OUTDOOR			
insidentil			
Senin - jumat (07.00 - 17.00)	per jam	75.000	
senin - jumat (17.00 - 20.00)	per jam	100.000	
sabtu - minggu (07.00 - 17.00)	per jam	100.000	
sabtu - minggu (17.00 - 20.00)	per jam	125.000	
Member			
senin - jumat (07.00 - 17.00)	per jam	50.000	minimal sewa untuk 4 kali dalam sebulan
senin - jumat (17.00 - 20.00)	per jam	75.000	
sabtu - minggu (07.00 - 17.00)	per jam	75.000	
sabtu - minggu (17.00 - 20.00)	per jam	100.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
pertandingan			
Kejuaraan Daerah	per hari	3.000.000	
kejuaraan nasional	per hari	5.000.000	
reklame			
umbul - umbul dan spanduk	Perbulan / Unit	50.000	di luar venue
umbul - umbul dan spanduk	per Unit/Bulan	70.000	di dalam venue
16. Kawasan API ABADI MRAPEN			
1. Karcis Tanda Masuk Kawasan	sekali masuk / orang	2.500	
2. Sewa Lahan	Sesuai Perjanjian	Tarif Sesuai Harga Pasar Umum	Dicantumkan Dalam Perjanjian
3. Sewa Aula/Gedung	Sesuai Perjanjian	Tarif Sesuai Harga Pasar Umum	Dicantumkan Dalam Perjanjian
4. Sewa Lapangan Badminton			
Siang Hari/Jam/Lapangan	siang hari / jam / lapangan	20.000	
Sore/ Malam Hari/ Jam/ Lapangan	sore / malam hari / jam / lapangan	25.000	
Event / Pertemuan Siang Hari	event / pertemuan siang hari	600.000	
Event/ Pertemuan Malam Hari	event / pertemuan malam hari	800.000	

B. Retribusi Tempat Penginapan/Pesanggrahan/Villa

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
I. WISMA PRINGGOSARI TAWANGMANGU			
a. Hari Biasa			
- Kamar Anggrek	per Kamar / malam	225.000	
- Kamar Mawar	per Kamar / malam	150.000	
- Kamar Melati	per Kamar / malam	100.000	
- Transit Kamar Melati	per kamar / 5 Jam	75.000	
b. Akhir Pekan			
- Kamar Anggrek	per Kamar / malam	250.000	
- Kamar Mawar	per Kamar / malam	175.000	
- Kamar Melati	per Kamar / malam	125.000	
c. Hari Besar (Idhul Fitri/Natal/Tahun Baru)			
- Kamar Anggrek	per Kamar / malam	300.000	
- Kamar Mawar	per Kamar / malam	225.000	
- Kamar Melati	per Kamar / malam	175.000	
II. PONDOK SLAMET BATURADEN			
a. Hari Biasa			
- VIP A	per Kamar / malam	300.000	
- VIP B	per 2 Kamar / malam	600.000	Fasilitas : R. Tamu - R. Makan - Dapur - TV - KM Dalam - Air Panas

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan	
- VIP B1 dan B2	per Kamar / malam	325.000	Fasilitas : R. Tamu - R. Makan - Dapur - TV - KM Dalam - Air Panas	
- Anggrek A	per Kamar / malam	375.000		
- Anggrek B (1-4)	per Kamar / malam	225.000		
- Mawar (1-9)	per Kamar / malam	150.000		
- Transit Kamar Mawar (1-9)	per kamar / 5 Jam	75.000		
b. Akhir Pekan				
- VIP A	per Kamar / malam	325.000		
- VIP B	per 2 Kamar / malam	650.000		
- VIP B1 dan B2	per Kamar / malam	350.000		
- Anggrek A	per Kamar / malam	425.000		
- Anggrek B (1-4)	per Kamar / malam	250.000		
- Mawar (1-9)	per Kamar / malam	175.000		
c. Hari Raya / Natal / Tahun Baru				
- VIP A	per Kamar / malam	425.000		
- VIP B	per 2 Kamar / malam	700.000		
- VIP B1 dan B2	per Kamar / malam	375.000		
- Anggrek A	per Kamar / malam	500.000		
- Anggrek B (1-4)	per Kamar / malam	350.000		
- Mawar (1-9)	per Kamar / malam	225.000		
III. WISMA GARUDA KOPENG				
a. Hari Biasa				
- Elang (1-2)	/ malam	350.000	Tarif per Kamar belum termasuk pajak Hotel.	
- Elang (3-18)	/ malam	175.000		
- Rajawali (1-8)	/ malam	200.000		
- Garuda (1-2 dan 5)	/ malam	300.000		
- Garuda (3-4)	/ malam	275.000		
- Garuda (6)	/ malam	200.000		
- Transit Kamar Rajawali (1-8)	/ 5 Jam	100.000		
b. Akhir Pekan				
- Elang (1-2)	/ malam	500.000		
- Elang (3-18)	/ malam	200.000		
- Rajawali (1-8)	/ malam	225.000		
- Garuda (1-2 dan 5)	/ malam	325.000		
- Garuda (3-4)	/ malam	250.000		
- Garuda (6)	/ malam	200.000		
c. Hari Raya / Natal / Tahun Baru				
- Elang (1-2)	/ malam	550.000		
- Elang (3-18)	/ malam	275.000		
- Rajawali (1-8)	/ malam	300.000		
- Garuda (1-2 dan 5)	/ malam	400.000		
- Garuda (3-4)	/ malam	300.000		
- Garuda (6)	/ malam	250.000		

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
IV. KARIMUNJAWA INN			Tarif belum termasuk pajak Hotel 10%
a. Hari Biasa			
Suite A, B, C (6 kamar)	per Kamar / malam	275.000	
Family A-C (3 Bglw / 6 kmr)	per Bungalow / malam	375.000	
Family A, B, dan C	per Bungalow (2 kmr) / malam	375.000	
Family A, B, dan C	per Kamar / malam	225.000	
Standart (1-7)	per Kamar / malam	200.000	Fasilitas : TV, AC, Air Panas - KM Dalam
b. Akhir Pekan			
Suite A, B, C (6 kamar)	per Kamar / malam	350.000	
Family A-C (3 Bglw / 6 kmr)	per Bungalow / malam	425.000	
Standart (1-7)	per Kamar / malam	225.000	Fasilitas : TV, AC, Air Panas - KM Dalam
c. Hari Raya / Natal / Tahun Baru			
Suite A, B, C (6 kamar)	per Kamar / malam	400.000	
Family A-C (3 Bglw / 6 kmr)	per Bungalow / malam	475.000	
Standart (1-7)	Per Kamar / Hari	275.000	

9. DINAS ENERGI DAN SUMBER DAYA MINERAL PROVINSI JAWA TENGAH.

A. Retribusi Pemakaian Kekayaan Daerah (KAYADA)

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
I. PENYEWAAN TANAH DAN BANGUNAN			
- Mess Pegawai	per bulan	75.000	
- Rumah Dinas Type <=100	per bulan	150.000	
- Rumah Dinas Type >100	per bulan	200.000	
II. PEMAKAIAN RUANGAN			
- Ruang Untuk Koperasi	per ruangan / bulan	100.000	
III. LABORATORIUM			
I. Laboratorium Pemeriksaan Dan Pengujian Mutu Air			
A. Fisika			
1. Temperatur	per sampel	10.000	
2. Warna	per sampel	15.000	
3. Bau	per sampel	10.000	
4. Rasa	per sampel	10.000	
5. DHL	per sampel	10.000	
6. TDS	per sampel	15.000	
7. Kekeruhan	per sampel	15.000	
B. Kimia			
1. pH	per sampel	10.000	
2. Kesadahan	per sampel	30.000	
3. Kalsium	per sampel	60.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
4. Magnesium	per sampel	60.000	
5. Carbonat	per sampel	15.000	
6. Bicarbonat	per sampel	15.000	
7. Ferum	per sampel	60.000	
8. Mangan	per sampel	60.000	
9. Zeng	per sampel	60.000	
10. Chlorida	per sampel	30.000	
11. Sulfat (SO4)	per sampel	30.000	
12. Natrium	per sampel	60.000	
13. Kalium	per sampel	60.000	
14. Amonia	per sampel	70.000	
15. Nitrat (NO3)	per sampel	30.000	
16. Nitrit	per sampel	30.000	
17. Timbal	per sampel	60.000	
18. Selenium (Se)	per sampel	60.000	
19. Phosphat	per sampel	30.000	
20. Chromium	per sampel	60.000	
21. Cuprum	per sampel	60.000	
22. COD	per sampel	80.000	
23. BOD	per sampel	35.000	
C. Mikrobiologi			
- Fecal Coli	per sampel	80.000	
- Total Colifom	per sampel	80.000	
D. Pengujian Kualitas Fisika dan Kimia Air Bersih			
- Paket Parameter Fisika dan Kimia	per sampel	500.000	20 Parameter : Suhu, Warna, Bau, Rasa, Kekeruhan, Konduktivitas, TDS, PH, Kesadahan, Ca, Mg, Fe, Cu, Zn, Cl, NH3, CN-, SO42-, NO3-, NO2- (tidak termasuk mikrobiologi)
II. Laboratorium Geologi Dan Pertambangan			
1. Analisa Fisika Bahan Galian			
a. Kadar Air	per sampel	30.000	
b. Kehalusan	per sampel	30.000	
c. Pengikatan	per sampel	25.000	
d. Keteguhan Aduk	per sampel	25.000	
e. Bobot Isi	per sampel	25.000	
f. Abrasi	per sampel	100.000	
2. Analisa Kimia Bahan Galian			
a. SiO2	per sampel	50.000	
b. Al2O3	per sampel	30.000	
d. MgO	per sampel	30.000	
e. SO3	per sampel	40.000	
f. K2O	per sampel	30.000	
g. CO2	per sampel	10.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
h. MnO	per sampel	30.000	
i. Fe2O3	per sampel	30.000	
j. Na2O	per sampel	30.000	
k. TiO2	per sampel	40.000	
l. P2O5	per sampel	40.000	
m. H2O	per sampel	20.000	
n. HD	per sampel	30.000	
o. Cr2O3	per sampel	30.000	
p. Cl	per sampel	40.000	
q. F	per sampel	40.000	
3. Analisa Mekanika Batuan Bahan Galian			
a. Pengukuran Sifat Dasar Batuan	per sampel	20.000	
b. Kuat Lentur	per sampel	25.000	
c. Kuat Tekan Batuan	per sampel	40.000	
d. Kuat Geser Tak Langsung	per sampel	75.000	
e. Kuat Geser Langsung	per sampel	125.000	
f. Punch Test	per sampel	25.000	
g. Point Load Strength	per sampel	25.000	
h. Pematangan Batuan	per sampel	7.500	
i. Pembentukan Batuan	per sampel	75.000	
j. Kadar Air	per sampel	30.000	
k. Kuat Tarik Tak Langsung	per sampel	80.000	
l. Kuat Geser	per sampel	168.000	
m. Triaxial	per sampel	200.000	
n. Keausan Agregat Dengan Los Angeles (Abrasi)	per sampel	100.000	
o. Berat Jenis dan Penyerapan Agregat Kasar	per sampel	43.000	
p. Berat Jenis dan Penyerapan Agregat Halus	per sampel	52.000	
q. Core Drill			
Per titik ketebalan < 5 cm	per titik ketebalan < 5cm	50.000	
Per Titik Ketebalan 5 - 10 cm	per titik ketebalan 5 - 10 cm	70.000	
Per Titik Ketebalan 10 - 15 cm	per titik ketebalan 10 - 15 cm	90.000	
Per Titik Ketebalan 15 - 20 cm	per titik ketebalan 15 - 20 cm	100.000	
Per Titik Ketebalan 20 - 25 cm	per titik ketebalan 20 -25 cm	120.000	
Per Titik Ketebalan 25 - 30 cm	per titik ketebalan 25 - 30 cm	140.000	
Per Titik Ketebalan > 30 cm	per titik ketebalan > 30 cm	150.000	
r. Bobot Isi	per sampel	25.000	
4. Analisa Mekanika Tanah Bahan Galian			
a. Kadar Air Tanah	per sampel	30.000	
b. Berat Jenis Tanah	per sampel	40.000	
c. Atterberg Limit	per sampel	60.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
d. Batas Plastis	per sampel	30.000	
e. Analisa Saringan	per sampel	50.000	
f. Pemadatan Standard	per sampel	75.000	
g. Pemadatan Modified	per sampel	75.000	
h. Shrinkage Limit	per sampel	15.000	
i. Konsolidasi	per sampel	150.000	
j. Berat Isi	per sampel	25.000	
k. Kuat Geser Langsung	per sampel	75.000	
l. Permeabilitas (Constans Head)	per sampel	75.000	
m. Permeabilitas (Falling Head)	per sampel	75.000	
n. Kuat Tekan Bebas (Uniaksial)	per sampel	114.000	
o. CBR Laboratorium	per sampel	69.000	
p. Hidrometer	per sampel	100.000	
q. Tiraxial UU	per sampel	174.000	
r. Triaxial CU	per sampel	91.000	
5. Analisa Petrologi Bahan Galian			
a. Granulometri	per sampel	40.000	
b. ETSA	per sampel	50.000	
c. Preparasi	per sampel	75.000	
d. Petrografi Mikroskopis	per sampel	100.000	
e. Foto Sayatan	per sampel	50.000	
f. Paleontologi	per sampel	75.000	
6. Paket Pengujian Batuan			
a. Paket Batuan Standar - Modified	per sampel	570.000	Kadar Air, Analisa Saringan/ Gradasi Halus, Analisa Saringan/ Gradasi Kasar, Bobot Isi, Berat Jenis dan Penyerapan Agregat Halus, Berat Jenis dan Penyerapan Agregat Kasar, Keausan Agregat dengan Los Angeles (Abrasi), Pemadatan Standar (Standar Proctor)/ Pemadatan Modified

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
b. Paket Batuan Lengkap	per sampel	990.000	Kadar Air, Analisa Saringan/ Gradasi Halus, Analisa Saringan/ Gradasi Kasar, Bobot Isi, Berat Jenis dan Penyerapan Agregat Halus, Berat Jenis dan Penyerapan Agregat Kasar, Keausan Agregat dengan Los Angeles (Abrasi), Pemadatan Standar (Standar Proctor)/ Pemadatan Modified, Kuat Tekan Batuan, Kuat Geser
7. Laboratorium Mekanika Tanah (Geoteknik)			
A. Preparasi Sample			
1. Jasa preparasi pencampuran, pembagian, penggerusan, pencetakan, coring, pemotongan/pemecahan/penghancuran, peralatan, pembuatan split	per sampel	70.000	
2. Jasa Preparasi XRF (Pulverizer dan Press Pellet)	per sampel	100.000	
B. Paket Pengujian Tanah			
1. Paket Tanah Standar-Modified	per sampel	460.000	Analisa Saringan (Gradasi), Berat Jenis Tanah, Kadar Air Tanah, Atterberg Limit, Batas Plastis, Berat Isi Tanah, Pemadatan Standar (Standar Proctor)/Pemadatan Modified
2. Paket Tanah Lengkap	per sampel	1.020.000	Analisa Saringan (Gradasi), Berat Jenis Tanah, Kadar Air Tanah, Atterberg Limit, Batas Plastis, Berat Isi Tanah, Pemadatan Standar (Standar Proctor)/ Pemadatan Modified, Kuat Tekan Bebas (Uniaksial), Kuat Geser Langsung

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
C. Paket Pengujian Pasir dan Batuan (Sirtu)			
1. Paket Sirtu	per sampel	190.000	Analisa Saringan/ Gradasi Halus, Analisa Saringan/ Gradasi Kasar, Berat Jenis dan Penyerapan Agregat Halus, Berat Jenis dan Penyerapan Agregat Kasar
III. Laboratorium Mineral			
A. Pengujian Kimia Mineral			
Analisis Komposisi Kimia X-Ray Fluorescence (XRF)	per sampel	400.000	
IV. PEMAKAIAN LAHAN ATAU TANAH			
Untuk Umum	per m2 /Tahun	Tarif Sesuai Dengan Harga Umum Setempat	dicantumkan dalam perjanjian

B. Retribusi Penggantian Biaya Cetak Peta

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
Jasa Pelayanan Pencetakan Peta Informasi Wilayah Usaha			
a. Peta Ukuran A0	1 lbr	2.500.000	
b. Peta Ukuran A1	1 lbr	1.750.000	
c. Peta Ukuran A3	1 lbr	1.000.000	
Penerbitan Izin Pengeboran, Izin Penggalian, Izin Pemakaian dan Izin Pengusahaan Air Tanah Dalam Daerah Provinsi			
Jasa cetak peta untuk lampiran dokumen perizinan air tanah/Cetak Peta Topografi	lembar	150.000	Output berupa Peta Topografi ukuran A4 skala 1 : 50.000
Peta Lampiran Dokumen WIUP			
Pencetak Peta Perizinan Mineral bukan logam (untuk WIUP, Eksplorasi, Produksi)			
a. 5-50 Ha Ukuran A3	3 lbr	5.000.000	
b. > 50-500 Ha Ukuran A1	3 lbr	10.000.000	
c. > 500 Ha Ukuran A0	3 lbr	15.000.000	
Pencetak Peta Perizinan Mineral Logam (untuk Eksplorasi dan Produksi)			
a. 5-50 Ha Ukuran A3	2 lbr	5.000.000	
b. > 50-500 Ha Ukuran A1	2 lbr	10.000.000	
c. > 500 Ha Ukuran A0	2 lbr	15.000.000	
Pencetak Peta Perizinan Batuan (untuk WIUP, Eksplorasi, Produksi)			
a. 5-50 Ha Ukuran A3	3 lbr	3.000.000	
b. > 50-500 Ha Ukuran A1	3 lbr	5.000.000	
c. > 500 Ha Ukuran A0	3 lbr	7.500.000	
Jasa Cetak Peta Kerentanan Gerakan Tanah			
a. Skala 1 : 50.000 Ukuran A0	1 lbr	1.500.000	
b. Skala 1 : 100.000 Ukuran A4	1 lbr	150.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
Jasa Cetak Peta Hidrogeologi			
a. Skala 1 : 50.000 Ukuran A0	1 lbr	1.500.000	
b. Skala 1 : 100.000 Ukuran A4	1 lbr	150.000	

10. DINAS PERTANIAN DAN PERKEBUNAN PROVINSI JAWA TENGAH.

A. Retribusi Pemakaian Kekayaan Daerah (KAYADA)

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
I. PENYEWAAN TANAH DAN BANGUNAN			
A. Rumah Dinas			
1. Type 70			
- Kabupaten	per bulan	150.000	
- Kecamatan	per bulan	100.000	
- Desa	per bulan	75.000	
2. Type 50/54			
- Kabupaten	per bulan	100.000	
- Kecamatan	per bulan	75.000	
- Desa	per bulan	50.000	
3. Type 36			
- Kabupaten	per bulan	75.000	
- Kecamatan	per bulan	50.000	
- Desa	per bulan	25.000	
B. Pemanfaatan Lahan	Per Meter	Sesuai Harga Pasaran Umum	Dicantumkan Dalam Perjanjian
C. Pemakaian Lapangan Tennis			
- Pemakaian Malam Hari	per jam	25.000	
- Pemakaian Siang Hari	per jam	20.000	
D. Penginapan	kamar / per hari	50.000	
E. Sewa Bank Jateng	per paket	Sesuai Harga Pasaran Umum	Dicantumkan Dalam Perjanjian
F. Pemakaian Rumah Dinas			
- Type 70 di Kabupaten	per bulan	150.000	
- Type 70 di Kecamatan	per bulan	100.000	
- Type 54 di Kabupaten	per bulan	100.000	
- Type 36 di Kabupaten	per bulan	75.000	
- Type 21 di Kabupaten	per bulan	30.000	
II. PENYEWAAN TANAH			
A. Pemakaian Lahan Tanah Tegalan Untuk Perkebunan	m2 / Th	Sesuai Harga Pasaran Umum	Dicantumkan Dalam Perjanjian
B. Pemakaian Lahan Tanah Tegalan Untuk Usaha lainnya	m2 / Th	Sesuai Harga Pasaran Umum	Dicantumkan Dalam Perjanjian
C. Pemakaian Lahan Sawah untuk Pertanian	per bulan	Sesuai Harga Pasaran Umum	Dicantumkan Dalam Perjanjian
III. LABORATORIUM TANAMAN			
A. Pengujian Standart			
1. PADI (VARIETAS BINA DAN LOKAL)			
a. Pemeriksaan Lapangan	per Ha	15.000	
b. Pengujian Benih Untuk Pengisian Label	per Kg	7	
c. Pengujian Benih Untuk Pengujian Ulang	per contoh benih	15.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
2. PADI HIBRIDA			
a. Pemeriksaan Lapangan	per Ha	15.000	
b. Pengujian Benih Untuk Pengisian Label	per Kg	7	
c. Pengujian Benih Untuk Pengujian Ulang	per contoh benih	15.000	
4. JAGUNG KOMPOSIT (VARIETAS BINA DAN LOKAL)			
a. Pemeriksaan Lapangan	per Ha	15.000	
a. Pemeriksaan Lapangan	per Ha	15.000	
b. Pengujian Benih Untuk Pengisian Label	per Kg	7	
b. Pengujian Benih Untuk Pengisian Label	per Kg	7	
c. Pengujian Benih Untuk Pengujian Ulang	per contoh benih	7.000	
c. Pengujian Benih Untuk Pengujian Ulang	per contoh benih	15.000	
5. JAGUNG HIBRIDA			
a. Pemeriksaan Lapangan	per Ha	15.000	
b. Pengujian Benih Untuk Pengisian Label	per Kg	7	
c. Pengujian Benih Untuk Pengujian Ulang	per contoh benih	15.000	
6. KEDELAI (VARIETAS BINA DAN LOKAL)			
a. Pemeriksaan Lapangan	per Ha	5.000	
b. Pengujian Benih Untuk Pengisian Label	per Kg	6	
c. Pengujian Benih Untuk Pengujian Ulang	per contoh benih	6.000	
7. KACANG HIJAU (VARIETAS BINA DAN LOKAL)			
a. Pemeriksaan Lapangan	per Ha	6.000	
b. Pengujian Benih Untuk Pengisian Label	per Kg	6	
c. Pengujian Benih Untuk Pengujian Ulang	per contoh benih	6.000	
8. KACANG TANAH (VARIETAS BINA DAN LOKAL)			
a. Pemeriksaan Lapangan	per Ha	6.000	
b. Pengujian Benih Untuk Pengisian Label	per Kg	6	
c. Pengujian Benih Untuk Pengujian Ulang	per contoh benih	6.000	
9. GANDUM (VARIETAS BINA DAN LOKAL)			
a. Pemeriksaan Lapangan	per Ha	6.000	
b. Pengujian Benih Untuk Pengisian Label	per Kg	6	
c. Pengujian Benih Untuk Pengujian Ulang	per contoh benih	6.000	
10. SORGUM (VARIETAS BINA DAN LOKAL)			
a. Pemeriksaan Lapangan	per Ha	3.000	
b. Pengujian Benih Untuk Pengisian Label	per Kg	6	
c. Pengujian Benih Untuk Pengujian Ulang	per contoh benih	6.000	
11. TANAMAN BUAH-BUAHAN			
a. Pendaftaran / Penetapan Pohon Induk			
- Salak	per batang	500	
- Nanas	per batang	1.000	
- Pisang	per batang	1.000	
- Tanaman Buah Bentuk Pohon (Batang Atas/Bawah)	per batang	10.000	
b. Sertifikasi Benih Buah Hasil Perbanyakan Generatif			
- Melon			
1. Pemeriksaan Lapangan	per Ha	10.000	
2. Pengujian Benih	per Kg	5.000	
3. Pengujian Ulang	per contoh benih	7.000	
- Semangka			
1. Pemeriksaan Lapangan	per Ha	10.000	
2. Pengujian Benih	per Kg	5.000	
3. Pengujian Ulang	per contoh benih	7.000	
- Pepaya			
1. Pemeriksaan Lapangan	per Ha	10.000	
2. Pengujian Benih	per Kg	5	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
3. Pengujian Ulang	per contoh benih	7.000	
c. Sertifikasi Yang Berasal Dari Kultur Jaringan			
d. Sertifikasi Benih Hasil Okulasi / Sambung Pucuk / Susuan / Stek	per batang	20	
- Pemeriksaan Tanaman Induk	per unit	10.000	
- Tahap Invitro	per wadah (botol)	50	
- Tahap Pasca Invitro	per batang	20	
e. Sertifikasi Benih Seedling	per batang	10	
f. Sertifikasi Benih Mata Tempel / Bahan Sambung	per batang	10	
12. TANAMAN SAYURAN			
a. Sayuran Umbi			
- Bawang Merah			
1. Pemeriksaan Lapangan	per Ha	25.000	
2. Pemeriksaan Umbi di Gudang	per Kg	25	
- Bawang Putih			
1. Pemeriksaan Lapangan	per Ha	25.000	
2. Pengujian Umbi di Gudang	per Kg	25	
- Kentang			
1. Pemeriksaan Lapangan	per Ha	25.000	
2. Pemeriksaan Umbi di Gudang	per Kg	25	
b. Sayur Perbanyak Generatif			
- Bawang Daun / Bawang Merah			
1. Pemeriksaan Lapangan	per Ha	15.000	
2. Pengujian Benih	per Kg	25	
3. Pengujian Ulang	per contoh benih	10.000	
- Bayam			
1. Pemeriksaan Lapangan	per Ha	15.000	
2. Pengujian Benih	per paket	5.000	
3. Pengujian Ulang	per contoh benih	10.000	
- Buncis			
1. Pemeriksaan Lapangan	per Ha	15.000	
2. Pengujian Benih	per Kg	500	
3. Pengujian Ulang	per contoh benih	10.000	
- Jagung Manis			
1. Pemeriksaan Lapangan	per Ha	15.000	
2. Pengujian Benih	per Kg	500	
3. Pengujian Ulang	per contoh benih	10.000	
- Kacang Panjang			
1. Pemeriksaan Lapangan	per Ha	15.000	
2. Pengujian Benih	per Kg	500	
3. Pengujian Ulang	per contoh benih	10.000	
- Kailan, Kubis, Kubis Bunga, Sawi			
1. Pemeriksaan Lapangan	per Ha	15.000	
2. Pengujian Benih	per Kg	5.000	
3. Pengujian Ulang	per contoh benih	10.000	
- Kangkung			
1. Pemeriksaan Lapangan	per Ha	15.000	
2. Pengujian Benih	per Kg	500	
3. Pengujian Ulang	per contoh benih	10.000	
- Kedelai Sayur			
1. Pemeriksaan Lapangan	per Ha	15.000	
2. Pengujian Benih	per Kg	500	
3. Pengujian Ulang	per contoh benih	10.000	
- Labu / Waluh			
1. Pemeriksaan Lapangan	per Ha	15.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
2. Pengujian Benih	per Kg	5.000	
3. Pengujian Ulang	per contoh benih	10.000	
- Lobak			
1. Pemeriksaan Lapangan	per Ha	15.000	
2. Pengujian Benih	per Kg	5.000	
3. Pengujian Ulang	per contoh benih	10.000	
- Okra			
1. Pemeriksaan Lapangan	per Ha	15.000	
2. Pengujian Benih	per Kg	5.000	
3. Pengujian Ulang	per contoh benih	10.000	
- Oyong			
1. Pemeriksaan Lapangan	per Ha	15.000	
2. Pengujian Benih	per Kg	5.000	
3. Pengujian Ulang	per contoh benih	10.000	
- Paria			
1. Pemeriksaan Lapangan	per Ha	15.000	
2. Pengujian Benih	per Kg	5.000	
3. Pengujian Ulang	per contoh benih	10.000	
- Selada			
1. Pemeriksaan Lapangan	per Ha	15.000	
2. Pengujian Benih	per Kg	5.000	
3. Pengujian Ulang	per contoh benih	10.000	
- Seledri			
1. Pemeriksaan Lapangan	per Ha	15.000	
2. Pengujian Benih	per Kg	5.000	
3. Pengujian Ulang	per contoh benih	10.000	
- Terong			
1. Pemeriksaan Lapangan	per Ha	15.000	
2. Pengujian Benih	per Kg	5.000	
3. Pengujian Ulang	per contoh benih	10.000	
- Tomat			
1. Pemeriksaan Lapangan	per Ha	15.000	
2. Pengujian Benih	per Kg	5.000	
3. Pengujian Ulang	per contoh benih	10.000	
- Wortel			
1. Pemeriksaan Lapangan	per Ha	15.000	
2. Pengujian Benih	per Kg	5.000	
3. Pengujian Ulang	per contoh benih	10.000	
- Mentimun			
1. Pemeriksaan Lapangan	per Ha	15.000	
2. Pengujian Benih	per Kg	5.000	
3. Pengujian Ulang	per contoh benih	10.000	
Pemeriksaan Umbi di Gudang kentang			
a. G0	per knol	5	
b. G1	per knol	3	
3, G2	per Kg	25	
13. TANAMAN BIOFARMAKA			
a. Kencur			
- Pemeriksaan Lapangan	per Ha	10.000	
- Pemeriksaan Umbi di Gudang	per Kg	25	
b. Jahe			
- Pemeriksaan Lapangan	per Ha	10.000	
- Pemeriksaan Umbi di Gudang	per Kg	25	
c. Kunyit			
d. Temu Lawak			
- Pemeriksaan Lapangan	per Ha	10.000	
- Pemeriksaan Lapangan	per Ha	10.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
- Pemeriksaan Umbi di Gudang	per Kg	25	
- Pemeriksaan Umbi di Gudang	per Kg	25	
e. Lidah Buaya			
- Pemeriksaan Lapangan	per Ha	10.000	
f. Sambiloto			
- Pemeriksaan Lapangan	per Ha	10.000	
- Pengujian Benih	per Kg	25	
14. TANAMAN HIAS			
a. Anyelir			
- Pemeriksaan Lapangan	per unit	10.000	
- Pemeriksaan Stek Siap Salur	per stek	25	
b. Angrek Kultur Jaringan			
- Pemeriksaan Tanaman Induk	per unit	10.000	
- Tahap In Vitro	per wadah	50	
- Tahap Pasca In Vitro	per batang	20	
c. Gladiol			
d. Krisan			
- Pemeriksaan Lapangan	per unit	10.000	
- Pemakaian Tanaman Induk	per unit	1.000	
- Pemeriksaan Stek Siap Salur	per batang	3	
- Pemeriksaan Umbi di Gudang	per unit	5	
e. Sedap Malam			
- Pemakaian Tanaman Induk	per unit	1.000	
- Pemeriksaan Umbi	per unit	7	
f. Mawar			
- Pemakaian Tanaman Induk	per unit	10.000	
- Pemeriksaan Stek Siap Salur	per batang	3	
g. Melati			
- Pemakaian Tanaman Induk	per unit	10.000	
- Pemeriksaan Lapangan	per unit	5.000	
- Pemeriksaan Benih yang Lulus	per batang	10	
15. KESEHATAN BENIH KENTANG			
a. Enzyme Linked Immunosorbent Assay (ELISA) per antiserum			
- Virus Penggulung Daun Kentang (PLRV)	per paket	500.000	Min. 30 sampel
- Potato Virus Y (PVY)	per paket	500.000	Min. 30 sampel
- Potato Virus Y (PVY)	per paket	500.000	Min. 30 sampel
- Potato Virus X (PVX)	per paket	500.000	Min. 30 sampel
b. Enzyme Linked Immunosorbent Assay (ELISA) per antiserum			
- Virus Penggulung Daun Kentang (PLRV)	per paket	400.000	Min. 30 sampel
- Potato Virus Y (PVY)	per paket	400.000	Min. 30 sampel
- Potato Virus Y (PVY)	per paket	400.000	Min. 30 sampel
- Potato Virus X (PVX)	per paket	400.000	Min. 30 sampel
c. Uji Hayati / Virus PLRV, PVY, PVX, PVS dengan 16 Indikator	per sampel	400.000	
- Virus Penggulung Daun Kentang (PLRV)	per paket	300.000	Min. 30 sampel
- Potato Virus Y (PVY)	per paket	300.000	Min. 30 sampel
- Potato Virus Y (PVY)	per paket	300.000	Min. 30 sampel
- Potato Virus X (PVX)	per paket	300.000	Min. 30 sampel
16. KONVERSI ALAT MOISTURE TESTER	per unit	30.000	
17. UBI JALAR			
- Pemeriksaan Lapangan	per Ha	5.000	
- Pemeriksaan Stek di Gudang	per stek	2	
18. UBI KAYU			
- Pemeriksaan Lapangan	per Ha	5.000	
- Pemeriksaan Stek di Gudang	per stek	2	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
19. KORO PEDANG			
- Pemeriksaan Lapangan	per Ha	5.000	
- Pemeriksaan Untuk Pengisian Label	per Kg	6	
- Pengujian Benih untuk Pengujian Ulang	per contoh benih	6.000	
20. KACANG MERAH			
- Pemeriksaan Lapangan	per Ha	5.000	
- Pemeriksaan Untuk Pengisian Label	per Kg	6	
- Pengujian Benih untuk Pengujian Ulang	per contoh benih	6.000	
21. Pemeriksaan Lapangan			
a. Porang	per Ha	15.000	
22. Pemeriksaan Umbi di Gudang			
1. Porang	per Kg	25	
B. Pengujian KHUSUS			
1. Heterogenitas	per contoh benih	6.000	
2. Viabilitas / Tetrazolium Test	per contoh benih	50.000	
3. Elektroforesis	per running	250.000	
- Jamur Cendawan	per contoh benih	30.000	
- Nematoda	per contoh benih	30.000	
- Bakteri	per contoh benih	30.000	
4. Uji Kebenaran Varietas	per unit	500.000	
C. Pemeriksaan Tanaman Perkebunan			
1. Pemeriksaan Bibit			
1. Pengujian Standar	per contoh benih	15.000	
- Pemeriksaan Lapangan Pembibitan Kelapa Sawit	per batang	15	
- Pemeriksaan Lapangan Pembibitan Kelapa Dalam	per batang	25	
- Pemeriksaan Lapangan Pembibitan Kelapa Hibrida/Kopyor	per batang	50	
- Pemeriksaan Lapangan Pembibitan Kakao	per batang	35	
- Pemeriksaan Lapangan Pembibitan Jambu Mete	per batang	25	
- Pemeriksaan Lapangan Pembibitan Lada	per batang	25	
- Pemeriksaan Lapangan Pembibitan Tembakau	per batang	5	
- Pemeriksaan Lapangan Pembibitan Teh	per batang	20	
- Pemeriksaan Lapangan Pembibitan Cengkeh	per batang	35	
- Pemeriksaan Lapangan Pembibitan Cabe Jamu	per batang	25	
- Pemeriksaan Lapangan Pembibitan Panili	per batang	35	
- Pemeriksaan Lapangan Pembibitan Nilam	per batang	20	
- Pemeriksaan Lapangan Pembibitan Jarak Pagar	per batang	10	
- Pemeriksaan Lapangan Pembibitan Asem	per batang	35	
- Pemeriksaan Lapangan Pembibitan Ilang-ilang	per batang	25	
- Pemeriksaan Lapangan Pembibitan Pala	per batang	30	
- Pemeriksaan Lapangan Pembibitan Kemiri	per batang	25	
- Pemeriksaan Lapangan Pembibitan Kopi	per batang	35	
- Pemeriksaan Lapangan Pembibitan Aren	per batang	30	
- Pemeriksaan Lapangan Pembibitan Tebu (Polybag/Potery)	per batang	5	
- Pemeriksaan Lapangan Pembibitan Tebu	Bos	50	
- serai wangi	per anakan	10	
2. Pemeriksaan Biji			
- Cover Crop	per Kg	250	
- Karet	per butir	10	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
- Kelapa Dalam/Genjah	per butir	10	
- Kelapa Kopyor	per butir	25	
- Jambu Mete	per butir	5	
- Tembakau	per ons	25.000	
- Jarak	per Kg	20	
- Tanaman Naungan	per Kg	20	
- Cengkeh	per butir	10	
- Kapas	per Kg	100	
- Entres Kopi	per mata	10	
3. Pemeriksaan Kebun Penangkaran			
- Kapas	per Ha	30.000	
- Tebu Konvensional (KBD/KBI/KBN)	per Ha	25.000	
- Tebu Asal Kuljar	per mata	5	per Ha/ minimal 600.000 mata tunas
- Tembakau	per Ha	50.000	
- Wijen	per Ha	50.000	
D. Pendaftaran / Penetapan Pohon Induk			
- Kelapa	per pohon	1.000	
- Kelapa Kopyor	per pohon	5.000	
- Karet	per pohon	1.000	
- Jambu Mete	per pohon	500	
- Cengkeh	per pohon	1.000	
- Pala	per pohon	1.000	
- Kemiri	per pohon	500	
- Aren	per pohon	500	
- Kopi	per pohon	1.000	
- Teh	per pohon	500	
E. Sertifikasi			
1. Penerbitan Sertifikat Kompetensi Produsen Benih Hortikultura	per penerbitan	200.000	
2. Peninjauan Ulang Sertifikat Kompetensi Produsen Benih Hortikultura	per penerbitan / per tahun	100.000	
3. Penerbitan Rekomendasi Sebagai Produsen Benih Tanaman Pangan	per penerbitan	200.000	
4. Peninjauan Ulang Rekomendasi Sebagai Produsen Benih Tanaman Pangan	per penerbitan / per tahun	100.000	
5. Penerbitan Rekomendasi Sebagai Produsen Benih Tanaman Perkebunan	per penerbitan / per tahun	200.000	
6. Peninjauan Rekomendasi Sebagai Produsen Benih Tanaman Perkebunan	per penerbitan / per tahun	100.000	
7. Penerbitan Sertifikasi Kompetensi Pengedar Benih Hortikultura	per penerbitan / per tahun	50.000	
8. Peninjauan Ulang Sertifikasi Kompetensi Pengedar Benih Hortikultura	per penerbitan / per tahun	50.000	
9. Penerbitan Rekomendasi Sebagai Pengedar Benih Tanaman Pangan	per penerbitan / per tahun	50.000	
10. Peninjauan Ulang Rekomendasi Sebagai Pengedar Benih Tanaman Pangan	per penerbitan / per tahun	50.000	
11. Penerbitan Rekomendasi Sebagai Pengedar Benih Tanaman Pangan	per penerbitan / per tahun	50.000	
12. Peninjauan Ulang Rekomendasi Sebagai Pengedar Benih Tanaman Perkebunan	per penerbitan / per tahun	50.000	
IV. PEMAKAIAN RUANGAN			
A. Pemakaian Ruang - Salatiga			
- Ruang Kelas di Salatiga	per hari	350.000	
- Ruang Makan di Salatiga	per hari	200.000	
- Asrama Kapasitas 84 Orang di Salatiga	per hari/org	20.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
- Aula Besar di Salatiga	per hari	1.500.000	
- Aula Kecil (AC) di Solo	per hari	350.000	
- Kamar dengan Kamar Mandi di Dalam dengan Spring Bed di Solo	Per Kamar / Hari	60.000	
- Kamar dengan Kamar Mandi di Dalam dengan Dipan di Solo	Per Kamar / Hari	30.000	
- Kamar dengan Kamar Mandi di Luar dengan Dipan di Solo	per hari/org	10.000	
B. BPSDMTAN Soropadan			
1. Asrama	Per Orang / Hari	20.000	
2. Aula	per hari	300.000	
3. Kelas	per hari	150.000	
4. Cottage Bawah AC	per cottage / hari	300.000	
5. Paviliun	per hari	250.000	
C. KBP Tegalondo			
1. Aula 300 m2	per hari	250.000	
2. Gedung Pertemuan ± 200 m2	Per Orang / Hari	250.000	
D. KB Pal Suropadan			
1. Aula 126 m2	per hari	200.000	
2. Asrama	Per Orang / Hari	20.000	
E. KB Pal Sidoharjo (Wonogiri)			
1. Gedung Pertemuan ± 250 m2	per hari	500.000	
G. KBP Banyudono			
F. KBH Bandungan			
1. Aula	per hari	300.000	
2. Penginapan	per hari/org	25.000	
3. Wisma	per hari	300.000	
G. KBP Banyubiru			
1. Aula	per hari	300.000	
H. KBP Kalinyamat			
1. Kios (3 x 4 m2)	Sesuai Perjanjian	Sesuai Harga Pasaran Umum	Dicantumkan Dalam Perjanjian
I. KBH Baturaden			
1. Aula	per hari	350.000	
J. Dipertan TPH Prov. Jateng			
1. Aula	per hari	250.000	
2. Kantin	per bulan	100.000	
K. Pemakaian Ruangan Untuk Koperasi			
L. Gedung Agribisnis	per tahun	15.000.000	

B. Retribusi Penjualan Produksi Usaha Daerah

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
I. HASIL BALAI BENIH DAN KEBUN			
A. BENIH PADI			
- Benih Bina	per Kg	80	
B. BENIH PALAWIJA			
- Kedelai			
- Konsumsi Eks Benih Wose	per Kg	80	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
C. BENIH HORTIKULTURA			
1. Benih Buah - Buahan			
- Salak			
Cangkakan Keranjang	per batang	80	
- Kedondong			
Okulasi Keranjang	per batang	80	
II. HASIL BALAI PERBENIHAN DAN KEBUN PRODUKSI			
- BENIH TANAMAN PERKEBUNAN			
1. Benih Kelapa	per butir	4.000	
2. Benih Cengkeh	per polong	500	
3. Benih Mete	per polong	200	
4. Benih Kopi	per polong	250	
5. Benih Jarak	per Kg	60.000	
6. Benih Kapas	per Kg	80.000	
7. Benih Wijen	per Kg	100.000	
8. Stek Nilam	per stek	200	
9. Stek Teh	per stek	250	
10. Stek Lada	per stek	750	
11. Stek Panili	per stek	1.000	
12. Entres Kakao	Per Meter	750	
13. Entres Karet	Per Meter	7.500	
14. Benih Pala	per polong	2.000	
15. Entres Karet	per mata	750	
16. Entres Kopi	Per Meter	750	
17. Benih Tebu KBN	per mata	90	
18. Benih Tebu KBI	per mata	90	
19. Benih Tebu KBB	per mata	90	
20. Benih Lada	batang / polybag	6.500	
III. HASIL BALAI PROTEKSI TANAMAN DAN PERKEBUNAN			
1. Agens Pengendali Hayati			
a. Meterhizium anisopliae	per Kg	50.000	
b. Beuveria Bassiana	per Kg	50.000	
c. Trichoderma sp	per Kg	50.000	
d. Arthrobotys sp	per Kg	50.000	
e. Verticillium sp	per Kg	50.000	
f. Spicaria sp	per Kg	50.000	
g. Cordyceps sp	per Kg	50.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
h. Pestisida Nabati	Per Liter	40.000	
i. Isolat	per botol	50.000	
2. Agens Pengendali Hayati (Media Jagung)			
a. Meterhizium Anisopliae	per Kg	50.000	
b. Beuveria Bassiana	per Kg	50.000	
c. Trichoderma sp	per Kg	50.000	
d. Arthrobotrys sp	per Kg	50.000	
IV. BTPH UNGARAN			
- Lahan Kajian Padi Konsumsi	per Kg	80	
- Lahan Kajian Kacang Hijau Konsumsi	per Kg	80	
V. HASIL BALAI ALAT MESIN DAN PENGUJIAN MUTU HASIL			
1. Alat Pengupas Kopi Basah Kecil	per unit	8.650.000	
2. Alat Pengupas Kopi Basah Besar	per unit	12.500.000	
3. Alat Penyososh Kopi Kering huller Cina	per unit	17.000.000	
4. Alat Penyososh Kopi Kering huller Kubota	per unit	23.000.000	
5. Alat penyososh kopi kering huller motor bensin	per unit	11.500.000	
6. Alat bubuk kopi FFC 15	per unit	4.000.000	
7. Alat bubuk kopi FFC 23	per unit	8.650.000	
8. Alat bubuk kopi stainlees BA-16	per unit	8.500.000	
9. Alat sangrai kopi 5 kg	per unit	8.425.000	
10. Alat sabut kelapa	per unit	18.275.000	
11. Alat pengupas kulit kelapa BA-16	per unit	6.500.000	
12. Alat tempurung kelapa plat	per unit	4.225.000	
13. Alat tempurung kelapa drum	per unit	1.640.000	
14. Alat gula kelapa merah	per unit	1.800.000	
15. Alat parut kelapa otomatis	per unit	6.780.000	
16. Alat sosoh wijen	per unit	11.880.000	
17. Alat proses minyak wijen	per unit	14.500.000	
18. Alat pres serba guna	per unit	3.750.000	
19. Alat pengering biji-bijian	per unit	8.650.000	
20. Alat pres karet halus	per unit	6.550.000	
21. Alat pres karet garis	per unit	8.650.000	
22. Alat pengupas jarak pagar	per unit	14.500.000	
23. Alat emping mlinjo rotari	per unit	4.200.000	
24. Alat pembesut rami	per unit	16.300.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
25. Alat pencacah limbah kakao	per unit	12.860.000	
26. Alat kacip mete	per unit	170.000	
27. Alat kacip mete engkol	per unit	600.000	
28. Alat kacip mete engkol 5 kg dengan meja	per unit	1.000.000	
29. Alat sangrai kopi cerobong 8 kg	per unit	9.820.000	
30. Alat perajang tembakau motor bensin 250 kg	per unit	9.820.000	
31. Alat perajang tembakau elektro motor	per unit	8.425.000	
32. Alat perajang tembakau elektro motor BA 16 Elektro Motor	per unit	2.500.000	
33. Alat perajang elektro motor Mini BA 16 Elektro Motor	per unit	2.000.000	
34. Alat pencukil mata tunas tebu (manual)	per unit	850.000	
35. Alat pencukil mata tunas tebu (bor)	per unit	1.275.000	
36. Alat penyuling minyak atsiri 500 liter bahan	per unit	44.412.000	
37. Alat pencacah jerami (APPO) 200 - 500 kg	per unit	16.000.000	
38. Alat pencukil mata tunas tebu (budchips)	per unit	850.000	
39. Alat pencacah jerami (APPO) Kubota	per unit	23.100.000	
40. Alat pengayak kompos motor bensin	per unit	15.500.000	

C. Retribusi Tempat Penginapan/Pesanggrahan/Villa

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
I. WISMA DISPERTAN DI BATURADEN			
a. Kamar / penginapan 3 x 5 m2	per hari / per kamar	100.000	
b. Kamar AC / penginapan 4 x 5 m2	per hari / per kamar	150.000	

11. DINAS PETERNAKAN DAN KESEHATAN HEWAN PROVINSI JAWA TENGAH.

A. Retribusi Pemakaian Kekayaan Daerah (KAYADA)

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
I. PENYEWAAN TANAH DAN BANGUNAN			
1. Rumah Dinas Type 250			
- Ibu Kota Provinsi	per bulan	300.000	
- Ibu Kota Kabupaten / Kota	per bulan	250.000	
- Ibu Kota Kecamatan	per bulan	200.000	
- Desa	per bulan	100.000	
2. Rumah Dinas Type 120			
- Ibu Kota Provinsi	per bulan	250.000	
- Ibu Kota Kabupaten / Kota	per bulan	200.000	
- Ibu Kota Kecamatan	per bulan	150.000	
- Desa	per bulan	100.000	
3. Rumah Dinas Type 70			
- Ibu Kota Provinsi	per bulan	200.000	
- Ibu Kota Kabupaten / Kota	per bulan	150.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
- Ibu Kota Kecamatan	per bulan	100.000	
- Desa	per bulan	75.000	
4. Rumah Dinas Type 50			
- Ibu Kota Provinsi	per bulan	150.000	
- Ibu Kota Kabupaten / Kota	per bulan	100.000	
- Ibu Kota Kecamatan	per bulan	75.000	
- Desa	per bulan	50.000	
5. Rumah Dinas Type 36			
- Ibu Kota Provinsi	per bulan	100.000	
- Ibu Kota Kabupaten / Kota	per bulan	75.000	
- Ibu Kota Kecamatan	per bulan	50.000	
- Desa	per bulan	25.000	
6. Rumah Dinas Type 27			
- Ibu Kota Provinsi	per bulan	75.000	
- Ibu Kota Kabupaten / Kota	per bulan	50.000	
- Ibu Kota Kecamatan	per bulan	30.000	
- Desa	per bulan	20.000	
7. Rumah Dinas Type 21			
- Ibu Kota Provinsi	per bulan	50.000	
- Ibu Kota Kabupaten / Kota	per bulan	30.000	
- Ibu Kota Kecamatan	per bulan	20.000	
- Desa	per bulan	10.000	
II. PENYEWAAN TANAH			
A. Pemakaian Lahan/Tanah			
1. Lahan Kering / Tegalan	Per Meter	sesuai harga pasaran umum setempat yang berlaku	dituangkan dalam perjanjian
III. PEMAKAIAN LABORATORIUM			
A. Pelayanan Diagnosa Penyakit Hewan			
1. Penyakit Parasiter			Ternak Besar, Kecil dan Unggas
a. Parasit darah	per sampel	10.000	
b. Parasit internal (Identifikasi)	per sampel	10.000	
c. Parasit internal (Egg per gram / EPG)	per sampel	20.000	
d. Parasit external	per sampel	7.000	
e. Toxoplasmosis latex aqlutinasasi	per sampel	65.000	
f. Protozoa Rumen	per sampel	10.000	
2. Penyakit Bakterial			Ternak Besar, Kecil dan Unggas
a. Kultur bakteri	per sampel	30.000	
b. Pewarnaan giemsa	per sampel	10.000	
c. Pewarnaan gram	per sampel	10.000	
d. Total plate count (TPC)	per sampel	45.000	
3. Mikologi (Jamur)			
a. Kapang	per sampel	75.000	
b. Khamir	per sampel	50.000	
c. Kultur jamur	per sampel	30.000	
4. Patologi			
a. Pemeriksaan nekrosis			
- Ternak unggas	per sampel	20.000	
- Ternak kecil	per sampel	60.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
- Ternak besar	per sampel	250.000	
b. Histopat (Pembuatan block lilin)	per sampel	15.000	
c. Pembuatan slide histologi	per sampel	30.000	
d. Pembacaan slide histopatologi	per sampel	15.000	
e. Histopatologi	per sampel	30.000	
5. Pemeriksaan Serologik			
a. Ternak unggas			
- Uji HI ND	per sampel	7.500	
- Uji HI AI	per sampel	7.500	
- Uji Pullorum	per sampel	5.000	
- Uji Mycoplasma	per sampel	5.000	
b. Ternak Kecil			
- Uji RBT	per sampel	10.000	
c. Ternak Besar			
- Uji RBT	per sampel	10.000	
6. Pemeriksaan Toksikologik			
a. Ternak unggas	per sampel	150.000	
b. Ternak Kecil	per sampel	175.000	
7. Pemeriksaan ELISA			
a. Ternak unggas			
- IBD	per sampel	50.000	
- IB	per sampel	50.000	
- Coryza	per sampel	50.000	
b. Ternak Kecil			
- Rabies	per sampel	50.000	
- Hog Cholera	per sampel	50.000	
c. Ternak Besar			
- Brucella	per sampel	70.000	
- IBR	per sampel	70.000	
- Septisemia Eptizootica (SE)	per sampel	70.000	
8. Pemeriksaan Hematologi			
a. Ternak besar, kecil, dan unggas			
- Hematologi darah rutin	per sampel	35.000	
- Hematokrit	per sampel	5.000	
- Analisa kimia darah	per sampel	30.000	
b. Diferensial leukosit	per sampel	5.000	
c. Haemoglobin (Hb)	per sampel	5.000	
d. Red blood cell (RBC)	per sampel	10.000	
e. White blood cell	per sampel	10.000	
9. Pemeriksaan Rapid Test			
a. AI (Avian Influenza)	per sampel	100.000	
b. toxoplasma	per sampel	50.000	
c. anthrax	per sampel	300.000	
10. Pemeriksaan Chain Reaction (PCR)			
- AI (Avian Influenza)	per sampel / pool	400.000	
- Antrax	per sampel / pool	400.000	
- Identifikasi Spesies	per sampel / pool	400.000	
- Identifikasi Bakterial	per sampel / pool	400.000	
- Identifikasi Sexing Burung	per sampel / pool	400.000	
- AI (Avian Influenza) H5	per sampel / pool	500.000	
12. Pengambilan Sampel di Laboratorium	per sampel	5.000	
13. Pengambilan Sampel ke Konsumen	per pengambilan	300.000	
14. Penggunaan Fasilitas Laboratorium			
- Autoclave	per jam	200.000	
- Biosafety Cabinet	per jam	50.000	
- Elektroforesis	per jam	50.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
- ELISA Reader	per jam	100.000	
- Fortex	per jam	50.000	
- Freezer	per jam	10.000	
- Histopatologi set	per jam	150.000	
- Inkubator	per jam	10.000	
- Magnetik stirer	per jam	10.000	
- Mikropipet	per jam	20.000	
- Mikroskop	per jam	100.000	
- Mixer	per jam	50.000	
- Oven	per jam	10.000	
- pH meter	per jam	20.000	
- Refrigerator	per jam	5.000	
- Sentrifuse	per jam	50.000	
- Sentrifuse dingin	per jam	100.000	
- Shaker	per jam	20.000	
- Thermalcycler PCR	per jam	100.000	
- Timbangan Analitik	per jam	50.000	
- Waterbath	per jam	50.000	
- Incenerator	per jam	150.000	
15. Pelayanan Kegiatan Praktik/Magang/Study Banding/ Penelitian/Peningkatan Ketrampilan			
a. Biaya Magang Mahasiswa	Per Orang / Hari	50.000	
B. Pelayanan Pencegahan, Pemberantasan, Pengobatan, Penolakan Penyakit Dan Reproduksi Hewan			
1. Vaksinasi pada ternak unggas			
a. Newcastel Disease (ND)	per ekor	15.000	
b. Infectious Bronchitis	per ekor	17.500	
c. Chronic Respiratorotoric Disease (CRD)	per ekor	20.000	
d. Gumboro (IBD)	per ekor	25.000	
e. Pullorum	per ekor	35.000	
f. Mareks	per ekor	40.000	
2. Vaksinasi pada ternak kecil			
a. Orf	per ekor	25.000	
b. Septichaemic Epizooticae (SE)	per ekor	30.000	
c. Hog Cholera	per ekor	30.000	
3. Vaksinasi pada ternak besar			
a. Anthrax	per ekor	45.000	
b. Septichaemic Epizooticae (SE)	per ekor	50.000	
c. Apthae Epizooticae (PMK)	per ekor	60.000	
4. Vaksinasi pada hewan kesayangan			
a. Rabies	per ekor	35.000	
b. Distamper	per ekor	35.000	
c. Hepatitis	per ekor	35.000	
d. Parvo	per ekor	40.000	
e. Kombinasi (4 Penyakit)	per ekor	135.000	
f. Kombinasi (5 Penyakit)	per ekor	145.000	
g. Kombinasi (6 Penyakit)	per ekor	165.000	
5. Pengobatan penyakit unggas			
a. Parasiter	per ekor	17.500	
b. Bakterial	per ekor	35.000	
c. Viral	per ekor	40.000	
6. Pengobatan penyakit ternak kecil			
a. Parasiter	per ekor	35.000	
b. Bakterial	per ekor	50.000	
c. Viral	per ekor	60.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
7. pengobatan penyakit ternak besar			
a. Parasiter	per ekor	70.000	
b. Bakterial	per ekor	125.000	
c. Viral	per ekor	150.000	
8. Pemeriksaan ternak dan produk			
a. Ternak unggas (ayam, itik, entok, burung)			
- DOC (Anak)	per box	2.000	
b. Ternak kecil			
- Komersil (kambing, domba)	per ekor	10.000	
- Strategis (babi, anjing, dan kucing)	per ekor	10.000	
c. Ternak besar (kerbau, sapi, dan kuda)	per ekor	25.000	
9. Pemeriksaan klinis di PLLT			
a. Ternak unggas	per box	2.000	
b. Ternak kecil	per ekor	10.000	
c. Ternak besar	per ekor	25.000	
10. Pemeriksaan laboratorium di PLLT			
a. Ternak unggas	per sampel	4.000	
b. Ternak kecil	per sampel	10.000	
c. Ternak besar	per sampel	10.000	
d. Produk Non Pangan	per sampel	10.000	
11. Pemeriksaan Produk Pangan Asal Hewan dan Produk Hewan			
a. Daging	per sampel	150.000	
b. Telur	per sampel	50.000	
c. Susu	per sampel	25.000	
d. Non Pangan (kulit, tanduk, bulu, dll)	per sampel	50.000	
12. Pelayanan biosecurity di PLLT			
a. Alat angkut besar	per unit	15.000	
b. Alat angkut sedang	per unit	10.000	
c. Alat angkut kecil	per unit	7.500	
13. Pelayanan isolasi ternak di PLLT			
a. Alat angkut besar	per unit	75.000	
b. Alat angkut sedang	per unit	50.000	
c. Alat angkut kecil	per unit	25.000	
C. Pelayanan KESMAVET (Pengujian Produk Hewan dan olahannya)			dilaksanakan di Laboratorium Kesmavet
1. Uji Fisik			
a. Bau, warna dan rasa	per uji	42.500	
b. Konsistensi	per uji	10.000	
c. Candling	per uji	10.000	
d. Tinggi kantung hawa	per uji	10.000	
e. Indeks kuning telur	per uji	10.000	
f. Indeks albumin	per uji	10.000	
2. Kimia			
a. Protein	per sampel	20.000	
b. Lemak	per sampel	20.000	
c. Kadar air	per sampel	20.000	
d. Kadar abu	per sampel	20.000	
e. Bahan kering	per sampel	20.000	
f. Laktosa	per sampel	20.000	
g. Bahan pengawet (boraks, formalin, nitrit)	per sampel	50.000	
h. Uji komposisi susu	per sampel	30.000	
i. pH	per sampel	10.000	
j. Uji didih	per sampel	10.000	
k. Alkohol	per sampel	10.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
l. Kesempurnaan pengeluaran darah	per sampel	10.000	
m. Awal pembusukan	per sampel	10.000	
3. Zat pengawet (Kualitatif)			
a. Formalin	per sampel	50.000	
b. Boraks	per sampel	50.000	
c. Nitrit	per sampel	50.000	
4. Zat pengawet uji cepat			
a. Formalin	per sampel	20.000	
b. Boraks	per sampel	20.000	
c. Rhodamine	per sampel	100.000	
d. Nitrit	per sampel	100.000	
e. Nitrat	per sampel	100.000	
5. Zat Pengawet (Spektrofotometri)			
a. Formalin	per sampel	150.000	
b. Boraks	per sampel	150.000	
c. Nitrit	per sampel	150.000	
d. Nitrat	per sampel	150.000	
6. Analisa Proksimat			
a. Kadar Air (Gravimetri)	per sampel	100.000	
b. Kadar Lemak (Soxiet)	per sampel	210.000	
c. Kadar Abu (Gravimetri)	per sampel	20.000	
d. Kadar Protein (Khjedal)	per sampel	132.000	
e. Laktosa (Tritimetri)	per sampel	150.000	
7. Mikrobiologi			
a. Total plate count	per sampel	45.000	
b. Coliform	per sampel	45.000	
c. Eschericia Coli	per sampel	90.000	
d. Staphylococcus Aureus	per sampel	200.000	
e. Salmonella spp	per sampel	125.000	
f. Enterococci	per sampel	50.000	
g. Kapang	per sampel	75.000	
h. Kamir	per sampel	50.000	
i. Clostridium spp	per sampel	50.000	
j. Campylobacter spp	per sampel	50.000	
k. Listeria spp	per sampel	100.000	
l. Bacillus Anthrax	per sampel	100.000	
m. Yersinia spp	per sampel	50.000	
n. Rapid Test Mikrobiologi (tiap jenis uji)	per sampel	175.000	
o. Pewarnaan Lactophenol Cotton Blue	per sampel	10.000	
p. Kapang / Kamir	per sampel	50.000	
8. Elisa			
a. Identifikasi Spesies Daging	per sampel	250.000	
b. Aflatoxin	per sampel	300.000	
c. Salmonella	per sampel	300.000	
d. Camphylobacter	per sampel	300.000	
9. Residu Antibiotika Screening (Kualifikasi)			
a. Penicillin (Bioassay)	per sampel	150.000	
b. Tetrasiklin (Bioassay)	per sampel	150.000	
c. Makrolida (Bioassay)	per sampel	150.000	
d. Aminoglikosida (Bioassay)	per sampel	150.000	
e. Metode ELISA (Penisilin, Tetrasiklin, Makrolida, Aminoglikosida)	per sampel	250.000	
10. Residu Antibiotika HPLC - Kuantitatif (Oksitetracyclin, Penecillin, Sulfa)	Per Parameter	375.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
11. Pestisida			
a. Organoclorin	per sampel	450.000	
b. Organophospor	per sampel	450.000	
12. Hormon			
a. Trenbolon Asetat (ELIZA)	per sampel	300.000	
b. Trenbolon (HPLC)	per sampel	375.000	
c. Zeranol (ELIZA)	per sampel	300.000	
d. Beta Agonis (ELIZA)	per sampel	300.000	
13. Kolesterol	per sampel	235.000	
14. Asam Lemak	per sampel	475.000	
15. Logam Berat			
a. Pb (Timbal)	per sampel	75.000	
b. As (Arsen)	per sampel	75.000	
c. Cu (Tembaga)	per sampel	75.000	
16. Uji PCR (Polymerase Chain Reaction)			
a. Identifikasi Spesies	per sampel	450.000	
b. AI (Avian Influenza)	per sampel	450.000	
c. Anthrax	per sampel	450.000	
17. Residu Antibiotika metode Bioassay (Penicilin, tetrasiklin, Makrolida dan Aminoglikosida)	per sampel	200.000	
18. Pelayanan Kegiatan Praktik/Magang/Study Banding/Penelitian/Peningkatan Ketrampilan			
a. Biaya Mahasiswa Magang Kesmavet	per hari	50.000	
b. Biaya penggantian bahan dan sampel pengujian	per orang	100.000	
D. Pelayanan Kesehatan Hewan			
1. Rawat Jalan			
a. Ternak Besar			
- Pengobatan dan Pemeriksaan Umum	per ekor	50.000	
- Distokia/Abortus	per ekor	150.000	
- Prolaps Uterus	per ekor	150.000	
- Retensi Placenta	per ekor	150.000	
- Pemeriksaan Kebuntingan Normal	per ekor	35.000	
- Penyakit Gangguan Reproduksi	per ekor	50.000	
- Inseminasi Buatan	per ekor	60.000	
b. Ternak Kecil			
- Pengobatan dan Pemeriksaan Umum	per ekor	35.000	
- Distokia/Abortus	per ekor	50.000	
- Prolaps Uterus	per ekor	50.000	
- Retensi Placenta	per ekor	50.000	
- Pemeriksaan Kebuntingan Normal	per ekor	50.000	
- Penyakit Gangguan Reproduksi	per ekor	50.000	
c. Aneka Ternak/Satwa Liar			
- Pengobatan dan Pemeriksaan Umum	per ekor	30.000	
- Injeksi	per ekor	30.000	
- Oral	per ekor	20.000	
- Topikal	per ekor	15.000	
d. Anjing			
- Pengobatan dan Pemeriksaan Umum	per ekor	50.000	
- injeksi	per ekor	35.000	
- Oral	per ekor	25.000	
- Topikal	per ekor	15.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
e. Kucing			
- Pengobatan dan Pemeriksaan Umum	per ekor	40.000	
f. Unggas dan Burung			
- Injeksi	per ekor	20.000	
- Oral	per ekor	15.000	
- Topikal	per ekor	10.000	
f. Hewan Eksotis			
- Injeksi	per ekor	30.000	
- Oral	per ekor	20.000	
- Topikal	per ekor	15.000	
2. Rawat Inap			
a. Sewa Kandang	per ekor	25.000	
b. Obat	per ekor	15.000	
c. Terapi Pakan	per ekor	10.000	
d. Penggunaan Alat Medis	per ekor	5.000	
e. Anjing			
f. Jasa Medis	per ekor	10.000	
3. Tindakan Operatif			
a. Ternak Besar			
- Operasi Minor	per ekor	150.000	
- Operasi Mayor	per ekor	300.000	
b. Ternak Kecil			
- Operasi Minor	per ekor	75.000	
- Operasi Mayor	per ekor	150.000	
c. Anjing Kecil			
- Operasi Minor	per ekor	100.000	
- Kateterisasi	per ekor	250.000	
- Sterilisasi Jantan	per ekor	350.000	
- Sterilisasi Betina	per ekor	500.000	
- Caesar	per ekor	700.000	
- Partus	per ekor	150.000	
- Jahit Luka	per ekor	75.000	
f. Kucing			
- Operasi Minor	per ekor	100.000	
- Kateterisasi	per ekor	180.000	
- Sterilisasi Jantan	per ekor	250.000	
- Sterilisasi Betina	per ekor	400.000	
- Caesar	per ekor	500.000	
4. Vaksinasi			
a. Anjing			
- Parvovirus	per ekor	80.000	
- Rabies	per ekor	80.000	
- Kombinasi (4 Penyakit)	per ekor	185.000	
- Kombinasi (5 Penyakit)	per ekor	180.000	
- Kombinasi (6 Penyakit)	per ekor	190.000	
b. Kucing			
- Rabies	per ekor	80.000	
- Kombinasi (3 Penyakit)	per ekor	150.000	
- Kombinasi (4 Penyakit)	per ekor	165.000	
- ND	per ekor	1.000	
- AI	per ekor	1.000	
c. Aneka Satwa			
- Vaksin Rabies	per ekor	80.000	
d. Kuda			
- Vaksinasi Tetanus	per ekor	200.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
5. Penitipan Hewan Sehat			
a. Anjing kecil	per ekor / malam	50.000	
b. Kucing	per ekor / malam	35.000	
6. Grooming			
a. Anjing kecil	per ekor	70.000	
b. Kucing	per ekor	50.000	
7. Lain-lain			
a. USG			
- Anjing	per ekor	100.000	
- Kucing	per ekor	75.000	
- Ternak Besar	per ekor	125.000	
- Ternak Kecil	per ekor	100.000	
b. Rontgent	per ekor	100.000	
c. Transportasi Kunjungan	per ekor	20.000	
d. Eutanasia			
- Anjing	per ekor	100.000	
- Kucing	per ekor	50.000	
E. Pelayanan Pengujian Pakan			
1. Pengujian Proksimat Pakan			
a. Kadar Air	per sampel	25.000	
b. Kadar Abu	per sampel	30.000	
c. Kadar Protein	per sampel	75.000	
d. Kadar Lemak	per sampel	100.000	
e. Serat Kasar	per sampel	100.000	
2. Pengujian Mineral			
a. Kadar Mineral Kalsium	per sampel	55.000	
b. Kadar Mineral Phosphor	per sampel	35.000	
3. Pengujian Proksimat dan Mineral	per sampel	480.000	
4. Gross Energi	per sampel	50.000	
5. Aflatoxin	per sampel	300.000	
IV. PEMAKAIAN RUANGAN			
1. Pemakaian Aula / Ruang Pertemuan			
a. Aula pertemuan (100m2)	per hari	250.000	
b. Aula pertemuan (>100m2)	per hari	350.000	
2. Kantin	per ruangan / bulan	25.000	
3. Koperasi	per ruangan / bulan	25.000	
4. Pemakaian untuk mess	kamar / per hari	25.000	
5. Guest House (AC)	kamar / per hari	60.000	
6. Guest House (Non AC)	kamar / per hari	40.000	
7. Asrama	Per Orang / Hari	15.000	
8. Ruang Makan	per hari	50.000	
9. Ruang Kelas	per hari	50.000	

B. Retribusi Penjualan Produksi Usaha Daerah

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
I. PENJUALAN BIBIT TERNAK			
1. Ternak Unggas			
a. Ayam			
- DOC (1-2 hr)	per ekor	sesuai harga pasar	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
- Starter (>2 - 2 bl)	per ekor	sesuai harga pasar	
- Grower (>2bl - 5bl)	per ekor	sesuai harga pasar	
- Layer (>5 bl)	per ekor	sesuai harga pasar	
b. Itik			
- DOC (1 - 2 hr)	per ekor	sesuai harga pasar	
- Starter (>2 hr - 2 bl)	per ekor	sesuai harga pasar	
- Grower (> 2bl - 5 bl)	per ekor	sesuai harga pasar	
- Layer (>5 bl)	per ekor	sesuai harga pasar	
c. Kalkun			
- DOT (1 - 2 hr)	per ekor	sesuai harga pasar	
- Starter (>2 hr - 2 bl)	per ekor	sesuai harga pasar	
- Grower (> 2 bl - 6 bl)	per ekor	sesuai harga pasar	
- Layer (>5 bl)	per ekor	sesuai harga pasar	
2. Kelinci			
a. Anak (1 hr - 3 bl)	per ekor	sesuai harga pasar	
b. Muda (>3 bl - 6 bl)	per ekor	sesuai harga pasar	
c. Dewasa (>6 bl)	per ekor	sesuai harga pasar	
3. Ternak Kecil			
a. Kambing			
- Anak (1 hr - 8 bl)	per ekor	80 % harga pasar	
- Muda (>8 bl - 12 bl)	per ekor	80 % harga pasar	
- Dewasa (> 12 bl)	per ekor	80 % harga pasar	
b. Domba			
- Anak (1 hr - 8 bl)	per ekor	80 % harga pasar	
- Muda (>8 bl - 12 bl)	per ekor	80 % harga pasar	
- Dewasa (>12 bl)	per ekor	80 % harga pasar	
4. Ternak Besar			
a. Sapi			
- Anak (1 hr - 6 bl)	per ekor	80 % harga pasar	
- Muda (>6 bl - 12 bl)	per ekor	80 % harga pasar	
- Dewasa (>12 bl)	per ekor	80 % harga pasar	
II. PENJUALAN BENIH TERNAK			
1. Ternak Unggas			

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
a. Telur Ayam			
- Telur tetas	per butir	3.500	
- Telur konsumsi	per butir	sesuai harga pasar	
b. Telur Itik			
- Telur tetas	per butir	3.500	
- Telur konsumsi	per butir	sesuai harga pasar	
2. Semen Beku			
a. Semen Beku (Sapi dan Kambing)	per dosis	6.300	
III. PENJUALAN TERNAK AFKIR / TLB			
1. Ayam	per ekor	80% dari harga pasar	
2. Itik	per ekor	80% dari harga pasar	
3. Kelinci	per ekor	80% dari harga pasar	
4. Kambing/Domba	per ekor	80% dari harga pasar	
5. Kalkun	per ekor	80 % harga pasar	
6. Sapi	per ekor	80% dari harga pasar	
IV. PENJUALAN TERNAK POTONG			
1. Ayam	Kg / berat hidup	90% dari harga pasar	
2. Itik	Kg / berat hidup	90% dari harga pasar	
3. Kambing / Domba	Kg / berat hidup	90% dari harga pasar	
4. Sapi	Kg / berat hidup	90% dari harga pasar	
V. PENJUALAN PRODUKSI SUSU			
1. Penjualan Susu Sapi	Per Liter	90% dari harga pasar	
2. Penjualan Susu Kambing	Per Liter	90% dari harga pasar	

12. DINAS KESEHATAN PROVINSI JAWA TENGAH.

A. Retribusi Pemakaian Kekayaan Daerah (KAYADA)

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
I. UPT BALKESMAS, BKIM dan BALABKES PAK			
1. Sewa lahan untuk parkir	per m2/Tahun	Tarif sesuai dengan harga pasaran umum setempat	dicantumkan dalam perjanjian
2. Sewa kantin	per Unit/Bulan	Tarif sesuai dengan harga pasaran umum setempat	dicantumkan dalam perjanjian

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
3. Sewa ruangan niaga	per Unit/Bulan	Tarif sesuai dengan harga pasaran umum setempat	dicantumkan dalam perjanjian
4. Sewa aula			
a. Aula kecil	<= 8jam / hari	350.000	
b. Aula Besar	<= 8jam / hari	550.000	
5. Sewa Alat			
a. Sewa LCD Proyektor	per hari	50.000	
b. Sewa Sound System	per hari	200.000	
c. Sewa Genset	per hari	200.000	
6. Sewa Rumah Dinas	per bulan	400.000	
II. UPT BALAI PELATIHAN KESEHATAN			
1. SEWA ASRAMA			
KAMPUS I (GOMBONG)			
a. Untuk Dinas	Per Orang/Hari	75.000	
b. Untuk Umum/Swasta	Per Orang/Hari	100.000	
c. Untuk Mahasiswa	Per Orang/Hari	60.000	
KAMPUS II (UNGARAN)			
a. Untuk Dinas	Per Orang/Hari	75.000	
b. Untuk Umum/Swasta	Per Orang/Hari	100.000	
c. Untuk Mahasiswa	Per Orang/Hari	60.000	
KAMPUS III (WONOSOBO)			
a. Untuk Dinas	Per Orang/Hari	75.000	
b. Untuk Umum/Swasta	Per Orang/Hari	100.000	
c. Untuk Mahasiswa	Per Orang/Hari	60.000	
2. SEWA KELAS DAN AULA			
a. KELAS			
KAMPUS I (GOMBONG)			
a. Untuk Dinas	<= 8jam / hari	450.000	
b. Untuk Umum/Swasta	<= 8jam / hari	500.000	
KAMPUS II (UNGARAN)			
a. Untuk Dinas	<= 8jam / hari	450.000	
b. Untuk Umum/Swasta	<= 8jam / hari	500.000	
KAMPUS III (WONOSOBO)			
a. Untuk Dinas	<= 8jam / hari	450.000	
b. Untuk Umum/Swasta	<= 8jam / hari	500.000	
b. AULA			
KAMPUS I (GOMBONG)			
a. Untuk Dinas	<= 8jam / hari	750.000	
b. Untuk Umum/Swasta (untuk rapat/pertemuan)	<= 8jam / hari	1.500.000	
KAMPUS II (UNGARAN)			
a. Untuk Dinas	<= 8jam / hari	750.000	
b. Untuk Umum/Swasta (untuk rapat/pertemuan)	<= 8jam / hari	1.500.000	
KAMPUS III (WONOSOBO)			
a. Untuk Dinas	<= 8jam / hari	750.000	
b. Untuk Umum/Swasta (untuk rapat/pertemuan)	<= 8jam / hari	1.500.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
3. Sewa Kantin/Koperasi	per bulan	150.000	
4. Sewa Ruangan/Dapur	per bulan	150.000	
5. Sewa Alat-alat Kesehatan (Manekin)			
KAMPUS I (GOMBONG)	per hari	700.000	
KAMPUS II (UNGARAN)	per hari	700.000	
KAMPUS III (WONOSOBO)	per hari	700.000	
III. DINAS KESEHATAN			
1. Sewa Tanah dan Bangunan			
a. Koperasi	per Unit/Bulan	Tarif sesuai dengan harga pasaran umum setempat	dicantumkan dalam perjanjian
2. Sewa Rumah Dinas			
a. Type 250	per bulan	300.000	
b. Type 70	per bulan	250.000	
c. Type 36	per bulan	200.000	
3. Sewa Gedung/ ruangan/ aula/ asrama			
Asrama Bandungan			
- Dinas	Per Orang / Hari	75.000	
- Umum/ swasta	Per Orang / Hari	100.000	
4. Sewa Aula/Ruangan			
a. Aula besar berfasilitas AC			
- Untuk Dinas	per hari	500.000	
- Untuk swasta atau umum	per hari	750.000	
b. Aula kecil/ kelas tidak ber AC			
- Untuk Dinas	per hari	250.000	
- Untuk swasta atau umum	per hari	300.000	
c. Aula kecil berfasilitas AC			
- Untuk Dinas	per hari	300.000	
- Untuk swasta atau umum	per hari	350.000	
d. Sewa Ruang Untuk Kantor	per Unit/Bulan	500.000	
5. Sewa Kantin			
a. Kantin 1 (35 m ²)	per tahun	Tarif sesuai dengan harga pasaran umum setempat	dicantumkan dalam perjanjian
b. Kantin 2 (37 m ²)	per tahun	Tarif sesuai dengan harga pasaran umum setempat	dicantumkan dalam perjanjian

IV. KEGIATAN PRAKTEK/ MAGANG/ PENINGKATAN KETRAMPILAN/ PENELITIAN/ STUDY BANDING/ OJT			
PRAKTEK			
A. PRAKTEK (ORANG/HARI)			
1. SMU Sederajat	Orang/Hari	12.000	
2. DI-DIII Sederajat	Orang/Hari	30.000	
3. DIV-S1 sederajat	Orang/Hari	42.000	
Retribusi	Satuan	Tarif	Keterangan

		(Rp.)	
4. Profesi/ S2 /Co Ass	Orang/Hari	48.000	
5. PPDS I Sederajat	Orang/Hari	60.000	
6. Mahasiswa asing	Orang/Hari	90.000	
B. PRAKTEK (ORANG/MINGGU)			
1. SMU Sederajat	Orang/Minggu	48.000	
2. DI-DIII Sederajat	Orang/Minggu	60.000	
3. DIV-S1 sederajat	Orang/Minggu	72.000	
4. DIV-S1 Kesehatan	Orang/Minggu	90.000	
5. Profesi/ S2 /Co Ass	Orang/Minggu	210.000	
6. PPDS / Sederajat	Orang/Minggu	240.000	
7. Mahasiswa asing	Orang/Minggu	480.000	
C. PRAKTEK (ORANG/BULAN)			
1. SMU Sederajat	Orang/Bulan	96.000	
2. DI-DIII Sederajat	Orang/Bulan	150.000	
3. DIV-S1 sederajat (Non Kesehatan)	Orang/Bulan	180.000	
4. DIV-S1 Kesehatan (Akper, Akbid)	Orang/Bulan	210.000	
5. Profesi/ S2 /Co Ass	Orang/Bulan	270.000	
6. PPDS 1 Sederajat	Orang/Bulan	600.000	
7. Mahasiswa asing	Orang/Bulan	1.800.000	
MAGANG/PENINGKATAN KETRAMPILAN			
1. SMU Sederajat	Orang/Bulan	120.000	
2. DI-DIII Sederajat (Non Akper/ Akbid)	Orang/Bulan	180.000	
3. DIV-S1 sederajat	Orang/Bulan	240.000	
4. Profesi	Orang/Bulan	300.000	
5. Mahasiswa asing	Orang/Bulan	1.800.000	
6. Umum	Orang/Bulan	900.000	
PENELITIAN			
A. PRA PENELITIAN			
1. SMU Sederajat	Orang/Kegiatan	30.000	
2. DI-DIII Sederajat	Orang/Kegiatan	48.000	
3. DIV-S1 sederajat	Orang/Kegiatan	60.000	
4. S2/ PPDS 1 Sederajat	Orang/Kegiatan	120.000	
5. S3 sederajat	Orang/Kegiatan	180.000	
6. Mahasiswa asing	Orang/Kegiatan	1.200.000	
7. Umum	Orang/Kegiatan	240.000	
B. PENELITIAN			
1. SMU Sederajat	Orang/Kegiatan	120.000	
2. DI-DIII Sederajat	Orang/Kegiatan	180.000	
3. DIV-S1 sederajat	Orang/Kegiatan	300.000	
4. S2/ PPDS 1 Sederajat	Orang/Kegiatan	480.000	
5. S3 sederajat	Orang/Kegiatan	1.200.000	
6. Mahasiswa asing	Orang/Kegiatan	4.800.000	
7. Umum	Orang/Kegiatan	660.000	
C. STUDI BANDING			
1. Siswa	Orang/Hari	30.000	
2. Mahasiswa	Orang/Hari	120.000	
3. Umum	Orang/Hari	240.000	
D. On The Job Training (OJT)	per parameter / orang	120.000	

B. Retribusi Pelayanan Kesehatan pada UPT Pelayanan Kesehatan

Retribusi	Satuan	Tarif Jasa (Rp.)			Keterangan
		Sarana	Pelayanan	Jumlah	
PAKET RAWAT JALAN DASAR					
1. Pasien Baru	per paket	27.000	23.000	50.000	
2. Pasien Lama	per paket	24.000	21.000	45.000	
PAKET PELAYANAN GIGI MULUT					
1. Pasien Baru	per paket	32.000	43.000	75.000	
2. Pasien Lama	per paket	29.000	41.000	70.000	
PAKET SPESIALIS					
1. Spesialis Paru	per paket	54.000	56.000	110.000	
2. Spesialis Dalam	per paket	54.000	56.000	110.000	
3. Spesialis Anak	per paket	54.000	56.000	110.000	
4. Spesialis Mata	per paket	82.000	73.000	155.000	
5. Spesialis Kulit Kelamin	per paket	64.000	66.000	130.000	
6. Spesialis THT	per paket	64.000	66.000	130.000	
PAKET PELAYANAN RAWAT DARURAT					
1. Paket Pelayanan Rawat Darurat	per paket	73.800	78.200	152.000	
PAKET RAWAT INAP					
1. Paket Rawat Inap Kelas 3	per hari perawatan	194.000	126.000	320.000	
2. Paket Rawat Inap Kelas 2	per hari perawatan	239.000	126.000	365.000	
3. Paket Rawat Inap Kelas 1	per hari perawatan	289.000	126.000	415.000	
TINDAKAN MEDIS OPERATIF					
<i>1. KLINIK SPESIALIS PARU</i>					
- Pasang Water Sealed Drainage	per tindakan	200.000	300.000	500.000	
- Lepas Water Sealed Drainage	per tindakan	80.000	60.000	140.000	
- Proof punksi	per tindakan	35.000	65.000	100.000	
- Punksi pleura	per tindakan	80.000	120.000	200.000	
<i>2. KLINIK SPESIALIS MATA</i>					
<i>A. TINDAKAN SEDERHANA</i>					
- Spoeling kanalis lakrimalis	per tindakan	12.500	25.000	37.500	
- Epilasi	per tindakan	12.500	25.000	37.500	
- Ekstraksi korpus alineum konjungtiva	per tindakan	9.375	28.125	37.500	
- Ekstirpasi korpul kornea	per tindakan	15.625	31.250	46.875	
- Lithiasis	per tindakan	12.500	18.750	31.250	
- Probing ductus nasolacrimalis	per tindakan	15.625	28.125	43.750	
- Sondage	per tindakan	12.500	18.750	31.250	
- Irigasi Korpul	per tindakan	6.250	12.500	18.750	
- Irigasi Trauma Kimia Mata	per tindakan	9.375	15.625	25.000	
<i>B. OPERASI KECIL</i>					
- Hordeolom	per tindakan	37.500	56.250	93.750	
- Chalazion	per tindakan	37.500	56.250	93.750	
- Ekstirpasi Granuloma (Kecil)	per tindakan	37.500	56.250	93.750	
- Lipoma Kecil	per tindakan	37.500	56.250	93.750	

Retribusi	Satuan	Tarif Jasa (Rp.)			Keterangan
		Sarana	Pelayanan	Jumlah	
- Debridement Ulcus Cornea	per tindakan	18.750	25.000	43.750	
- Tumor Konjungtiva (kecil)	per tindakan	18.750	43.750	62.500	
- Angkat Jahit Kornea	per tindakan	15.625	28.125	43.750	
- Injeksi Sub Konjungtiva	per tindakan	18.750	25.000	43.750	
<i>C. OPERASI SEDANG</i>					
- Pinguecula extirpasi	per tindakan	93.750	343.750	437.500	
- Pterigium Ekstirpasi	per tindakan	93.750	343.750	437.500	
- Kista Konjungtiva Ekstirpasi	per tindakan	37.500	250.000	287.500	
- Ekstirpasi granuloma (besar)	per tindakan	37.500	250.000	287.500	
- Tumor palpebra <1/2 cm Bagian Palpebra	per tindakan	93.750	343.750	437.500	
- Tarsaraphi / tarsotomi	per tindakan	56.250	200.000	256.250	
- Canthoraphy	per tindakan	50.000	125.000	175.000	
- Xanthelasma	per tindakan	93.750	343.750	437.500	
- Nevus	per tindakan	93.750	343.750	437.500	
- Jahit Palpebra	per tindakan	75.000	237.500	312.500	
- Jahit Konjungtiva	per tindakan	62.500	125.000	187.500	
- Jahit Kornea	per tindakan	93.750	218.750	312.500	
- Jahit Sklera dengan iris eksisi	per tindakan	93.750	281.250	375.000	
- Flap Konjungtiva	per tindakan	100.000	212.500	312.500	
- Parasintesis	per tindakan	100.000	150.000	250.000	
- Iridektomi	per tindakan	125.000	187.500	312.500	
- Couter Folikel Silia	per tindakan	75.000	112.500	187.500	
- Simblefarektomy	per tindakan	75.000	275.000	350.000	
- Aspirasi Irigasi	per tindakan	187.500	250.000	437.500	
- Reposisi IOL	per tindakan	187.500	312.500	500.000	
- Reposisi Iris	per tindakan	93.750	312.500	406.250	
- Intravitreal Injection	per tindakan	187.500	437.500	625.000	
- Simblefarektomy	per tindakan	93.750	156.250	250.000	
- Aspirasi Irigasi	per tindakan	175.000	200.000	375.000	
<i>D. OPERASI BESAR</i>					
- Katarak (EKEK/ SICS)	per tindakan	250.000	750.000	1.000.000	
- Trabekulektomi n	per tindakan	520.000	780.000	1.300.000	
- Decisio Lentis	per tindakan	312.500	750.000	1.062.500	
- Eviscetasi orbita	per tindakan	250.000	937.500	1.187.500	
- Exenterasi orbita	per tindakan	250.000	937.500	1.187.500	
- Katarak Sekunder /Reposisi	per tindakan	125.000	450.000	575.000	
- Explorasi + jahit korneosklera	per tindakan	187.500	750.000	937.500	
- Cyclocryotherapy	per tindakan	375.000	562.500	937.500	
- Secondary Implant	per tindakan	375.000	562.500	937.500	
<i>E. OPERASI KHUSUS</i>					
- EKEK+SICS	per tindakan	452.000	1.360.000	1.812.000	
- Penanaman Lensa Tanam (IOL, Calbacol, Visko Elastik)	per tindakan	750.000	925.000	1.675.000	
- Phaco	per tindakan	1.000.000	1.500.000	2.500.000	
- Penanaman lensa tanam IOL Foldable, Viskeolastik, Carbacol, Terpan blue, kaset mesin phaco	per tindakan	1.537.500	1.025.000	2.562.500	

Retribusi	Satuan	Tarif Jasa (Rp.)			Keterangan
		Sarana	Pelayanan	Jumlah	
- Laser PRP	per tindakan	250.000	375.000	625.000	
- Oculoplasty	per tindakan	250.000	750.000	1.000.000	
- Koreksi Entropion + ekteropion	per tindakan	312.500	625.000	937.500	
- Skleral buckle	per tindakan	500.000	1.062.500	1.562.500	
- Blefaroplasty	per tindakan	312.500	625.000	937.500	
<i>F. Operasi Katarak Mobile</i>	per paket / orang	3.000.000	2.500.000	5.500.000	
3. KLINIK SPESIALIS KULIT DAN KELAMIN					
<i>A. PEMERIKSAAN TAMBAHAN</i>					Non Paket
1. Couter					
- Sedang	per tindakan	50.000	100.000	150.000	
- Berat	per tindakan	140.000	210.000	350.000	
- Sangat Berat	per tindakan	240.000	360.000	600.000	
2. Couter kondiloma akuminata					
- Ringan - sedang	per tindakan	50.000	550.000	600.000	
- Berat	per tindakan	500.000	750.000	1.250.000	
- Sangat Berat	per tindakan	600.000	900.000	1.500.000	
3. Ganti Balut					
- Ganti Balut Kecil	per tindakan	5.000	10.000	15.000	
- Ganti Balut Sedang	per tindakan	5.000	15.000	20.000	
- Ganti Balut Berat - Sangat Berat	per tindakan	10.000	40.000	50.000	
<i>B. PEMERIKSAAN KULIT DAN KELAMIN</i>					
Ekstirpasi Muluskum	per pemeriksaan	60.000	90.000	150.000	
Pemeriksaan Inspekulo					
- Disposable	per pemeriksaan	10.000	30.000	40.000	
- Non Disposable	per pemeriksaan	5.000	15.000	20.000	
Injeksi Keloid/jerawat					
<i>C. Tindakan Medis Kulit</i>					
Facial dasar + ekspresi komedo					
- Sedikit	per pemeriksaan	20.000	55.000	75.000	
- Sedang - banyak	per pemeriksaan	20.000	75.000	95.000	
Facial dasar + masker jerawat					
- Sedikit	per pemeriksaan	45.000	60.000	105.000	
- Sedang - banyak	per pemeriksaan	45.000	75.000	120.000	
Facial elektroterapi + ekspresi komedo					
- Sedikit	per pemeriksaan	50.000	50.000	100.000	
- Sedang - banyak	per pemeriksaan	50.000	85.000	135.000	
Aspirasi Bula					
- Aspirasi Bula Ringan	per pemeriksaan	12.500	15.000	27.500	
- Aspirasi Bula Sedang	per pemeriksaan	12.500	30.000	42.500	
- Aspirasi Bula Berat	per pemeriksaan	12.500	60.000	72.500	

Retribusi	Satuan	Tarif Jasa (Rp.)			Keterangan
		Sarana	Pelayanan	Jumlah	
- Masker dingin	per pemeriksaan	43.750	37.500	81.250	
Injeksi steroid intralesi					
- Jerawat < 5 lesi	per pemeriksaan	25.000	82.500	107.500	
- Jerawat > 5 lesi	per pemeriksaan	50.000	127.500	177.500	
- Keloid 1/4 vial	per pemeriksaan	50.000	105.000	155.000	
- Keloid 1/2 vial	per pemeriksaan	75.000	120.000	195.000	
- Keloid 1 vial	per pemeriksaan	137.500	135.000	272.500	
Injeksi Keloid/jerawat					
- Ringan	per tindakan	125.000	50.000	175.000	
- Sedang	per tindakan	143.750	90.000	233.750	
- Berat	per tindakan	156.250	112.500	268.750	
Chlor ethyl spray					
- Ringan	per tindakan	31.250	60.000	91.250	
- Berat	per tindakan	50.000	90.000	140.000	
Ekstraksi Moluskum Kontagiosum/Komodo					
- Ringan	per tindakan	15.000	27.000	42.000	
- Sedang	per tindakan	25.000	82.500	107.500	
- Berat	per tindakan	50.000	90.000	140.000	
- Injeksi Vitamin	per tindakan	45.000	81.000	126.000	
- Mikrodermabrasi	per tindakan	100.000	180.000	280.000	
<i>4. KLINIK THT</i>					
<i>A. TINDAKAN SEDERHANA</i>					
- Parasentesa	per tindakan	10.000	25.000	35.000	
- Tampon hidung	per tindakan	9.000	18.000	27.000	
- Kaustik	per tindakan	9.000	18.000	27.000	
- Irigasi hidung / Sinus	per tindakan	13.500	13.500	27.000	
- Ekstraksi Serumen	per tindakan	10.000	20.000	30.000	
- Ekstirpasi Granulasi / polip telinga	per tindakan	13.500	13.500	27.000	
- Suction	per tindakan	6.000	12.000	18.000	
- Pungsi Sinus	per tindakan	18.000	42.000	60.000	
- Ekstirpasi Keloid	per tindakan	18.000	42.000	60.000	
- Ekstraksi Corpal Hidung	per tindakan	7.500	22.500	30.000	
- Ekstraksi Corpal Telinga	per tindakan	7.500	22.500	30.000	
- Ekstraksi Corpal Tenggorok	per tindakan	7.500	22.500	30.000	
- Irigasi Telinga	per tindakan	10.000	20.000	30.000	
- Rawat Luka & Ganti Balut	per tindakan	6.000	12.000	18.000	
- Pungsi Abses	per tindakan	25.000	35.000	60.000	
<i>B. OPERASI KECIL</i>					
- Biopsi Kecil	per tindakan	35.000	35.000	70.000	
- Ekstirpasi Limfonodi	per tindakan	35.000	35.000	70.000	
- Pungsi Othematom/ Gip	per tindakan	35.000	35.000	70.000	
- Pungsi Sinus	per tindakan	35.000	35.000	70.000	
- Insisi Peritonsil	per tindakan	35.000	35.000	70.000	
- Belog Tampon	per tindakan	35.000	35.000	70.000	

Retribusi	Satuan	Tarif Jasa (Rp.)			Keterangan
		Sarana	Pelayanan	Jumlah	
- Insisi Retrofaring	per tindakan	35.000	35.000	70.000	
- Insisi Abses Septum	per tindakan	35.000	35.000	70.000	
- Insisi Mastoid	per tindakan	35.000	35.000	70.000	
<i>C. OPERASI SEDANG</i>					
- Adenoidektomy	per tindakan	570.000	570.000	1.140.000	
- Ethmoidektomi Extranasal	per tindakan	570.000	570.000	1.140.000	
- Ethmoidektomi Intranasal	per tindakan	570.000	570.000	1.140.000	
- Extirpasi Biopsi Tumor	per tindakan	140.000	260.000	400.000	
- Extirpasi Polip Multiple	per tindakan	135.000	135.000	270.000	
- Extirpasi Polip Soliter	per tindakan	140.000	260.000	400.000	
- Reposisi Hidung Terbuka	per tindakan	570.000	570.000	1.140.000	
- Reposisi Hidung Tertutup	per tindakan	570.000	570.000	1.140.000	
- Tonsilektomi	per tindakan	570.000	570.000	1.140.000	
- Trakheostomi	per tindakan	570.000	570.000	1.140.000	
- NAW	per tindakan	140.000	260.000	400.000	
<i>D. OPERASI BESAR</i>					
- Antrostomy Sinus maksila	per tindakan	317.000	765.000	1.082.000	
- Mastoidektomy	per tindakan	317.000	765.000	1.082.000	
- Bronkhoskopy	per tindakan	317.000	765.000	1.082.000	
- Esofagoskopy	per tindakan	317.000	765.000	1.082.000	
- Extirpasi Tumor Hidung	per tindakan	317.000	765.000	1.082.000	
- Extirpasi Tumor Orofaring	per tindakan	317.000	765.000	1.082.000	
- Adenotonsilektomy	per tindakan	317.000	765.000	1.082.000	
<i>E. OPERASI KHUSUS</i>					
- FESS	per tindakan	620.000	1.290.000	1.910.000	
- Timpanoplasty	per tindakan	620.000	1.290.000	1.910.000	
- Septorinoplasty	per tindakan	620.000	1.290.000	1.910.000	
- Timpanoplasty lokal	per tindakan	300.000	1.500.000	1.800.000	
<i>5. KLINIK GIGI DAN MULUT</i>					
<i>A. PELAYANAN GIGI DAN MULUT</i>					
- Dental health education	per konsul	4.000	6.000	10.000	
<i>B. BEDAH MULUT</i>					
- Ekstraksi gigi susu dengan topikal anestesi	per gigi	25.000	35.000	60.000	
- Ekstraksi gigi susu dengan injeksi	per gigi	35.000	40.000	75.000	
- Ekstraksi gigi permanen dengan luksasi	per gigi	32.500	47.500	80.000	
- Ekstraksi gigi permanen sederhana (Single root)	per gigi	35.000	55.000	90.000	
- Ekstraksi gigi permanen (multiple root)	per tindakan	40.000	60.000	100.000	
- Ekstraksi gigi permanen dengan komplikasi	per gigi	45.000	65.000	110.000	
- Operculectomy	per gigi	40.000	60.000	100.000	
- Lepas jahitan	per jahitan	12.000	18.000	30.000	
- Pengelolaan dry socket	per tindakan	20.000	30.000	50.000	

Retribusi	Satuan	Tarif Jasa (Rp.)			Keterangan
		Sarana	Pelayanan	Jumlah	
- Kontrol dengan luka bekas operasi	per tindakan	12.500	17.500	30.000	
- Pungsi	per tindakan	22.000	28.000	50.000	
- Incisi Abses intra oral	per tindakan	25.000	35.000	60.000	
- Debridement dan jahit luka sampai 3 jahitan	per tindakan	25.000	35.000	60.000	
- Spoeling/Irigasi	per tindakan	20.000	30.000	50.000	
- Tunda pencabutan	per tindakan	20.000	20.000	40.000	
<i>C. PERIODONSIA</i>					
- Scaling per rahang	per rahang	50.000	50.000	100.000	
- Scaling plus per rahang	per rahang	55.000	55.000	110.000	
- Curetase	per gigi	20.000	30.000	50.000	
<i>D. KONSERVASI GIGI</i>					
- Tumpatan sementara	per gigi	25.000	35.000	60.000	
- Pulp Capping	per gigi	20.000	30.000	50.000	
- Pulpotomi (Mumifikasi)	per gigi	25.000	35.000	60.000	
- Pengisian Saluran Akar	per akar	16.000	24.000	40.000	
- Trepanasi	per gigi	20.000	30.000	50.000	
- Tumpatan resin komposit kecil	per gigi	40.000	60.000	100.000	
- Tumpatan resin komposit besar	per gigi	48.000	72.000	120.000	
- Tumpatan Veneer Komposit Resin	per gigi	48.000	72.000	120.000	
- Crown akrilik per unit*	per gigi	100.000	150.000	250.000	Tarif tindakan belum termasuk biaya tekniker
- Crown porselen per unit*	per gigi	150.000	200.000	350.000	
- Inseri pasak*	per pasak	40.000	60.000	100.000	
- Pulpektomi / perawatan saluran akar (single root)	per akar	20.000	30.000	50.000	
- Cetak Per rahang	per tindakan	20.000	30.000	50.000	
- Oklusal Grinding	per tindakan	17.500	22.500	40.000	
- GIC kecil	per gigi	30.000	40.000	70.000	
- GIC besar	per gigi	37.500	52.500	90.000	
<i>E. PROTHESA GIGI</i>					
GTSL Akrilik*					
- Plat akrilik	per plak	80.000	120.000	200.000	Tarif tindakan belum termasuk biaya tekniker
- 1 gigi akrilik	per gigi	15.000	25.000	40.000	
- Rebasing/Relining	per tindakan	40.000	60.000	100.000	
- Reparasi protesa gigi	per tindakan	40.000	60.000	100.000	Tarif tindakan belum termasuk biaya tekniker
GTSL Valplast*					
- Plat	per plat	120.000	180.000	300.000	Tarif tindakan belum termasuk biaya tekniker
- 1 gigi	per tindakan	17.500	22.500	40.000	
GTL Akrilik per rahang *	per tindakan	225.000	325.000	550.000	
TINDAKAN MEDIS NON OPERATIF					
<i>1. KLINIK SPESIALIS PARU</i>					
- Bronkodilator test	per tindakan	45.000	30.000	75.000	
- Skin Test	per tindakan	3.000	4.000	7.000	
- Smoker test	per tindakan	6.000	4.000	10.000	
- Test Otot Paru/RPM	per tindakan	6.000	4.000	10.000	
- Injeksi IM/IV	per tindakan	5.000	5.000	10.000	

Retribusi	Satuan	Tarif Jasa (Rp.)			Keterangan
		Sarana	Pelayanan	Jumlah	
- Pasang infus	per tindakan	10.000	10.000	20.000	
- Terapi O2 tiap 1 jam	per jam	3.000	2.000	5.000	
- Resusitasi	per tindakan	21.600	14.400	36.000	
- Suction/Isap lendir	per tindakan	10.200	6.800	17.000	
- Provokasi bronkus	per tindakan	36.000	24.000	60.000	
- Biopsi jarum halus/pleura	per tindakan	90.000	60.000	150.000	
Retribusi	Satuan	Tarif Jasa (Rp.)			Keterangan
- Bronkoskopi	per tindakan	250.000	350.000	600.000	
- Tindakan medik ringan	per tindakan	9.000	6.000	15.000	
- Tindakan medik sedang	per tindakan	15.000	10.000	25.000	
- Layanan EKG	per tindakan	18.000	22.000	40.000	
- Therapi Inhalisasi/Nebulisasi	per tindakan	21.000	14.000	35.000	
- Heating Ringan	per tindakan	10.000	10.000	20.000	
- Heating Sedang	per tindakan	15.000	20.000	35.000	
- Heating Berat	per tindakan	20.000	30.000	50.000	
- Lepas Jahit	per tindakan	5.000	5.000	10.000	
- Inj ATS	per tindakan	75.000	25.000	100.000	
- Imunisasi Meningitis	per tindakan	120.000	80.000	200.000	
- Imunisasi Influenza	per tindakan	80.000	20.000	100.000	
- Imunisasi Pnemunia	per tindakan	90.000	60.000	150.000	
- Catheter Pasang/Lepas	per tindakan	60.000	30.000	90.000	
- NGT Pasang/Lepas	per tindakan	15.000	10.000	25.000	
2. KLINIK SPESIALIS MATA					
<i>A. Pemeriksaan Spesialistik Mata</i>					
- Pemeriksaan Refraksi	per pemeriksaan	6.000	9.000	15.000	
- Pemeriksaan Refraksi dengan resep	Resep	8.000	12.000	20.000	
- Pemeriksaan Slit Lamp	per pemeriksaan	10.000	15.000	25.000	
- Pemeriksaan Tonometri schiotz	per pemeriksaan	10.000	15.000	25.000	
- Anel Test	per pemeriksaan	6.250	12.500	18.750	
- Funduscopi	per pemeriksaan	6.250	18.750	25.000	
- Test buta Warna	per pemeriksaan	5.000	7.500	12.500	
- Tonometri Aplanasi	per pemeriksaan	3.000	7.000	10.000	
- Gonioskopi	per pemeriksaan	7.500	30.000	37.500	
- Oftalmoskopi Indirek	per pemeriksaan	15.000	60.000	75.000	
- Contact glas	per pemeriksaan	15.000	30.000	45.000	
- Streak Retinokopi	per pemeriksaan	15.000	22.500	37.500	
- Retinometri	per pemeriksaan	15.000	22.500	37.500	
- NCT	per pemeriksaan	12.500	18.750	31.250	
- Fluorescein test/siedel test	per pemeriksaan	3.750	6.250	10.000	
- Lensometri	per pemeriksaan	4.000	6.000	10.000	
- Indirek 78 D	per pemeriksaan	6.250	18.750	25.000	

Retribusi	Satuan	Tarif Jasa (Rp.)			Keterangan
		Sarana	Pelayanan	Jumlah	
- Irigasi	per pemeriksaan	5.000	7.500	12.500	
<i>B. Pemeriksaan Penunjang Medik Mata</i>					
- Keratometri	per pemeriksaan	6.250	18.750	25.000	
- Biometri	per pemeriksaan	37.500	56.250	93.750	
- Kampimetri	per pemeriksaan	7.500	15.000	22.500	
- USG mata dengan print out	per pemeriksaan	90.000	100.000	190.000	
- Autorefkeratometri	per pemeriksaan	6.250	18.750	25.000	
- Humphrey	per pemeriksaan	45.000	67.500	112.500	
<i>C. RAWAT INAP UMUM</i>					
RAWAT INAP (ONE DAY CARE)					
- Observasi	> 6 Jam	36.300	63.250	99.550	
- Kamar	per hari perawatan	150.000	100.000	250.000	
- Visite dokter umum	per hari	26.250	17.500	43.750	
- Visite dokter spesialis	per hari	37.500	25.000	62.500	
- Rekam Medis Rawat Inap	Kunjungan	7.500	5.000	12.500	
<i>D. PELAYANAN ASUHAN KEPERAWATAN</i>					
- Asuhan Keperawatan Pre Ops dan Post Ops	per hari	10.000	25.000	35.000	
<i>E. REHABILITASI MEDIK</i>					
Pembuatan Kacamata dg lensa					
- Afakia	per kacamata	100.000	50.000	150.000	
- Miop	per kacamata	135.000	50.000	185.000	
- Hipermetrop	per kacamata	112.500	50.000	162.500	
- Presbiop	per kacamata	112.500	50.000	162.500	
<i>3. KLINIK THT</i>					
<i>A. Pemeriksaan Penunjang Medik THT</i>					
- Audiometri	per pemeriksaan	24.000	36.000	60.000	
- Audiometri Anak	per pemeriksaan	30.000	35.000	65.000	
- BERA	per pemeriksaan	180.000	180.000	360.000	
- BIOPSI	per pemeriksaan	18.000	42.000	60.000	
- FNAB	per pemeriksaan	35.000	30.000	65.000	
- Free Field Test	per pemeriksaan	5.000	7.500	12.500	
- Laringoskopi	per pemeriksaan	125.000	125.000	250.000	
- Nasofaringoskopi	per pemeriksaan	125.000	125.000	250.000	
- Nasofaringoskopi & biopsi	per pemeriksaan	150.000	150.000	300.000	
- Nasoskopi	per pemeriksaan	90.000	90.000	180.000	

Retribusi	Satuan	Tarif Jasa (Rp.)			Keterangan
		Sarana	Pelayanan	Jumlah	
- OAE	per pemeriksaan	12.000	36.000	48.000	
- Sinuscopi	per pemeriksaan	175.000	175.000	350.000	
- Test Fasialis	per pemeriksaan	12.000	18.000	30.000	
- Tympanometri	per pemeriksaan	25.000	35.000	60.000	
- Vestibulometri	per pemeriksaan	15.000	20.000	35.000	
- Endoscopy/ eksplorasi	per pemeriksaan	24.000	36.000	60.000	
- Endoscopy/ eksplorasi & biopsi	per pemeriksaan	30.000	45.000	75.000	
- Laringoskopi Indirect	per pemeriksaan	25.000	25.000	50.000	
LABORATORIUM					
<i>PATOLOGI KLINIK</i>					
<i>A. Hematologi</i>					
1. Darah Lengkap	per pemeriksaan	33.000	22.000	55.000	
2. Hemoglobin/ Fotometer	per pemeriksaan	9.000	13.500	22.500	
3. Hemoglobin eritrosit rata-rata/HER Perhitungan	per pemeriksaan	8.000	12.000	20.000	
4. Hematokrit	per pemeriksaan	9.000	13.500	22.500	
5. Hematokrit/Microkapiler	per pemeriksaan	8.000	12.000	20.000	
6. Laju Endap Darah (LED)/BBS	per pemeriksaan	6.000	9.000	15.000	
7. Hitung Jumlah Limfosit Plasma Biru	per pemeriksaan	12.000	18.000	30.000	
8. Hitung Jumlah Leukosit (AL), Mikroskopis	per pemeriksaan	8.000	12.000	20.000	
9. Hitung Jumlah Eritrosit (AE), Mikroskopis	per pemeriksaan	8.000	12.000	20.000	
10. Hitung Jumlah Trombosit (AT), Mikroskopis	per pemeriksaan	8.000	12.000	20.000	
11. Hitung Jumlah eosinofil, Mikroskopis	per pemeriksaan	8.000	12.000	20.000	
12. Hitung Jumlah Retikulosit, Miskroskopis	per pemeriksaan	8.000	12.000	20.000	
13. Hitung Jumlah Eritrosit	per pemeriksaan	9.000	13.500	22.500	
14. Hitung Jumlah Lekosit	per pemeriksaan	9.000	13.500	22.500	
15. Hitung Jumlah Reticulosit	per pemeriksaan	9.000	13.500	22.500	
16. Hitung Jumlah Trombosit	per pemeriksaan	9.000	13.500	22.500	
17. Hemoglobin eritrosit rata-rata/HER	per pemeriksaan	9.000	13.500	22.500	
18. Lekosit Hitung Jenis (Diff Count)	per pemeriksaan	10.000	15.000	25.000	
19. Morfologi Cell/Gambaran Darah Tepi	per pemeriksaan	30.000	45.000	75.000	

Retribusi	Satuan	Tarif Jasa (Rp.)			Keterangan
		Sarana	Pelayanan	Jumlah	
20. Konsentrasi Hb Eritrosit rata-rata/KHER Perhitungan	per pemeriksaan	8.000	12.000	20.000	
21. Volume Eritrosit rata-rta/VER, Perhitungan	per pemeriksaan	8.000	12.000	20.000	
22. Konsentrasi Hb Eritrosit	per pemeriksaan	8.000	12.000	20.000	
23. Hitung Jenis (DIFF Count)	per pemeriksaan	4.000	6.000	10.000	
24. Waktu Perdarahan (BT)	per pemeriksaan	8.000	12.000	20.000	
25. Waktu Pembekuan (CT)	per pemeriksaan	8.000	12.000	20.000	
26. Golongan Darah A, B, O dan Rhesus	per pemeriksaan	6.000	4.000	10.000	
27. Rhesus factor	per pemeriksaan	6.800	10.200	17.000	
28. Koagulasi PT	per pemeriksaan	30.000	20.000	50.000	
29. Koagulasi aPTT	per pemeriksaan	30.000	20.000	50.000	
30. PME Hematologi	per siklus	340.000	510.000	850.000	
<i>B. Kimia Klinik</i>					
1. Gula Darah Puasa	per pemeriksaan	10.200	6.800	17.000	
2. Gula Darah 2 Jam PP	per pemeriksaan	10.200	6.800	17.000	
3. Gula Darah Sewaktu	per pemeriksaan	10.200	6.800	17.000	
4. Bilirubin Total	per pemeriksaan	12.000	8.000	20.000	
5. Bilirubin Direct	per pemeriksaan	12.000	8.000	20.000	
6. S G P T	per pemeriksaan	12.000	8.000	20.000	
7. S G O T	per pemeriksaan	12.000	8.000	20.000	
8. Albumin	per pemeriksaan	12.000	8.000	20.000	
9. Protein Total, Albumin, Globulin	per pemeriksaan	25.200	16.800	42.000	
10. Protein Total	per pemeriksaan	12.000	8.000	20.000	
11. Alkali Pospatase	per pemeriksaan	12.000	8.000	20.000	
12. Uric Acid	per pemeriksaan	12.000	8.000	20.000	
13. Ureum	per pemeriksaan	12.000	8.000	20.000	
14. Blood Ureum Nitrogen	per pemeriksaan	12.000	8.000	20.000	
15. Creatinin	per pemeriksaan	13.200	8.800	22.000	
16. Lipid Total	per pemeriksaan	36.000	24.000	60.000	
17. Kholesterol	per pemeriksaan	12.000	8.000	20.000	
18. HDL Kholesterol	per pemeriksaan	16.800	11.200	28.000	
19. LDL Kholesterol Direct	per pemeriksaan	33.000	22.000	55.000	
20. Triglisericid	per pemeriksaan	12.000	8.000	20.000	
21. Gama GT	per pemeriksaan	12.000	8.000	20.000	

Retribusi	Satuan	Tarif Jasa (Rp.)			Keterangan
		Sarana	Pelayanan	Jumlah	
22. Calsium (Ca)	per pemeriksaan	15.000	10.000	25.000	
23. Besi	per pemeriksaan	42.000	28.000	70.000	
24. Cholinesterase	per pemeriksaan	16.500	11.000	27.500	
25. TIBC	per pemeriksaan	42.000	28.000	70.000	
26. HBA1C	per pemeriksaan	114.000	76.000	190.000	
27. Elektrolit Paket (KNaCL/Analysir)	per pemeriksaan	97.500	65.000	162.500	
28. Analisis Cairan Pleura	per pemeriksaan	45.000	30.000	75.000	
29. Paket Kolesterol lengkap	per pemeriksaan	28.000	42.000	70.000	
30. Paket Bilirubin Total, Direct, Indirect	per pemeriksaan	16.800	25.200	42.000	
31. Paket Kolesterol lengkap dan Ratio Kolesterol	per pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
32. Alkohol dalam darah	per pemeriksaan	100.000	150.000	250.000	
33. PME Kimia Klinik 6 parameter (Glukosa, Kolesterol, Triglisierid, SGOT, SGPT, Asam Urat)	per siklus	340.000	510.000	850.000	
<i>C. Imuno Serologi Rapid</i>					
1. Anti Stertolysin O (ASTO)	per pemeriksaan	18.000	27.000	45.000	
2. Anti Stertolysin O (ASTO) TITER	per pemeriksaan	43.400	65.100	108.500	
3. Rheumatoid Factor	per pemeriksaan	16.000	24.000	40.000	
4. Rheumatoid Factor TITER	per pemeriksaan	44.000	66.000	110.000	
5. Test Kehamilan	per pemeriksaan	9.200	13.800	23.000	
6. hbsag Rapid Test	per pemeriksaan	18.000	12.000	30.000	
7. Anti HbSag	per sampel	33.000	22.000	55.000	
8. Anti HIV	per pemeriksaan	27.000	18.000	45.000	
9. Dengue Blot IgG/IgM	per pemeriksaan	73.500	66.500	140.000	
10. Ig. G/M Thyposa	per pemeriksaan	73.500	66.500	140.000	
11. TB Aglutinasi	per pemeriksaan	45.000	30.000	75.000	
12. Test Widal/Tubex	per pemeriksaan	70.875	64.125	135.000	
13. Test Malaria Rapid	per sampel	12.600	11.400	24.000	
14. Test Filariasis	per sampel	25.000	25.000	50.000	
15. Test Leptospirosis	per sampel	18.000	12.000	30.000	
16. Test Sipilis	per sampel	60.000	30.000	90.000	
17. Test GO	per sampel	60.000	30.000	90.000	
18. Test RDT	per sampel	60.000	30.000	90.000	
19. Veneral Disease Research Laboratory (VDRL)	per pemeriksaan	18.375	16.625	35.000	
20. Anti HAV (Anti Hepatitis A Virus)	per pemeriksaan	47.000	70.500	117.500	

Retribusi	Satuan	Tarif Jasa (Rp.)			Keterangan
		Sarana	Pelayanan	Jumlah	
21. Anti HAV IgM	per pemeriksaan	54.400	81.600	136.000	
22. Anti HBC (anti Hepatitis B)	per pemeriksaan	38.000	57.000	95.000	
23. Anti HBe (Anti Hepatitis Be)	per pemeriksaan	48.800	73.200	122.000	
24. Anti Hbs Mikro Elisa	per pemeriksaan	60.000	90.000	150.000	
25. Anti HCV (Anti Hepatitis C Virus)	per pemeriksaan	43.600	65.400	109.000	
26. Anti HCV Spot	per pemeriksaan	48.400	72.600	121.000	
27. Anti HIV Aglutinasi	per pemeriksaan	37.600	56.400	94.000	
28. Paket Anti HIV	per pemeriksaan	88.000	132.000	220.000	
29. Aviditas Anti CMV	per pemeriksaan	72.800	109.200	182.000	
30. Aviditas Toxo IgG	per pemeriksaan	64.800	97.200	162.000	
31. Cytomegallovirus (CMV) IgG	per pemeriksaan	52.600	78.900	131.500	
32. Cytomegallovirus (CMV) IgM	per pemeriksaan	52.600	78.900	131.500	
33. C-Reaktif Protein (CRP)	per pemeriksaan	16.000	24.000	40.000	
34. C-Reaktif Protein (CRP) TITER	per pemeriksaan	58.000	87.000	145.000	
35. Dengue Blot IgG	per pemeriksaan	56.000	84.000	140.000	
36. Dengue Blot IgM	per pemeriksaan	56.000	84.000	140.000	
37. Hbe Ag (Hepatitis Be Ag)	per pemeriksaan	66.000	99.000	165.000	
38. Hepatitis B Aglutinasi (RPHA Cell)	per pemeriksaan	18.800	28.200	47.000	
39. Hepatitis B Makro Elisa	per pemeriksaan	47.000	70.500	117.500	
40. Hepatitis B Mikro Elisa	per pemeriksaan	47.000	70.500	117.500	
41. HSV I IgG	per pemeriksaan	52.640	78.960	131.600	
42. HSV I IgM	per pemeriksaan	52.640	78.960	131.600	
43. HSV II IgG	per pemeriksaan	52.640	78.960	131.600	
44. HSV II IgM	per pemeriksaan	52.640	78.960	131.600	
45. Leptospirosis	per pemeriksaan	21.600	32.400	54.000	
46. Paket TORCH	per pemeriksaan	480.000	720.000	1.200.000	
47. Rubella IgG	per pemeriksaan	52.640	78.960	131.600	
48. Rubella IgM	per pemeriksaan	52.640	78.960	131.600	
49. Treponema Pallidum Haemagglutination (TPHA)	per pemeriksaan	14.000	21.000	35.000	
50. TPHA - TITER	per pemeriksaan	30.800	46.200	77.000	
51. Tes Kehamilan (Titer)	per pemeriksaan	30.800	46.200	77.000	
52. Toxoplasma IgG	per pemeriksaan	60.000	90.000	150.000	

Retribusi	Satuan	Tarif Jasa (Rp.)			Keterangan			
		Sarana	Pelayanan	Jumlah				
53. Toxoplasma IgM	per pemeriksaan	60.000	90.000	150.000				
54. Veneral Disease Research Laboratory (VDRL)	per pemeriksaan	14.000	21.000	35.000				
55. Widal (Tubex) TF	per pemeriksaan	54.000	81.000	135.000				
56. Y Pes	per pemeriksaan	21.600	32.400	54.000				
57. Test Widal	per pemeriksaan	24.600	36.900	61.500				
58. CD 4 Program	per pemeriksaan	8.000	12.000	20.000				
59. CD 4 Umum	per pemeriksaan	36.000	54.000	90.000				
60. T3	per pemeriksaan	47.000	70.500	117.500				
61. T3 Uptake	per pemeriksaan	47.000	70.500	117.500				
62. T4	per pemeriksaan	47.000	70.500	117.500				
63. Thyroid Stimulating Hormon (TSH)	per pemeriksaan	47.000	70.500	117.500				
64. Screening Hypothiroid Kongenital (SHK)	per pemeriksaan	26.000	39.000	65.000				
65. RT-PCR dalam gedung	per pemeriksaan	Sesuai dengan ketentuan tarif PCR-Antigen yang berlaku.						
66. RT-PCR luar gedung	per pemeriksaan							
67. Swab dan pemeriksaan mobile PCR dlm kota	per pemeriksaan							
68. Swab dan pemeriksaan mobile PCR luar kota	per pemeriksaan							
69. RT-PCR Rujukan	per pemeriksaan							
70. Rapid Antigen dalam gedung	per pemeriksaan							
71. Rapid Antigen mandiri luar gedung	per pemeriksaan							
72. Rapid Antigen kelompok luar gedung	per pemeriksaan					minimal 40 orang		
73. Rapid test anti body	per pemeriksaan							
74. Rapid test anti body kuantitatif	per pemeriksaan							
75. Pemeriksaan GeNose C 19	per pemeriksaan							
76. Pengambilan swab nasopharing/ofopharing covid 19	per pemeriksaan							
77. PME Anti HIV	per siklus				690.000	1.035.000	1.725.000	
78. PME HbsAg	per siklus				560.000	840.000	1.400.000	
79. Sampel VTM/swab naso/oropharyx	per pemeriksaan	100.000	50.000	150.000				
<i>D. Pemeriksaan Cairan Pleura</i>								
1. Test Rivalta	per pemeriksaan	5.400	3.600	9.000				
<i>E. Pemeriksaan Urine</i>								
1. Urine Rutin (BJ, pH, Eri, Protein)	per pemeriksaan	7.200	4.800	12.000				

Retribusi	Satuan	Tarif Jasa (Rp.)			Keterangan
		Sarana	Pelayanan	Jumlah	
2. Urine Lengkap (Rutin, Sed, Red, Bil)	per pemeriksaan	16.000	14.000	30.000	
3. Urine Sedimen	per pemeriksaan	6.000	4.000	10.000	
4. Urine Reduksi (Sederhana)	per pemeriksaan	6.000	4.000	10.000	
5. Bilirubin Urine	per pemeriksaan	4.500	3.000	7.500	
6. Urobilin Urine	per pemeriksaan	4.500	3.000	7.500	
7. Keton urine	per pemeriksaan	4.500	3.000	7.500	
8. Protein urine	per pemeriksaan	4.500	3.000	7.500	
9. Fisik : volume, bau, warna, kekeruhan	per pemeriksaan	2.400	3.600	6.000	
10. pH	per pemeriksaan	2.400	3.600	6.000	
11. Darah samar	per pemeriksaan	2.800	4.200	7.000	
12. Albumin, urine (reaksi)	per pemeriksaan	2.800	4.200	7.000	
13. Protein kualitatif/semi kuantitatif	per pemeriksaan	2.400	3.600	6.000	
14. Protein penetapan kuantitatif/Esbach	per pemeriksaan	4.000	6.000	10.000	
15. Glukosa, Urine (reaksi)	per pemeriksaan	4.800	7.200	12.000	
16. Nitrit	per pemeriksaan	13.200	19.800	33.000	
17. Analisa Batu	per pemeriksaan	6.600	9.900	16.500	
18. Oval fat bodies	per pemeriksaan	1.600	2.400	4.000	
19. Indikan	per pemeriksaan	4.000	6.000	10.000	
20. Carik celup urine	per pemeriksaan	3.400	5.100	8.500	
21. Analisa Sperma	per pemeriksaan	10.000	15.000	25.000	
22. Urine Lengkap	per pemeriksaan	12.000	18.000	30.000	
23. Urine Sediment	per pemeriksaan	4.000	6.000	10.000	
24. Bilirubin urine	per pemeriksaan	3.000	4.500	7.500	
25. Urobilin urine	per pemeriksaan	3.000	4.500	7.500	
26. Urobilinogen	per pemeriksaan	3.000	4.500	7.500	
27. Keton urine	per pemeriksaan	2.800	4.200	7.000	
28. Iodium dalam urine	per pemeriksaan	18.000	27.000	45.000	
29. Pemeriksaan Narkotika,Psikotropika (per golongan)	per pemeriksaan	24.000	36.000	60.000	
30. PME Urinalisa	per siklus	180.000	270.000	450.000	
<i>F. Pemeriksaan Lain-lain</i>					
- Pemeriksaan secret mata	per pemeriksaan	3.000	3.500	6.500	

Retribusi	Satuan	Tarif Jasa (Rp.)			Keterangan
		Sarana	Pelayanan	Jumlah	
<i>MIKROBIOLOGI</i>					
<i>A. Mikrobiologi di Balkemas dan BKIM</i>					
1. Mikroskopis Mycobac.TB	per sputum	2.500	2.500	5.000	
2. Mikroskopis Mycobact.gram	per pemeriksaan	2.500	2.500	5.000	
3. Mikroskopis jamur	per pemeriksaan	2.500	2.500	5.000	
4. Kultur sputum BTA	per pemeriksaan	15.000	15.000	30.000	
05. Kultur BTA rapid	per pemeriksaan	40.000	40.000	80.000	
6. Kultur dan sensitivitas test mikroorganisme	per pemeriksaan	37.500	37.500	75.000	
7. TCM	per pemeriksaan	15.000	15.000	30.000	
8. Sitologi	per pemeriksaan	24.000	16.000	40.000	
9. Aspirasi Jarum Halus	per pemeriksaan	40.000	60.000	100.000	
<i>B. Mikrobiologi di Balabkes</i>					
MIKROSKOPIS					
A. Parasitologi					
1. Mikrofilaria	pemeriksaan	9.600	14.400	24.000	
2. Malaria (Plasmodium sp)	per pemeriksaan	9.600	14.400	24.000	
3. Hitung Jumlah Parasit Malaria	per pemeriksaan	14.000	21.000	35.000	
4. Telur Cacing/Amuba	per pemeriksaan	9.600	14.400	24.000	
5. Trichomonas sp	per pemeriksaan	9.600	14.400	24.000	
6. Larva Serangga	per pemeriksaan	9.600	14.400	24.000	
7. Sarcoptes scabiei	per pemeriksaan	9.600	14.400	24.000	
8. Scistosoma sp	per pemeriksaan	9.600	14.400	24.000	
B. Mikologi					
1. Sel ragi / Yeast	per pemeriksaan	7.200	10.800	18.000	
2. Jamur Subcutan	per pemeriksaan	7.200	10.800	18.000	
3. Jamur superficial	per pemeriksaan	7.200	10.800	18.000	
C. Bakteriologi					
1. Mikroskopis Gram	per pemeriksaan	7.200	10.800	18.000	
2. Mikroskopis BTA SPS	per pemeriksaan	21.600	32.400	54.000	
3. Mikroskopis Granula	per pemeriksaan	7.200	10.800	18.000	
4. Mikroskopis Negatif	per pemeriksaan	7.200	10.800	18.000	
5. Mikroskopis Spora	per pemeriksaan	7.200	10.800	18.000	
6. Mikroskopis Sederhana	per pemeriksaan	7.200	10.800	18.000	
7. Mikroskopis NGO	pemeriksaan	7.200	10.800	18.000	
8. Usap Vagina	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	

Retribusi	Satuan	Tarif Jasa (Rp.)			Keterangan
		Sarana	Pelayanan	Jumlah	
9. Usap urethra	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
KULTUR/ BIAKAN					
A. Mikologi/Kapang/Kamir					
1. Candida Sp	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
2. Cryptococcus sp	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
3. Penicillium sp	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
4. Aspergillus sp	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
5. Rhizopus sp	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
6. Mucor sp	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
7. Monillia sp	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
8. Trichophyton sp	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
9. Microsporum sp	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
10. Epidermophyton sp	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
11. Cladosporium sp	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
12. Trichosporon sp	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
13. Kultur Jamur	pemeriksaan	48.000	72.000	120.000	
B. Bakteriologi					
1. Acinetobacter sp	pemeriksaan	17.200	25.800	43.000	
2. Aeromonas sp	pemeriksaan	17.200	25.800	43.000	
3. Bacillus sp	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
4. Bacteriodes fragilis	pemeriksaan	17.200	25.800	43.000	
5. Bordetella sp	pemeriksaan	17.200	25.800	43.000	
6. Borrelia sp	pemeriksaan	17.200	25.800	43.000	
7. Branhamella sp	pemeriksaan	17.200	25.800	43.000	
8. Brucella sp	pemeriksaan	17.200	25.800	43.000	
9. Camphylobacter jejuni	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
10. Citrobacter sp	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
11. Clostridium sp	pemeriksaan	30.000	45.000	75.000	
12. Corynebacterium diptheriae/difteri	pemeriksaan	25.600	38.400	64.000	
13. Escherichia coli	pemeriksaan	30.800	46.200	77.000	
14. Edwasiella sp	pemeriksaan	17.200	25.800	43.000	
15. Enterobacter sp	pemeriksaan	17.200	25.800	43.000	
16. Enterococcus	pemeriksaan	26.000	39.000	65.000	
17. Erysipelothrix ruseppathalae	pemeriksaan	17.200	25.800	43.000	
18. Fransiella novicada	pemeriksaan	17.200	25.800	43.000	

Retribusi	Satuan	Tarif Jasa (Rp.)			Keterangan
		Sarana	Pelayanan	Jumlah	
19. Fusobacterium necrophorus	pemeriksaan	17.200	25.800	43.000	
20. Haemophilus sp	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
21. Helicobacteri pylori	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
22. Klebsiella sp	pemeriksaan	17.200	25.800	43.000	
23. Legionella sp	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
24. Listeria sp	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
25. Micrococcus sp	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
26. Mycobacterium sp	pemeriksaan	48.000	72.000	120.000	
27. Neisseria gonorrhoea	pemeriksaan	42.000	63.000	105.000	
28. Neisseria meningitidis	pemeriksaan	42.000	63.000	105.000	
29. Nocardia sp	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
30. Pesudomonas sp	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
31. Proteus sp	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
32. Providencia sp	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
33. Salmonella sp	pemeriksaan	40.000	60.000	100.000	
34. Serratia sp	pemeriksaan	17.200	25.800	43.000	
35. Shigella sp	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
36. Staphylococcus sp	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
37. Streptococcus sp	pemeriksaan	17.200	25.800	43.000	
38. Vibrio NAG	pemeriksaan	17.200	25.800	43.000	
39. Vibrio parahaemolyticus	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
40. Vibrio cholerae	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
41. Yersinia sp	pemeriksaan	17.200	25.800	43.000	
42. Keracunan pangan	pemeriksaan	220.000	330.000	550.000	
43. KLB Diare	pemeriksaan	116.000	174.000	290.000	
PAKET					
Mycobacterium tuberculosis(M.tbc)					
a.Mikroskopis BTA SPS	pemeriksaan	21.600	32.400	54.000	
b. Biakan Kultur					
- Mycobacterium tuberculosis/tbc (LJ)	pemeriksaan	48.000	72.000	120.000	
- Mycobacterium tuberculosis/tbc (MGIT)	pemeriksaan	108.800	163.200	272.000	
c. Uji Kepekaan OAT					
- Dst Lini 1 (LJ)	pemeriksaan	80.000	120.000	200.000	
- Dst Lini 2 (LJ)	pemeriksaan	124.000	186.000	310.000	

Retribusi	Satuan	Tarif Jasa (Rp.)			Keterangan
		Sarana	Pelayanan	Jumlah	
- Dst Lini 1 (MGIT)	pemeriksaan	163.400	245.100	408.500	
- Dst Lini 2 (MGIT)	pemeriksaan	163.400	245.100	408.500	
Mikroorganisme					
a. Mikroskopis Gram (MO)	pemeriksaan	7.200	10.800	18.000	
b. Biakan/Kultur Mikroorganisme (MO)	pemeriksaan	40.000	60.000	100.000	
c. Resistensi test Mikroorganisme (MO)	pemeriksaan	40.000	60.000	100.000	
Air Hygiene sanitasi / Air Bersih					
a.Total Coliform	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
b. MPN Escherichia coli	pemeriksaan	39.600	59.400	99.000	
Air Minum					
a.Total Coliform	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
b. Total Escherichia coli	pemeriksaan	39.600	59.400	99.000	
c. Pseudomonas aeurogenosa	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
d. Angka kuman umum / ALT	pemeriksaan	26.000	39.000	65.000	
e.Salmonella sp	pemeriksaan	40.000	60.000	100.000	
Air Bersih, Air Limbah RS/Domestik, Air Laut					
a.MPN Coliform	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
Air Kolam Renang					
a.MPN Coliform	pemeriksaan	19.200	28.800	48.000	
b.Total Escherichia coli	pemeriksaan	39.600	59.400	99.000	
c. Angka kuman umum / ALT	pemeriksaan	24.000	36.000	60.000	
d. Pseudomonas aeurogenosa	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
e. Staphylococcus aureus	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
f. Legionella sp	pemeriksaan	80.000	120.000	200.000	
Air Badan Air (ABA)					
a.MPN Coliform	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
b.MPN Coliform Fecal	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
Air untuk SPA					
a.Escherichia coli	pemeriksaan	30.800	46.200	77.000	
b. Heteropatigenik Plate Count	pemeriksaan	26.000	39.000	65.000	
c. Pseudomonas aeurogenosa	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
d. Staphylococcus aureus	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
e. Legionella sp	pemeriksaan	80.000	120.000	200.000	
Air Pemandian Umum					
a. Enterococcus	pemeriksaan	26.000	39.000	65.000	

Retribusi	Satuan	Tarif Jasa (Rp.)			Keterangan
		Sarana	Pelayanan	Jumlah	
b.Total Escherichia coli	pemeriksaan	39.600	59.400	99.000	
Air Hemodialisa					
a. Angka kuman umum / ALT	pemeriksaan	26.000	39.000	65.000	
Air Laut					
a.MPN Coliform	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
b.MPN Coliform Fecal	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
Air Jenis Lain					
a. Angka kuman umum / ALT	pemeriksaan	26.000	39.000	65.000	
b.Salmonella sp	pemeriksaan	40.000	60.000	100.000	
c.Shigella sp	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
d.Vibrio Sp	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
e.Vibrio parahaemolyticus	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
f. Vibrio cholerae	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
g.Total Escherichia coli	pemeriksaan	39.600	59.400	99.000	
h.Kultur Mikroorganisme (MO)	pemeriksaan	40.000	60.000	100.000	
Sampel Usap/ Rectal Swab					
a. Angka kuman umum / ALT	pemeriksaan	26.000	39.000	65.000	
b. Angka Kapang Khamir	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
c. Escherichia coli	pemeriksaan	30.800	46.200	77.000	
d. MPN Coliform	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
e. Escherichia coli patogen	pemeriksaan	40.000	60.000	100.000	
f. Salmonella sp	pemeriksaan	40.000	60.000	100.000	
g.Shigella sp	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
h.Vibrio cholerae	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
i. Kapang	pemeriksaan	26.000	39.000	65.000	
j. Yeast/ Kamir	pemeriksaan	26.000	39.000	65.000	
k. Kultur Mikroorganisme (MO)	pemeriksaan	40.000	60.000	100.000	
l. Uji Sterilitas	pemeriksaan	26.000	39.000	65.000	
Kosmetik					
a. Angka kuman umum / ALT	pemeriksaan	26.000	39.000	65.000	
b. Angka Kapang Khamir	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
c. Pseudomonas aeruginosa	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
d. Staphylococcus aureus	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
e. Candida albican	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
Sampel Herbal					
a. Angka kuman umum / ALT	pemeriksaan	26.000	39.000	65.000	

Retribusi	Satuan	Tarif Jasa (Rp.)			Keterangan
		Sarana	Pelayanan	Jumlah	
b. Angka Kapang Khamir	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
c. Escherichia coli	pemeriksaan	30.800	46.200	77.000	
d. Salmonella sp	pemeriksaan	40.000	60.000	100.000	
e. Shigella sp	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
f. Pseudomonas aeruginosa	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
g. Staphylococcus aureus	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
Sampel					
a. Sampel KLB Keracunan Pangan	pemeriksaan	220.000	330.000	550.000	
b. Sampel KLB Diare	pemeriksaan	116.000	174.000	290.000	
Bakteri Udara / Nosokomial					
a. Angka kuman umum	pemeriksaan	26.000	39.000	65.000	
b. Staphylococcus sp	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
c. Streptococcus sp	pemeriksaan	26.000	39.000	65.000	
d. Shigella sp	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
e. Escherichia coli	pemeriksaan	30.800	46.200	77.000	
f. Salmonella sp	pemeriksaan	40.000	60.000	100.000	
g. Bacillus sp	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
h. Clostridium sp	pemeriksaan	30.000	45.000	75.000	
i. Kapang/ Jamur	pemeriksaan	26.000	39.000	65.000	
j. Kamir/ Yeast Cell	pemeriksaan	26.000	39.000	65.000	
k. Paket Nosokomial Dalam Kota	paket	784.000	1.176.000	1.960.000	
l. Paket Nosokomial Luar Kota	paket	984.000	1.476.000	2.460.000	
m. Paket Sterilitas Dalam Kota	paket	258.000	387.000	645.000	
n. Paket Sterilitas Luar Kota	paket	518.000	777.000	1.295.000	
o. Paket Udara Mikrobiologi Dalam Kota	paket	324.000	486.000	810.000	
p. Paket Udara Mikrobiologi Luar Kota	paket	524.000	786.000	1.310.000	
q. Paket Swab Dalam Kota	paket	540.000	810.000	1.350.000	
r. Paket Swab Luar Kota	paket	740.000	1.110.000	1.850.000	
s. Kuman Patogen/ Nosokomial	pemeriksaan	242.400	363.600	606.000	
Makanan/Minuman					
a. MPN Coliform	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
b. MPN Coliform Fecal	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
c. MPN Escherichia coli	pemeriksaan	39.600	59.400	99.000	
d. Escherichia coli	pemeriksaan	30.800	46.200	77.000	

Retribusi	Satuan	Tarif Jasa (Rp.)			Keterangan
		Sarana	Pelayanan	Jumlah	
e. Staphylococcus sp	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
f. Streptococcus sp	pemeriksaan	17.200	25.800	43.000	
g. Bacillus aureus	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
h. Clostridium sp	pemeriksaan	30.000	45.000	75.000	
i. Angka Kuman Umum	pemeriksaan	26.000	39.000	65.000	
j. Angka Kapang Khamir	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
k. Salmonella sp	pemeriksaan	40.000	60.000	100.000	
l. Enterococcus	pemeriksaan	26.000	39.000	65.000	
m. Shigella sp	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
o. Vibrio parahaemolyticus	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
p. Vibrio cholerae	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
q. Listeria sp	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
r. Kultur Mikroorganisme (MO)	pemeriksaan	40.000	60.000	100.000	
s. Kultur Yeast dan Mold (Kultur Jamur)	pemeriksaan	40.000	60.000	100.000	
t. Listeria monocytogenes	pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
u. Enterocacteriaceae	per pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
Lain - Lain					
1. Uji Sterilitas Kuman	per pemeriksaan	26.000	39.000	65.000	
2. Sterility Alat Kesehatan	per pemeriksaan	80.000	120.000	200.000	
3. Sterilitas Kuman	per pemeriksaan	26.000	39.000	65.000	
4. Koefisien Phenol	per pemeriksaan	92.000	138.000	230.000	
5. Uji Kualitas reagen/set	per pemeriksaan	80.000	120.000	200.000	
6. Uji Daya Hambat ekstrak terhadap kuman	per pemeriksaan	40.000	60.000	100.000	
7. Uji Daya bunuh terhadap kuman	per pemeriksaan	66.000	99.000	165.000	
8. Uji Resistensi	per pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
9. Plankton	per pemeriksaan	28.400	42.600	71.000	
10. Bentos	per pemeriksaan	28.400	42.600	71.000	
11. Angka kuman umum (Angka Lempeng Total)	per pemeriksaan	26.000	39.000	65.000	
12. Angka kuman khusus	per pemeriksaan	28.800	43.200	72.000	
13. Angka kuman Kapang dan khamir	per pemeriksaan	25.600	38.400	64.000	
14. Packing sampel rujukan pemeriksaan	per 2 Kg	40.000	60.000	100.000	
15. Sub type	per pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
16. Toxigenety Test	per pemeriksaan	70.000	105.000	175.000	

Retribusi	Satuan	Tarif Jasa (Rp.)			Keterangan
		Sarana	Pelayanan	Jumlah	
17. Strain kuman	per jenis	140.000	210.000	350.000	
18. Paket Pemeriksaan Swap/Usap Dalam	paket	420.000	630.000	1.050.000	
19. Paket Pemeriksaan Swap/Usap Luar	paket	740.000	1.110.000	1.850.000	
PEMANTAPAN MUTU EKSTERNAL (PME)					
Mikroskopis BTA	per siklus	240.000	360.000	600.000	
Mikroskopis Malaria	per siklus	240.000	360.000	600.000	
Mikroskopis Telur Cacing	per siklus	240.000	360.000	600.000	
PEMERIKSAAN UJI SILANG					
BTA	per sediaan	6.000	9.000	15.000	
Malaria	per sediaan	6.000	9.000	15.000	
Filaria	per sediaan	6.000	9.000	15.000	
<i>KIMIA</i>					
<i>A. UDARA</i>					
1. Kecepatan angin	pemeriksaan	3.600	5.400	9.000	
2. Arah Angin	pemeriksaan	3.600	5.400	9.000	
3. Kelembaban	pemeriksaan	3.600	5.400	9.000	
4. Suhu	pemeriksaan	4.000	6.000	10.000	
5. Kebisingan	pemeriksaan	6.000	9.000	15.000	
6. Pencahayaan	pemeriksaan	6.000	9.000	15.000	
7. PM 10	pemeriksaan	44.000	66.000	110.000	
8. Paket udara dalam kota	pemeriksaan	626.000	939.000	1.565.000	
9. Debu (Udara) / TSP	pemeriksaan	40.000	60.000	100.000	
10. Hidrokarbon / HC	pemeriksaan	6.600	9.900	16.500	
11. Karbon Dioksida (CO ₂)	pemeriksaan	6.600	9.900	16.500	
12. Karbon Monoksida (CO)	pemeriksaan	8.800	13.200	22.000	
13. Kebisingan 24 jam	pemeriksaan	79.200	118.800	198.000	
14. Paket udara luar kota	pemeriksaan	1.026.000	1.539.000	2.565.000	
15. Nitrogen (NO _x)	pemeriksaan	18.000	27.000	45.000	
16. Nitrogen (NO)	pemeriksaan	18.000	27.000	45.000	
17. Nitrogen (NO ₂)	pemeriksaan	18.000	27.000	45.000	
18. Hidrogen Sulfida (H ₂ S)	pemeriksaan	18.000	27.000	45.000	
19. Oksidan (O ₃) - Ozon	pemeriksaan	18.000	27.000	45.000	
20. Ammonia (NH ₃)	pemeriksaan	18.000	27.000	45.000	
21. Sulfur dioksida (SO ₂)	pemeriksaan	18.000	27.000	45.000	

Retribusi	Satuan	Tarif Jasa (Rp.)			Keterangan
		Sarana	Pelayanan	Jumlah	
22. Timbal	pemeriksaan	30.000	45.000	75.000	
23. Suhu (ISSB)	pemeriksaan	4.400	6.600	11.000	
<i>B. AIR BERSIH, AIR MINUM, AIR BADAN AIR</i>					
AIR KOLAM RENANG, ORGANOLEPTIS					
1. Bau	pemeriksaan	1.600	2.400	4.000	
2. Benda terapung	pemeriksaan	1.600	2.400	4.000	
3. Rasa	pemeriksaan	3.200	4.800	8.000	
TITRIMETRI/POTESIOMETRI/SPEKTROFOTOMETR					
1. Alkalinitas	pemeriksaan	3.200	4.800	8.000	
2. Bikarbonat	pemeriksaan	3.200	4.800	8.000	
3. Karbonat	pemeriksaan	3.200	4.800	8.000	
4. Daya Hantar Listrik (DHL)	pemeriksaan	2.800	4.200	7.000	
5. Derajat keasaman/pH	pemeriksaan	4.800	7.200	12.000	
6. Kalium Klorat	pemeriksaan	12.000	18.000	30.000	
7. Kebasaan	pemeriksaan	4.400	6.600	11.000	
8. Kejernihan	pemeriksaan	2.800	4.200	7.000	
9. Kekeruhan	pemeriksaan	4.000	6.000	10.000	
10. Kesadahan CaCO ₃	pemeriksaan	5.600	8.400	14.000	
11. Klor bebas (Cl ₂)	pemeriksaan	6.000	9.000	15.000	
12. Lapisan Minyak	pemeriksaan	4.000	6.000	10.000	
13. Oksigen Terlarut	pemeriksaan	6.600	9.900	16.500	
14. Salinitas	pemeriksaan	5.400	8.100	13.500	
15. Sisa Klor	pemeriksaan	8.000	12.000	20.000	
16. Suhu	pemeriksaan	4.000	6.000	10.000	
17. Warna	pemeriksaan	3.200	4.800	8.000	
18. Zat Organik (KMnO ₄)	pemeriksaan	6.000	9.000	15.000	
19. Zat Terendap	pemeriksaan	3.200	4.800	8.000	
20. Aluminium / Al	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
21. Amoniak Bebas (CH ₃ -N)	pemeriksaan	12.000	18.000	30.000	
22. Antimon	pemeriksaan	6.000	9.000	15.000	
23. Arsen/As	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
24. Barium / Ba	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
25. Besi/Fe	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	

Retribusi	Satuan	Tarif Jasa (Rp.)			Keterangan
		Sarana	Pelayanan	Jumlah	
26. Boron/B	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
27.CO2 Agresif	pemeriksaan	4.400	6.600	11.000	
28.Deterjen / Uji biru metilen/MBAS	pemeriksaan	10.000	15.000	25.000	
29.Fenol	pemeriksaan	8.000	12.000	20.000	
30. Fluorida (F)	pemeriksaan	6.600	9.900	16.500	
31.Fosfat (PO4)	pemeriksaan	12.000	18.000	30.000	
32.Kebutuhan Biologi Oksigen 5 hr Pd 20 c sbg O2/BOD	pemeriksaan	17.600	26.400	44.000	
33.Kebutuhan Kimiawi akan Oksigen/COD	pemeriksaan	17.600	26.400	44.000	
34.Krom Jumlah	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
35.Krom Val 6	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
36.Mangan / Mn	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
37.Minyak dan lemak	pemeriksaan	15.400	23.100	38.500	
38.Minyak Mineral	pemeriksaan	15.400	23.100	38.500	
39. Minyak nabati	pemeriksaan	15.400	23.100	38.500	
40.Nitrat (NO3-N)	pemeriksaan	13.200	19.800	33.000	
41.Nitrit (NO2-N)	pemeriksaan	13.200	19.800	33.000	
42.Oksigen Terabsorpsi	pemeriksaan	8.800	13.200	22.000	
43. Padatan Zat tersuspensi (TSS)	pemeriksaan	4.400	6.600	11.000	
44. Zat Padat Terlarut (TDS)	pemeriksaan	4.400	6.600	11.000	
45. Pestisida pergolongan	pemeriksaan	17.600	26.400	44.000	
46. Residual Sodium Carbonat (Na2CO3)	pemeriksaan	6.600	9.900	16.500	
47. Sianida	pemeriksaan	8.800	13.200	22.000	
48.Silika (Si)	pemeriksaan	8.800	13.200	22.000	
49.SodiumAbsorbtion Ratio/SAR	pemeriksaan	4.400	6.600	11.000	
50. Srontium	pemeriksaan	4.400	6.600	11.000	
51. Sulfat (SO4)	pemeriksaan	6.600	9.900	16.500	
52. Sulfida Sebagai H2S	pemeriksaan	6.000	9.000	15.000	
53. Klorida	pemeriksaan	8.800	13.200	22.000	
54. Pemantapan Mutu External Kesehatan Masyarakat	pemeriksaan	320.000	480.000	800.000	
55. Paket Pemeriksaan Air Limbah Domestik Dalam Kota	paket	394.000	591.000	985.000	
56.Paket Pemeriksaan Air Limbah Domestik Luar Kota	paket	452.800	679.200	1.132.000	

Retribusi	Satuan	Tarif Jasa (Rp.)			Keterangan
		Sarana	Pelayanan	Jumlah	
57.Paket Pemeriksaan Air Bersih Dalam Kota	paket	638.000	957.000	1.595.000	
58. Paket Pemeriksaan Air Bersih Luar Kota	paket	786.000	1.179.000	1.965.000	
59.Paket Pemeriksaan Air Minum Dalam Kota	paket	704.000	1.056.000	1.760.000	
60. Paket Pemeriksaan Air Minum Luar Kota	paket	904.000	1.356.000	2.260.000	
61.Paket Pemeriksaan ABA Kelas I Dalam Kota	paket	670.800	1.006.200	1.677.000	
62. Paket Pemeriksaan ABA Kelas I Luar Kota	paket	870.800	1.306.200	2.177.000	
63. Paket Pemeriksaan ABA Kelas II & III Dalam Kota	paket	604.000	906.000	1.510.000	
64.Paket Pemeriksaan ABA Kelas II & III Luar Kota	paket	804.000	1.206.000	2.010.000	
65. Paket Pemeriksaan ABA Kelas IV Dalam Kota	paket	536.600	804.900	1.341.500	
66.Paket Pemeriksaan ABA Kelas IV Luar Kota	paket	736.600	1.104.900	1.841.500	
67. Paket Pemeriksaan Air Minum/Air Bersih Mikrobiologi Dalam Kota	paket	370.000	555.000	925.000	
68. Paket Pemeriksaan Air Minum/Air Bersih Mikrobiologi Luar Kota	paket	570.000	855.000	1.425.000	
69. Paket Pemeriksaan Air Limbah Lengkap Dalam Kota	paket	626.000	939.000	1.565.000	
70. Paket Pemeriksaan Air Limbah Lengkap Luar Kota	paket	826.000	1.239.000	2.065.000	
(SSA)					
1. Aluminium / Al	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
2. Arsen/As	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
3. Barium / Ba	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
4. Besi/Fe	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
5. Boron/B	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
6. Kadmium/Cd	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
7. Kalium / K	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
8. Kalsium / Ca	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
9.Kobalt / Co	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
10. Krom jumlah	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
11. Lithium / Li	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
12.Magnesium / Mg	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
13. Mangan / Mn	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
14. Natrium / Na	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
15. Nikel / Ni	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
16. Perak / Ag	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
17. Raksa / Hg	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
18.Selenium (Se)	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	

Retribusi	Satuan	Tarif Jasa (Rp.)			Keterangan
		Sarana	Pelayanan	Jumlah	
19. Seng / Zn	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
20. Silika / Si	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
21. Tembaga / Cu	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
22. Timbal / Pb	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
23. Uranil / U	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
24. Antimony (Sb)	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
25. Timah (Sn)	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
KROMATOGRAFI GAS					
1. Pestisida	pemeriksaan	96.000	144.000	240.000	
<i>TOXICOLOGI, NAPZA</i>					
<i>Reaksi Warna</i>					
1. Merkuri (Hg)	pemeriksaan	12.000	18.000	30.000	
2. Nitrat (NO3)	pemeriksaan	13.200	19.800	33.000	
3. Nitrit (NO2)	pemeriksaan	13.200	19.800	33.000	
4. Sianida (CN)	pemeriksaan	12.000	18.000	30.000	
5. Sulfida (S)	pemeriksaan	3.200	4.800	8.000	
6. Arsen (As)	pemeriksaan	3.600	5.400	9.000	
7. Iodium dalam urine	pemeriksaan	16.000	24.000	40.000	
<i>Spektrofotometri/ Gravimetri</i>					
1. Alkohol	pemeriksaan	26.400	39.600	66.000	
2. Anabolik steroid	pemeriksaan	8.800	13.200	22.000	
3. Analgetik Antipiretik	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
4. Anti Malaria	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
5. Antidepresi	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
6. Antihistamin	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
7. Antipsikotropika	pemeriksaan	8.800	13.200	22.000	
8. Antireumatik	pemeriksaan	8.800	13.200	22.000	
9. Antiseptik	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
10. Antituberkulosis	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
11. Arsen / As	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
12. Asetil Kholinesterase	pemeriksaan	8.800	13.200	22.000	
13. Diuretika	pemeriksaan	6.000	9.000	15.000	
14. Fenol	pemeriksaan	8.000	12.000	20.000	
15. Karbon Monoksida (CO)	pemeriksaan	8.800	13.200	22.000	
16. Krom (Cr)	pemeriksaan	6.600	9.900	16.500	
17. Nitrat (NO 3-N)	pemeriksaan	6.000	9.000	15.000	
18. Nitrit (NO2-N)	pemeriksaan	13.200	19.800	33.000	
19. Sianida (CN)	pemeriksaan	13.200	19.800	33.000	
20. Sulfida (S)	pemeriksaan	13.200	19.800	33.000	
21. KLT	pemeriksaan	13.200	19.800	33.000	
22. Pestisida per golongan	pemeriksaan	18.000	27.000	45.000	
23. Narkotika	pemeriksaan	24.000	36.000	60.000	
24. Stimulansia amfetamin	pemeriksaan	16.000	24.000	40.000	
25. Obat Lain	pemeriksaan	16.000	24.000	40.000	
26. Aflatoksin	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	

Retribusi	Satuan	Tarif Jasa (Rp.)			Keterangan
		Sarana	Pelayanan	Jumlah	
27. asam bongkrek	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
<i>Khromatografi Gas</i>					
1. Alkohol	pemeriksaan	26.400	39.600	66.000	
2. Analgetik Antipiretik	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
3. Anti Malaria	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
4. Antidepresi	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
5. Antihistamin	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
6. Antipilepsi	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
7. Antipsikotropika	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
8. Antireumatik	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
9. Antiseptik	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
10. Antituberkulosis	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
11. Diuretika	pemeriksaan	24.000	36.000	60.000	
12. Hipnotikum Frangulisis	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
13. Kardiovaskuler	pemeriksaan	24.000	36.000	60.000	
14. Narkotika	pemeriksaan	24.000	36.000	60.000	
15. Stimulansia,Amfetamir	pemeriksaan	24.000	36.000	60.000	
16. Pestisida (KG)	pemeriksaan	96.000	144.000	240.000	
17. Metanol	pemeriksaan	24.000	36.000	60.000	
<i>Spektrofotometri Serapan Atom</i>					
1. Arsen / As	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
2. Kadmium / Cd	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
3. Krom / Cr	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
4. Raksa / Hg	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
5. Seng / Zn	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
6. Tembaga / Cu	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
7. Timah / Sn	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
8. Timbal / Pb	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
<i>Makanan, Minuman</i>					
<i>Makanan, Minuman</i>					
1. Reaksi	pemeriksaan	4.000	6.000	10.000	
2. Asam Borat (garamnya)	pemeriksaan	19.200	28.800	48.000	
3. Derajat keasaman/pH	pemeriksaan	4.800	7.200	12.000	
4. Khlor bebas (Cl 2)	pemeriksaan	6.000	9.000	15.000	
5. Rasa	pemeriksaan	3.200	4.800	8.000	

Retribusi	Satuan	Tarif Jasa (Rp.)			Keterangan
		Sarana	Pelayanan	Jumlah	
6. Sisa Klor	pemeriksaan	8.000	12.000	20.000	
7. Suhu	pemeriksaan	4.000	6.000	10.000	
8. Warna	pemeriksaan	3.200	4.800	8.000	
9. Zat pengawet, Natrium Nitrat (reaksi)	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
10. Zat pengawet, Natrium Nitrit (reaksi)	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
11. Zat warna asing	pemeriksaan	8.000	12.000	20.000	
12. Zodium	pemeriksaan	21.600	32.400	54.000	
13. Formalin	pemeriksaan	19.200	28.800	48.000	
14. Borax	pemeriksaan	19.200	28.800	48.000	
15. Sakarin	pemeriksaan	19.200	28.800	48.000	
16. Siklomat	pemeriksaan	19.200	28.800	48.000	
<i>GRAVIMETRI/ TITRIMETRI</i>					
1. Abu	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
2. Air	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
3. Lemak	pemeriksaan	30.000	45.000	75.000	
4. Protein	pemeriksaan	24.000	36.000	60.000	
5. Klorida	pemeriksaan	9.600	14.400	24.000	
6. Natrium Klorida	pemeriksaan	9.600	14.400	24.000	
7. Iodium	pemeriksaan	14.000	21.000	35.000	
8. Kalium Klorat	pemeriksaan	12.000	18.000	30.000	
9. Karbohidrat	pemeriksaan	30.000	45.000	75.000	
10. Glukosa	pemeriksaan	19.200	28.800	48.000	
11. Laktosa	pemeriksaan	19.200	28.800	48.000	
12. Fruktosa	pemeriksaan	19.200	28.800	48.000	
13. Serat kasar	pemeriksaan	14.400	21.600	36.000	
<i>SPEKTROFOTOMETRI</i>					
1. Amoniak Bebas (CH ₃ -N)	pemeriksaan	12.000	18.000	30.000	
2. Antimon	pemeriksaan	4.400	6.600	11.000	
3. Arsen/As	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
4. Asam Benzoat	pemeriksaan	17.600	26.400	44.000	
5. Asam Bongkrek	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
6. Asam borat dan garamnya	pemeriksaan	17.600	26.400	44.000	
7. Asam Formiat	pemeriksaan	8.000	12.000	20.000	
8. Asam salisilat	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	

Retribusi	Satuan	Tarif Jasa (Rp.)			Keterangan
		Sarana	Pelayanan	Jumlah	
9. Belerang dioksida	pemeriksaan	8.000	12.000	20.000	
10. Fenol	pemeriksaan	8.000	12.000	20.000	
11. Fosfat (PO4)	pemeriksaan	12.000	18.000	30.000	
12. Metil-p-hidroksi benzoat	pemeriksaan	12.000	18.000	30.000	
13. Nitrat (NO3-N)	pemeriksaan	6.000	9.000	15.000	
14. Nitrit (NO2-N)	pemeriksaan	13.200	19.800	33.000	
15. Sianida	pemeriksaan	8.800	13.200	22.000	
16. Siklomat	pemeriksaan	19.200	28.800	48.000	
17. Sorbitol	pemeriksaan	8.800	13.200	22.000	
18. Srontium	pemeriksaan	4.400	6.600	11.000	
19. Toksalbumin	pemeriksaan	10.000	15.000	25.000	
20. Toksoflavin	pemeriksaan	11.000	16.500	27.500	
21. Zat pemanis	pemeriksaan	12.000	18.000	30.000	
22. Zat Pengawet	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
23. Zat pengawet, asam benzoat	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
24. Zat Pengawet, Natrium Nitrat (Na-NO3)	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
25. Zat Pengawet, Natrium Nitrit (Na-NO2)	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
26. Zat Warna Asing	pemeriksaan	11.000	16.500	27.500	
27. Alkanet	pemeriksaan	11.000	16.500	27.500	
28. Auramine (Cl Basic Yellow 2)	pemeriksaan	11.000	16.500	27.500	
29. Black 7984 (Food Back 2)	pemeriksaan	11.000	16.500	27.500	
30. Burn Umber (pigment Brown 2)	pemeriksaan	11.000	16.500	27.500	
31. Butter Yellow (Cl Solvent Yellow 2)	pemeriksaan	11.000	16.500	27.500	
32. Chocolate Brown FB (Food Brown 2)	pemeriksaan	11.000	16.500	27.500	
33. Chrysoidine (Cl Basic Orange 2)	pemeriksaan	11.000	16.500	27.500	
34. Chrysoine s (Cl Food Yellow 8)	pemeriksaan	11.000	16.500	27.500	
35. Citrus red 2	pemeriksaan	11.000	16.500	27.500	
36. Fast Red E (Cl Food Red 4)	pemeriksaan	11.000	16.500	27.500	
37. Fast Yellow AB	pemeriksaan	11.000	16.500	27.500	
38. Guine Green B (Cl Acid Green3)	pemeriksaan	11.000	16.500	27.500	
39. Indanthrene Blue RS (Cl Food Blue 4)	pemeriksaan	11.000	16.500	27.500	
40. Magenta (Cl Basic Violet)	pemeriksaan	11.000	16.500	27.500	

Retribusi	Satuan	Tarif Jasa (Rp.)			Keterangan
		Sarana	Pelayanan	Jumlah	
41. Metanil Yellow	pemeriksaan	11.000	16.500	27.500	
42. Oil Orange SS (Cl Solvent Orange 2)	pemeriksaan	11.000	16.500	27.500	
43. Oil Orange XO (Cl Solvent Orange 7)	pemeriksaan	11.000	16.500	27.500	
44. Oil Yellow AB (Cl Solvent Orange 5)	pemeriksaan	11.000	16.500	27.500	
45. Oil Yellow OB (Cl Solvent Orange 6)	pemeriksaan	11.000	16.500	27.500	
46. Orange G (Cl Food Orange 4)	pemeriksaan	11.000	16.500	27.500	
47. Orange GGN (Cl Food Orange 2)	pemeriksaan	11.000	16.500	27.500	
48. Orange RN (Cl Food Orange 1)	pemeriksaan	11.000	16.500	27.500	
49. Orchil dan Orchein	pemeriksaan	11.000	16.500	27.500	
50. Ponceau 3R (Cl Red G)	pemeriksaan	11.000	16.500	27.500	
51. Ponceau 5 X (Cl Food Red 1)	pemeriksaan	11.000	16.500	27.500	
52. Ponceau GR (Cl Food Red 8)	pemeriksaan	11.000	16.500	27.500	
53. Prodamin B (Cl Solvent Yellow 15)	pemeriksaan	11.000	16.500	27.500	
54. Scarlet GN	pemeriksaan	11.000	16.500	27.500	
55. Sudan I (CL Sloven Yellow 14)	pemeriksaan	11.000	16.500	27.500	
(SSA)					
1. Aluminium / Al	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
2. Arsen/As	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
3. Asam Benzoat (Kromatografi Gas)	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
4. Asam salisilat (Kromatografi Gas)	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
5. Barium / Ba	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
6. Besi/Fe	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
7. Boron/B	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
8. Kadmium/Cd	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
9. Kalium / K	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
10. Kalsium / Ca	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
11. Kobalt / Co	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
12. Krom jumlah	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
13. Krom Val 6	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
14. Kromium / Cr	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
15. Lithium / Li	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
16. Magnesium / Mg	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	

Retribusi	Satuan	Tarif Jasa (Rp.)			Keterangan
		Sarana	Pelayanan	Jumlah	
17. Mangan / Mn	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
18. Natrium / Na	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
19. Nikel / Ni	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
20. Perak / Ag	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
21. Pestisida (Kromatografi Gas)	pemeriksaan	105.600	158.400	264.000	
22. Raksa / Hg	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
23. Selenium (Se)	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
24. Seng / Zn	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
25. Silika / Si	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
26. Tembaga / Cu	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
27. Timbal / Pb	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
28. Uranil / U	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
<i>KROMATOGRAFI GAS</i>					
1. Asam Benzoat (Kromatografi Gas)	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
2. Asam salisilat (Kromatografi Gas)	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
3. Pestisida (Kromatografi Gas)	pemeriksaan	96.000	144.000	240.000	
4. Alkohol	pemeriksaan	18.000	27.000	45.000	
5. Metanol	pemeriksaan	18.000	27.000	45.000	
<i>AIR LIMBAH</i>					
<i>AIR LIMBAH</i>					
1. Derajat keasaman/pH	pemeriksaan	4.800	7.200	12.000	
2. Klor bebas (Cl ₂)	pemeriksaan	6.000	9.000	15.000	
3. Lapisan Minyak	pemeriksaan	4.000	6.000	10.000	
4. Oksigen Terlarut	pemeriksaan	6.600	9.900	16.500	
5. Sisa Klor	pemeriksaan	8.000	12.000	20.000	
6. Suhu	pemeriksaan	4.000	6.000	10.000	
7. Zat Organik (KMnO ₄)	pemeriksaan	4.000	6.000	10.000	
8. Zat Terendap	pemeriksaan	2.800	4.200	7.000	
9. Aluminium / Al	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
10. Amoniak Bebas (NH ₃)	pemeriksaan	12.000	18.000	30.000	
11. Arsen/As	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
12. Besi/Fe	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
13. Deterjen / Uji biru metilen	pemeriksaan	13.200	19.800	33.000	
14. Fenol	pemeriksaan	8.000	12.000	20.000	
15. Fluorida (F)	pemeriksaan	6.600	9.900	16.500	

Retribusi	Satuan	Tarif Jasa (Rp.)			Keterangan
		Sarana	Pelayanan	Jumlah	
16. Fosfat (PO4)	pemeriksaan	12.000	18.000	30.000	
17. Kebutuhan Biologi Oksigen 5 hr Pd 20 c sbg O2/BOD	pemeriksaan	17.600	26.400	44.000	
18. Kebutuhan Kimiawi akan Oksigen/COD	pemeriksaan	17.600	26.400	44.000	
19. Krom Jumlah	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
20. Krom Val 6	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
21. Mangan / Mn	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
22. Minyak dan lemak	pemeriksaan	15.400	23.100	38.500	
23. Minyak Mineral	pemeriksaan	15.400	23.100	38.500	
24. Minyak nabati	pemeriksaan	15.400	23.100	38.500	
25. Nitrat (NO3-N)	pemeriksaan	6.000	9.000	15.000	
26. Nitrit (NO2-N)	pemeriksaan	13.200	19.800	33.000	
27. Oksigen Terabsorpsi	pemeriksaan	8.800	13.200	22.000	
28. Padatan Terlarut	pemeriksaan	4.400	6.600	11.000	
29. Padatan/ Zat Tersuspensi	pemeriksaan	4.400	6.600	11.000	
30. Pestisida Pergolongan	pemeriksaan	17.600	26.400	44.000	
31. Residual Sodium Carbonat (Na2CO3)	pemeriksaan	6.600	9.900	16.500	
32. Sianida	pemeriksaan	8.800	13.200	22.000	
33. Silka (Si)	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
34. Sodium Absorbtion Ratio / SAR	pemeriksaan	4.400	6.600	11.000	
35. Strontium	pemeriksaan	4.400	6.600	11.000	
36. Sulfat (SO4)	pemeriksaan	6.600	9.900	16.500	
37. Sulfida Sebagai H2S (SSA)	pemeriksaan	6.000	9.000	15.000	
1. Aluminium / Al	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
2. Arsen/As	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
3. Barium / Ba	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
4. Besi/Fe	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
5. Boron/B	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
6. Kadmium/Cd	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
7. Kalium / K	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
8. Kalsium / Ca	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
9. Kobalt / Co	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
10. Krom jumlah	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	

Retribusi	Satuan	Tarif Jasa (Rp.)			Keterangan
		Sarana	Pelayanan	Jumlah	
11. Lithium / Li	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
12. Magnesium / Mg	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
13. Mangan / Mn	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
14. Natrium / Na	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
15. Nikel / Ni	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
16. Perak / Ag	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
17. Raksa / Hg	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
18. Selenium (Se)	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
19. Seng / Zn	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
20. Silika / Si	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
21. Tembaga / Cu	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
22. Timbal / Pb	pemeriksaan	22.000	33.000	55.000	
23. Uranil / U	pemeriksaan	20.000	30.000	50.000	
<i>KROMATOGARFI GAS</i>					
1. Pestisida	pemeriksaan	96.000	144.000	240.000	
<i>UJI EMISI</i>					
1. Pengujian emisi sumber tidak bergerak (NO, CO, SO ₂ , T Ambien, T Gas, O ₂ ,) 6 Parameter	pemeriksaan	240.000	360.000	600.000	
2. Pengujian emisi sumber tidak bergerak incenerator (14 Parameter)	pemeriksaan	1.000.000	1.500.000	2.500.000	
3. Pengujian emisi Sumber bergerak (Solar)	pemeriksaan	40.000	60.000	100.000	
4. Pengujian emisi sumber bergerak (bensin)	pemeriksaan	40.000	60.000	100.000	
<i>PELAYANAN LAIN</i>					
1. Flourescensi	siklus	80.000	120.000	200.000	
2. Daya Serap	sampel	80.000	120.000	200.000	
3. Pembakaran Sampah incenerator	per Kg	3.600	5.400	9.000	
4. Pemeriksaan Kesehatan (General Check Up) Sederhana (Darah Lengkap, Urine Lengkap, Gula I/II, Kolesterol Total, Rekam Medik) dlm rangka HUT Keseha	pemeriksaan	48.000	72.000	120.000	
<i>RADIOLOGI</i>					
<i>FOTO DENGAN MENGGUNAKAN CR</i>					
1. Foto Thorax 1 posisi	per pemeriksaan	60.000	40.000	100.000	
2. Foto thorax 2 posisi	per pemeriksaan	90.000	60.000	150.000	
3. Foto Cranium 1 posisi	per pemeriksaan	66.000	44.000	110.000	

Retribusi	Satuan	Tarif Jasa (Rp.)			Keterangan
		Sarana	Pelayanan	Jumlah	
4. Foto Cranium 2 posisi	per pemeriksaan	84.000	56.000	140.000	
5. Foto Cranium 3 posisi	per pemeriksaan	108.000	72.000	180.000	
6. Foto Abdomen 1 posisi	per pemeriksaan	66.000	44.000	110.000	
7. Foto Abdomen 1 posisi	per pemeriksaan	90.000	60.000	150.000	
8. Foto Abdomen 1 posisi	per pemeriksaan	108.000	72.000	180.000	
9. Foto Ekstremitas 1 posisi	per pemeriksaan	60.000	40.000	100.000	
10. Foto Ekstremitas 2 posisi	per pemeriksaan	90.000	60.000	150.000	
11. Foto Ekstremitas 3 posisi	per pemeriksaan	108.000	72.000	180.000	
12. Foto Vertebra 1 posisi	per pemeriksaan	60.000	40.000	100.000	
13. Foto Vertebra 2 posisi	per pemeriksaan	90.000	60.000	150.000	
14. Foto Vertebra 3 posisi	per pemeriksaan	108.000	72.000	180.000	
15. Foto cervical 2 posisi	per pemeriksaan	90.000	60.000	150.000	
16. Foto cervical 4 posisi	per pemeriksaan	126.000	84.000	210.000	
17. BNOIVP	per pemeriksaan	600.000	400.000	1.000.000	
18. Appendikogram	per pemeriksaan	280.000	120.000	400.000	
PEMERIKSAAN ELEKTROMEDIK DAN TINDAKAN KHUSUS					
1. EKG	per tindakan	18.000	22.000	40.000	
2. Spirometri	per tindakan	18.000	12.000	30.000	
3. Treadmill diagnostik	per tindakan	51.000	34.000	85.000	
4. Nebulizer/Nebulisasi	per tindakan	21.000	14.000	35.000	
5. Mantoux test	per tindakan	60.000	40.000	100.000	
6 .Peakflow Meter (PFR)	per tindakan	9.000	6.000	15.000	
7. usg abdomen	per tindakan	150.000	100.000	250.000	
8. usg non abdomen	per tindakan	180.000	100.000	280.000	
9. usg vaskuler	per tindakan	300.000	100.000	400.000	
10. usg paru	per tindakan	150.000	100.000	250.000	
11. usg janin	per tindakan	180.000	100.000	280.000	
12. usg 4D janin	per tindakan	300.000	100.000	400.000	
PELAYANAN KONSULTASI KHUSUS DAN MEDIKOLEGAL					
1. Konsultasi/test kesehatan oleh Dr.Umum	per kunjungan	8.000	12.000	20.000	
2. Konsultasi/test kesehatan oleh Dr.Spesialis	per kunjungan	28.000	42.000	70.000	
3. Konsultasi Gizi	per kunjungan	6.000	9.000	15.000	
4. Konsultasi VCT	per kunjungan	6.000	9.000	15.000	
5. Konsultasi Kesehatan Masyarakat	per kunjungan	6.000	9.000	15.000	

Retribusi	Satuan	Tarif Jasa (Rp.)			Keterangan
		Sarana	Pelayanan	Jumlah	
6. Konsultasi Berhenti Merokok	per kunjungan	4.000	6.000	10.000	
7. Konsultasi Asma	per kunjungan	4.000	6.000	10.000	
8. Visum luar	per kunjungan	16.000	24.000	40.000	
9. Konsultasi Psikolog	per kunjungan	8.000	12.000	20.000	
10. Jasa vaksinator mandiri	per tindakan	8.000	12.000	20.000	maksimal 20 orang
11. Bimbingan Kesehatan Masyarakat (Kesehatan Kerja / Olahraga)					
- Paket minimal 20 orang	per paket	500.000	1.500.000	2.000.000	dilaksanakan secara mandiri/perusahaan
- Paket lebih dari 20 s/d 50 Orang	per paket	1.500.000	2.500.000	4.000.000	dilaksanakan secara mandiri/perusahaan
PELAYANAN REHABILITASI MEDIK					
1. Latihan Pernafasan (Breathing)	per tindakan	7.200	4.800	12.000	
2. Postural Drainage	per tindakan	6.000	4.000	10.000	
3. Infra Red	per tindakan	6.000	4.000	10.000	
4. Nebulizer	per tindakan	21.000	14.000	35.000	
5. Short Wave Diathermi	per tindakan	18.000	12.000	30.000	
6. Micro Wave Diathermi (MWD)	per tindakan	18.000	12.000	30.000	
7. Akupunktur	per tindakan	9.600	6.400	16.000	
8. Latihan Sepeda Statik	per tindakan	10.800	7.200	18.000	
9. Latihan Dengan Treadmill	per tindakan	10.800	7.200	18.000	
10. Perawatan Rehabilitasi Dirumah	per tindakan	45.000	30.000	75.000	
11. Ultra Sound	per tindakan	19.800	13.200	33.000	
12. Exercise Therapy	per tindakan	10.800	7.200	18.000	
13. Correct Posture	per tindakan	10.800	7.200	18.000	
14. Tens	per tindakan	27.000	18.000	45.000	
15. ES	per tindakan	18.000	12.000	30.000	
PELAYANAN AMBULANCE DAN MOBIL JENAZAH					
1. Penggunaan s/d 10 KM	per kali pakai	60.000	40.000	100.000	
2. Penggunaan > 10 KM Ditambah	per KM	3.900	2.600	6.500	
3. Penggunaan > 60 KM Ditambah	per kali pakai	15.000	10.000	25.000	
4. Menunggu	per jam	6.000	4.000	10.000	

Retribusi	Satuan	Tarif Jasa (Rp.)			Keterangan
		Sarana	Pelayanan	Jumlah	
JKN (Jaminan Kesehatan Nasional)					
1. JKN (Jaminan Kesehatan Nasional)	paket	-	Sesuai Peraturan Yang Berlaku	-	
PELAYANAN NON PAKET					
1. Rekam Medik diluar paket	pasien	3.000	2.000	5.000	
2. Pelayanan kefarmasian di luar paket	pasien	15.000	10.000	25.000	
3. Kartu Identitas Berobat (Pengganti)	pasien	3.000	2.000	5.000	
Paket MCU					
1. Paket Sederhana	paket	156.000	104.000	260.000	Meliputi : pendaftaran pasien baru/ lama, foto thorax, EKG, darah rutin, GDS, Cholesterol, trigliserid, asam urat
2. Paket Lengkap	paket	276.000	184.000	460.000	Meliputi : pendaftaran pasien baru/ lama, foto thorax, EKG, darah rutin, GDS, Cholesterol, trigliserid, Hdl, Ldl, asam urat, SGPT/ SGOT, ureum/ creatinin, urin lengkap
Pelayanan Kesehatan Lainnya					
1. Test Kebugaran	per paket	17.500	32.500	50.000	
PENGUJIAN ALAT KESEHATAN (PAK)					
A. Kalibrasi					
1. Anak Timbangan kelas F 1-200 gr	alat	120.000	180.000	300.000	
2. Anak Timbangan kelas F maximal 250 mg	alat	144.000	216.000	360.000	
3. Anak Timbangan kelas M 1-10 kg	alat	100.000	150.000	250.000	

Retribusi	Satuan	Tarif Jasa (Rp.)			Keterangan
		Sarana	Pelayanan	Jumlah	
4. Anak Timbangan kelas M 1-200 gr	alat	100.000	150.000	250.000	
5. Anak Timbangan kelas M maximal 250 mg	alat	100.000	150.000	250.000	
6. Autorefraktor	alat	312.000	468.000	780.000	
7. Analytical Balance	alat	72.000	108.000	180.000	
8. Defibrillator Analyzer	alat	240.000	360.000	600.000	
9. Densitometer	alat	168.000	252.000	420.000	
10. Diathermi Analyzer	alat	355.200	532.800	888.000	
11. Digital Pressure Meter	alat	297.600	446.400	744.000	
12. Dosimeter saku	alat	134.400	201.600	336.000	
13. ECG (Electrocardiograph) Simulator	alat	336.000	504.000	840.000	
14. Electrical Savety Analyzer (ESA)	alat	316.800	475.200	792.000	
15. ESU (Electro surgery unit) Analyzer	alat	667.200	1.000.800	1.668.000	
16. Film badge dan analisisnya	alat	20.000	30.000	50.000	
17. Flow Meter / Regulator O2	alat	76.800	115.200	192.000	
18. Gelas Ukur	alat	81.600	122.400	204.000	
19. Infuse Device Analyzer	alat	331.200	496.800	828.000	
20. Inkubator Analyzer	alat	192.000	288.000	480.000	
21. kv (kilo volt) Meter	alat	240.000	360.000	600.000	
22. Lux Meter	alat	180.000	270.000	450.000	
23. mA (milli ampere) Meter	alat	240.000	360.000	600.000	
24. Manometer Analog/Digital	alat	98.000	147.000	245.000	
25. Mikropipet Fix	alat	115.200	172.800	288.000	
26. Manometer Analog/Digital	alat	98.000	147.000	245.000	
27. Mikropipet variable/Multychannel	alat	153.600	230.400	384.000	
28. NIBP (Non Invasive Blood Pressure)Analyzer	alat	100.800	151.200	252.000	
29. Pace maker	alat	43.200	64.800	108.000	
30. Parameter tester	alat	248.000	372.000	620.000	
31. PH Meter	alat	52.800	79.200	132.000	
32. Pipet	alat	81.600	122.400	204.000	
33. Pipet Ukur	alat	84.000	126.000	210.000	
34. Pipet Volume	alat	88.000	132.000	220.000	
35. Portable Oxygen Concentrator	alat	115.200	172.800	288.000	

Retribusi	Satuan	Tarif Jasa (Rp.)			Keterangan
		Sarana	Pelayanan	Jumlah	
36. Pressure Gauge	alat	140.000	210.000	350.000	
37. Sensor PRT (Platinum Resistance Thermometer)	alat	52.800	79.200	132.000	
38. Sensor Thermocouple	alat	127.200	190.800	318.000	
39. Sound Level meter	alat	168.000	252.000	420.000	
40. Stop Watch	alat	105.600	158.400	264.000	
41. Survey Meter	alat	211.200	316.800	528.000	
42. Tachometer	alat	153.600	230.400	384.000	
43. Thermohygrometer Digital/Analog	alat	292.800	439.200	732.000	
44. Thermometer Digital	alat	67.200	100.800	168.000	
45. Thermometer Gelas	alat	163.200	244.800	408.000	
46. Thermometer Klinik	alat	86.400	129.600	216.000	
47. Thermometer Ruang	alat	110.400	165.600	276.000	
48. Timbangan Bayi	alat	72.000	108.000	180.000	
49. Timbangan Dewasa	alat	84.000	126.000	210.000	
50. Timbangan Digital/Mekanik	alat	84.000	126.000	210.000	
51. Timbangan Dua Lengan / Sama Lengan	alat	120.000	180.000	300.000	
52. Platelet Agitator Inkubator	alat	106.000	159.000	265.000	
53. Timer	alat	52.800	79.200	132.000	
54. Ultrasound Wattermeter	alat	120.000	180.000	300.000	
55. Vacuum Gauge / Vacum Extractor	alat	140.000	210.000	350.000	
56. Vaporizer (tanpa gas anaestesi)	alat	158.400	237.600	396.000	
57. Vaporizer dengan gas	alat	830.400	1.245.600	2.076.000	
58. Auto Non Contract Tonometer (NCT)	alat	132.000	198.000	330.000	
59. Hematologi Analyzer	alat	168.000	252.000	420.000	
60. Holter Monitor	alat	128.000	192.000	320.000	
61. Ventilator Testerb	alat	264.000	396.000	660.000	
62.Suction Wallper / Suction Dinding	alat	38.400	57.600	96.000	
<i>B. Pengujian</i>					
1. Automatic Processing Film (APF)	alat	115.200	172.800	288.000	
2. Billow	alat	57.600	86.400	144.000	
3. BOD/COD (Biologic/Chemical Oxigen Demand)	alat	52.800	79.200	132.000	

Retribusi	Satuan	Tarif Jasa (Rp.)			Keterangan
		Sarana	Pelayanan	Jumlah	
4. Chamber audiometer/Ruang kedap suara audiometer	alat	57.600	86.400	144.000	
5. Computed Radiography (CR)/ Digital Radiography (DR)	alat	240.000	360.000	600.000	
6. Couvis	alat	72.000	108.000	180.000	
7. Defibrilator / DC Shock	alat	62.400	93.600	156.000	
8. Defibrilator Monitor	alat	120.000	180.000	300.000	
9. Defibrilator with Electrocardiograph	alat	120.000	180.000	300.000	
10. Defibrilator with Electrocardiograph With SPO2	alat	160.000	240.000	400.000	
11. Film Badge dan Analisanya	alat	16.800	25.200	42.000	
12. Grounding/Pentanahan	alat	139.200	208.800	348.000	
13. Head Lamp	alat	57.600	86.400	144.000	
14. Meja Operasi	alat	132.000	198.000	330.000	
15. Infra Red Lamp (IR Lamp)	alat	96.000	144.000	240.000	
16. Magnetic Resonance Imaging (MRI)	alat	892.800	1.339.200	2.232.000	
17. Pengujian Thermo Luminance Dosimeter (TLD)	alat	48.000	72.000	120.000	
18. Personal Negatif Pressure Chamber	alat	158.400	237.600	396.000	
19. Photo Therapy Unit/ Blue Light	alat	81.600	122.400	204.000	
20. Portable Concentrator Oksigen	alat	115.200	172.800	288.000	
21. Ultra Violet Lamp (UV Lamp)	alat	62.400	93.600	156.000	
22. Ultra Violet Sterilizer	alat	72.000	108.000	180.000	
23. Lampu Operasi	alat	76.800	115.200	192.000	
24. Light Source	alat	76.800	115.200	192.000	
25. Examination Lamp	alat	76.800	115.200	192.000	
26. Light Meter	alat	76.800	115.200	192.000	
27. Blood Analyzer	alat	168.000	252.000	420.000	
28. Medical Air	alat	792.000	1.188.000	1.980.000	
29. N2(Nitrogen)	alat	312.000	468.000	780.000	
30. N2O (Nitrogen)	alat	312.000	468.000	780.000	
31. Nebulizer	alat	91.200	136.800	228.000	
32. Nebulizer with Suction	alat	124.000	186.000	310.000	
33. O2(Oksigen)	alat	316.800	475.200	792.000	
34. Suction Gas Medis	alat	288.000	432.000	720.000	

Retribusi	Satuan	Tarif Jasa (Rp.)			Keterangan
		Sarana	Pelayanan	Jumlah	
35. Instalasi Sentral Gas Medis	alat	811.200	1.216.800	2.028.000	
36. Instalasi Listrik Medis	alat	292.800	439.200	732.000	
<i>C. Pengujian dan Kalibrasi</i>					
1. Anti Decubitus	alat	48.000	72.000	120.000	
2. Audiometer	alat	158.400	237.600	396.000	
3. Autoclave	alat	124.800	187.200	312.000	
4. Bed Side Monitor/Pasien Monitor	alat	235.200	352.800	588.000	
5. Bed Side Monitor/ Pasien Monitor With Defibrilator	alat	248.000	372.000	620.000	
6. Blood bank	alat	100.800	151.200	252.000	
7. Blood Pressure Monitor (BPM)/Non Invasive/ Blood Pressure Monitor (NIBP Monitor)/Pulse Oxymeter	alat	64.800	97.200	162.000	
8. Blood Solution Warmer	alat	86.400	129.600	216.000	
9. Endoscopy	alat	104.000	156.000	260.000	
10. Carbon Dioksida (CO2) Laser Surgery	alat	57.600	86.400	144.000	
11. Cardiotograph (CTG)	alat	67.200	100.800	168.000	
12. Centrifuge	alat	96.000	144.000	240.000	
13. Centrifuge Refrigerator	alat	168.000	252.000	420.000	
14. Deep Freezer	alat	153.600	230.400	384.000	
15. Defribillator / DC Shock	alat	62.400	93.600	156.000	
16. Defribillator with ECG/Defribillator Monitor	alat	120.000	180.000	300.000	
17. Bed Pasien/Tempat Tidur Pasien	alat	92.000	138.000	230.000	
18. Dental Unit	alat	67.200	100.800	168.000	
19. ECG (Electro Cardiograph Monitor)	alat	67.200	100.800	168.000	
20. Echo Cardiograph	alat	115.200	172.800	288.000	
21. Electro Stimulator (EST)	alat	115.200	172.800	288.000	
22. Electro Convulsion Therapy (ECT)	alat	115.200	172.800	288.000	
23. Electro Encephalograph (EEG)	alat	168.000	252.000	420.000	
24. Electro Myograph (EMG)	alat	103.200	154.800	258.000	
25. Elektro Surgery Unit (ESU) / Couter	alat	139.200	208.800	348.000	
26. Electrocardiograph (ECG)	alat	152.000	228.000	380.000	
27. ENT Treatmen (Ear Nose Trough)	alat	62.400	93.600	156.000	
28. Fetal Detector / Doppler	alat	62.400	93.600	156.000	
29. Film Kontrol dan Analisanya	alat	20.000	30.000	50.000	
30. Freezer Laboratorium	alat	158.400	237.600	396.000	
31. Haemodialisa	alat	86.400	129.600	216.000	
32. Hearth Rate Monitor	alat	120.000	180.000	300.000	
33. HFNC	alat	158.400	237.600	396.000	

Retribusi	Satuan	Tarif Jasa (Rp.)			Keterangan
		Sarana	Pelayanan	Jumlah	
34. Infant Warmer	alat	129.600	194.400	324.000	
35. Mikroskop	alat	99.200	148.800	248.000	
36. Infusion Pump	alat	115.200	172.800	288.000	
37. Inkubator Bayi	alat	128.000	192.000	320.000	
38. Inkubator perawatan/Warmer	alat	129.600	194.400	324.000	
39. Laboratorium Incubator	alat	100.800	151.200	252.000	
40. Laboratorium Refrigerator	alat	100.800	151.200	252.000	
41. Laboratorium Rotator	alat	57.600	86.400	144.000	
42. Mesin Anasthesi Emergency	alat	158.400	237.600	396.000	
43. Mesin Anasthesi tanpa vaporize tanpa ventilator	alat	91.200	136.800	228.000	
44. Oven	alat	158.400	237.600	396.000	
45. Paraffin Bath	alat	100.800	151.200	252.000	
46. Patient Warming System	alat	68.000	102.000	170.000	
47. Photo Cardiograph	alat	62.400	93.600	156.000	
48. Photometer/Phototherapy	alat	67.200	100.800	168.000	
49. Pulse Oximetri/SPO2 Monitor	alat	72.000	108.000	180.000	
50. Shaker	alat	62.400	93.600	156.000	
51. Short Wave Diathermy/Micro Wave Diathermy	alat	124.800	187.200	312.000	
52. Spectrophotometer	alat	76.800	115.200	192.000	
53. Sphygmomanometer/Tensimeter	alat	42.000	63.000	105.000	
54. Spirometer	alat	62.400	93.600	156.000	
55. Static Cycle/Treadmill	alat	67.200	100.800	168.000	
56. Sterilisator	alat	81.600	122.400	204.000	
57. Sterilisator kering/Basah	alat	81.600	122.400	204.000	
58. Stirrer	alat	62.400	93.600	156.000	
59. Suction pump	alat	57.600	86.400	144.000	
60. Syringe pump	alat	115.200	172.800	288.000	
61. Tabung Oksigen	alat	91.200	136.800	228.000	
62. Timpanometer	alat	105.600	158.400	264.000	
63. Traksi	alat	67.200	100.800	168.000	
64. Auto Refracto Keratometer (ARK)	alat	128.000	192.000	320.000	
65. Teadmll with ECG/ Cardiac Stress Test	alat	100.000	150.000	250.000	
66. Ultra Sono Graph (USG)	alat	120.000	180.000	300.000	
67. Ultra Sono Therapy (UST)	alat	86.400	129.600	216.000	
68. Vacum Extractor	alat	67.200	100.800	168.000	
69. Ventilator / Continous Positive Analys Pressure (CPAP) / Respirator Rate / Centilator Anesthesi	alat	158.400	237.600	396.000	
70. Water Bath	alat	86.400	129.600	216.000	
<i>D. Pengujian, Kalibrasi dan Proteksi Radiasi</i>					
1. After Loading / Brahyterapi	alat	912.000	1.368.000	2.280.000	
2. Pengukuran Paparan Ruang Angiography	alat	446.400	669.600	1.116.000	

Retribusi	Satuan	Tarif Jasa (Rp.)			Keterangan
		Sarana	Pelayanan	Jumlah	
3. Bone Densitometer	alat	379.200	568.800	948.000	
4. Cobalt-60	alat	912.000	1.368.000	2.280.000	
5. CT Scan	alat	417.600	626.400	1.044.000	
6. Dental X-Ray / Radiografi Gigi	alat	240.000	360.000	600.000	
7. Dental X-Ray Panoramic	alat	244.800	367.200	612.000	
8. Dental X-Ray Panoramic with Cephalometric	alat	244.800	367.200	612.000	
9. General Purpose X-Ray / Radiografi Umum	alat	412.800	619.200	1.032.000	
10. General Purpose X-Ray with Automatic Exposure Computed (AEC)	alat	576.000	864.000	1.440.000	
11. Linear Accelerator (LINAC) Electron	alat	800.000	1.200.000	2.000.000	
12. MCS X-Ray	alat	244.800	367.200	612.000	
13. Mobile C-Arm X Ray	alat	403.200	604.800	1.008.000	
14. Mobile Unit X-Ray / Radiografi Mobile	alat	350.400	525.600	876.000	
15. Simulator/ Therapy Planning	alat	412.800	619.200	1.032.000	
16. Tomography	alat	331.200	496.800	828.000	
17. X-ray Fluoroscopy (Dual fungsi R/F)	alat	446.400	669.600	1.116.000	
18. X-ray Mamography	alat	364.800	547.200	912.000	
19. X-Ray Therapy	alat	339.360	509.040	848.400	
<i>E. PelayananPenggantian Alat</i>					
1. Penggantian holder	alat	115.200	172.800	288.000	
2. Peggantian Thermo Luminisence Dosimeter TLD badge	alat	960.000	1.440.000	2.400.000	
<i>F. Pelayanan Uji Kesesuaian</i>					
1. CT-Scan	alat	1.053.600	1.580.400	2.634.000	
2. Dental X-Ray / Radiografi Gigi	alat	664.800	997.200	1.662.000	
3. Dental X-Ray Panoramic	alat	664.800	997.200	1.662.000	
4. Radiografi Umum / General Purpose X-Ray	alat	748.800	1.123.200	1.872.000	
5. Radiografi Mobile / Mobile Unit X-Ray	alat	748.800	1.123.200	1.872.000	
6. X-Ray Fluoroscopy (dua fungsi)	alat	1.584.000	2.376.000	3.960.000	
7. X-Ray Mamography / Angiografi	alat	856.800	1.285.200	2.142.000	
<i>G. Paket Insitu Pelayanan Kalibrasi dan atau Pengujian Alat Kesehatan</i>					
1. Paket insitu Kalibrasi dan Pengujian Alat Kesehatan Dalam Kota	per kegiatan	920.000	1.380.000	2.300.000	
2. Paket insitu Kalibrasi dan Pengujian Alat Kesehatan Luar Kota	per kegiatan	1.320.000	1.980.000	3.300.000	

13. DINAS KELAUTAN DAN PERIKANAN PROVINSI JAWA TENGAH.

A. Retribusi Pemakaian Kekayaan Daerah (KAYADA)

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
I. PENYEWAAN TANAH DAN BANGUNAN			
A. Rumah Dinas			
Type 70 (61 s.d. 95)			
- Ibukota Provinsi	per bulan	300.000	
- Ibukota Kabupaten/Kota	per bulan	200.000	
Type 120 (96 s.d. 185)			
- Ibukota Provinsi	per bulan	400.000	
- Ibukota Kabupaten/Kota	per bulan	300.000	
Type 250 (diatas 186)			
- Ibukota Provinsi	per bulan	500.000	
- Ibukota Kabupaten/Kota	per bulan	400.000	
B. Aula Dan Gedung Pertemuan			
1. Aula LPKIL Muntilan (Magelang)	per hari / kegiatan	200.000	
2. Aula Loka Ngrajek (Magelang)	per hari / kegiatan	200.000	
3. Aula BBIAPL Tugu (Semarang)	per hari / kegiatan	200.000	
4. Aula Loka Tambaksogra (Banyumas)	per hari / kegiatan	200.000	
5. Aula LPKIL Singosari (Banyumas)	per hari / kegiatan	200.000	
6. Aula PPP Tegal Sari (Tegal)	per hari / kegiatan	200.000	
C. Asrama			
1. Asrama LPKIL Muntilan (Magelang)			
- Umum	Orang/Hari	10.000	
- Mahasiswa/Pelajar	Orang/Hari	5.000	
2. Asrama LPKIL Randudongkal (Pemalang)			
- Umum	Orang/Hari	10.000	
- Mahasiswa/Pelajar	Orang/Hari	5.000	
3. Asrama LPKIL Singosari (Banyumas)			
- Umum	Orang/Hari	10.000	
- Mahasiswa/Pelajar	Orang/Hari	5.000	
4. Asrama Loka Janti (Klaten)			
- Umum	Orang/Hari	10.000	
- Mahasiswa/Pelajar	Orang/Hari	5.000	
5. Asrama Loka Tambak Sogra (Banyumas)			
- Umum	Orang/Hari	10.000	
- Mahasiswa/Pelajar	Orang/Hari	5.000	
6. Asrama Loka Ngrajek (Magelang)			
- Umum	Orang/Hari	10.000	
- Mahasiswa/Pelajar	Orang/Hari	5.000	
7. Asrama BBIAPL Tugu (Semarang)			
- Umum	Orang/Hari	10.000	
- Mahasiswa/Pelajar	Orang/Hari	5.000	
D. Sewa Lahan dan atau bangunan.	m2 / Th	Tarif sesuai harga pasaran umum setempat	dituangkan dalam perjanjian sewa
II. PENYEWAAN TANAH			
- Sewa tambak produktif	Ha / Th	Tarif sesuai harga pasaran umum setempat	dituangkan dalam perjanjian sewa
- Sewa tambak tidak produktif	Ha / Th	Tarif sesuai harga pasaran umum setempat	dituangkan dalam perjanjian sewa

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
III. LABORATORIUM			
A. Balai Pengujian Mutu Hasil Perikanan			
1. Uji Mikrobiologi			
a. ALT Aerob	per sampel	50.000	
b. ALT Anaerob	per sampel	75.000	
c. Escherichia Coli	per sampel	150.000	
d. Coliform	per sampel	75.000	
e. Salmonella	per sampel	200.000	
f. V. Chorerac	per sampel	200.000	
g. Staphylococcus Aureus	per sampel	200.000	
h. Parasit	per sampel	50.000	
i. Vibrio Parahaemolyticus	per sampel	100.000	
j. Uji Air Metode Membran ALT	per sampel	75.000	
k. Uji Air Metode Membran Escherichia Coli	per sampel	150.000	
l. Uji Air Metode Membran Coliform	per sampel	150.000	
m. Uji Air Metode Membran Enterococci	per sampel	150.000	
2. Uji Kimia			
a. Kadar Air	per sampel	30.000	
b. Kadar Abu	per sampel	50.000	
c. Kadar Lemak	per sampel	60.000	
d. Kadar Protein	per sampel	60.000	
e. Uji Proksimat (Air, Abu, Protein, Lemak)	per sampel	150.000	
f. Kadar Karbohidrat	per sampel	110.000	
g. Kadar Histamin	per sampel	110.000	
h. Kadar Garam	per sampel	70.000	
i. Kadar Sulfite	per sampel	100.000	
j. Kadar Merkuri (Hg)	per sampel	200.000	
k. Kadar Logam Berat Timbal (Pb)	per sampel	200.000	
l. Kadar Logam Berat Kadmium (Cd)	per sampel	200.000	
m. Kadar Logam Berat Selain Pb, Cd dan Hg	per sampel	200.000	
n. Total Volatile Base (TVB/TMA)	per sampel	60.000	
o. Angka Chlorine	per sampel	50.000	
p. Caragenan	per sampel	120.000	
q. Agar	per sampel	60.000	
r. Chloramphenicol	per sampel	300.000	
s. CTC, TC	per sampel	1.000.000	
t. Nitrofurans AOZ	per sampel	300.000	
u. Nitrofurantoin AMOZ	per sampel	300.000	
v. Nitrofurantoin Nitrofurantoined (AHD)	per sampel	300.000	
w. Nitrofurantoin Nitrofurazone (SEM)	per sampel	300.000	
x. Formalin	per sampel	25.000	
y. Borax	per sampel	25.000	
z. Rhodamin B	per sampel	25.000	
aa. Metanil Yellow	per sampel	25.000	
ab. DSP			
- 1 s/d 5 Sampel	per sampel	1.030.000	
- 1 s/d 10 Sampel	per sampel	1.780.000	
- 1 s/d 15 Sampel	per sampel	2.280.000	
ac. PSP			
- 1 s/d 5 Sampel	per sampel	1.330.000	
- 1 s/d 10 Sampel	per sampel	1.630.000	
- 1 s/d 15 Sampel	per sampel	1.930.000	
- 1 s/d 20 Sampel	per sampel	2.280.000	
3. Uji Organoleptik			
a. Organoleptik	per sampel	50.000	
b. Filth	per sampel	100.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
c. Bobot Tuntas	per sampel	50.000	
d. Suhu Pusat	per sampel	50.000	
e. Pemeriksaan Kemasan Kaleng Produk Perikanan	per sampel	50.000	
4. Pengujian Dari Jasa Pelayanan Teknis Tanda Standar Nasional Indonesia (SNI) dan Sertifikasi LS Pro untuk Industri Skala Besar (Non UMKM)			
1. Permohonan	per permohonan	200.000	
2. Jasa Proses Sertifikasi			
a. Panitia Penilaian	per permohonan	800.000	
b. Panitia Komite Skema	per permohonan	500.000	
c. Panitia Komite Sertifikasi	per permohonan	500.000	
3. Jasa Evaluator Tenaga Ahli			
a. Evaluator Kepala	per orang per hari	1.500.000	
b. Evaluator	per orang per hari	1.000.000	
c. Tenaga Ahli (PPC)	per orang per hari	1.000.000	
4. Penerbitan Sertifikat Berdasarkan SNI	per sertifikat	1.000.000	
B. Balai Pengujian Kesehatan Ikan Dan Lingkungan			
1. Kualitas Air / Lingkungan			
a. Fisika			
- Suhu Air	per sampel	10.000	
- Kecerahan	per sampel	10.000	
- Kekeruhan / Turbiditas	per sampel	10.000	
- Salinitas	per sampel	10.000	
b. Kimia			
- DO (Oksigen Terlarut)	per sampel	10.000	
- pH Air/Tanah	per sampel	10.000	
- Alkalinitas	per sampel	50.000	
- Kepadatan	per sampel	50.000	
- Amonia	per sampel	70.000	
- NH3 (Ammonia)	per sampel	60.000	
- H2S (Asam Sulfat)	per sampel	40.000	
- Nitrit	per sampel	50.000	
- Nitrat	per sampel	50.000	
- Phospat	per sampel	50.000	
- Cd (Kadmium)	per sampel	200.000	
- Pb (Timbal)	per sampel	200.000	
- Hg (Hydragium)	per sampel	200.000	
- Fe (Besi)	per sampel	75.000	
- CO2	per sampel	15.000	
- COD	per sampel	75.000	
- BOD	per sampel	75.000	
- Padatan Tersuspensi / TSS	per sampel	35.000	
- Total Organic Matter (TOM)	per sampel	40.000	
- DHL	per sampel	15.000	
- Residu Terlarut (TDS)	per sampel	30.000	
c. Biologi			
- Identifikasi plankton	per sampel	25.000	
- Kepadatan Plankton	per sampel	10.000	
2. Penyakit Ikan			
a. Parasit			
- Endoparasit	tiap pemeriksaan	10.000	
- Ektoparasit	tiap pemeriksaan	10.000	
b. Jamur	tiap pemeriksaan	10.000	microscopis non media
c. Bakteri			
- ALT	tiap pemeriksaan	75.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
- Identifikasi Bakteri	tiap pemeriksaan	200.000	
- Penghitungan Vibrio SP Total	per sampel	50.000	
d. Virus			
- KHV (Koi Herpes Virus)	tiap pemeriksaan	250.000	
- WSSV (White Spot Syndrome Virus)	tiap pemeriksaan	250.000	
- TSV (Taura Spot Syndrome Virus)	tiap pemeriksaan	250.000	
- IMNV (Infectious Myonecrosis Virus)	tiap pemeriksaan	250.000	
IV. PELABUHAN PERIKANAN PANTAI			
A. Penggunaan Cool Room, Frezer dan Cold Storage			
Gudang Beku (Cold Storage)	per unit / tahun	sesuai harga pasaran umum setempat	Dituangkan Dalam Perjanjian
B. Penggunaan alat las/bubut dan pekerjaan pengelasan			
1. Pengelasan Biasa	per batang	11.000	
2. Pengelasan Stainless Steel	per batang	22.000	
3. Pengelasan Cor	per batang	17.000	
4. Pekerjaan Bubut			
- Bubut AS 0,5 inch	per unit	50.000	
- Bubut AS 0,75 inch	per unit	90.000	
- Bubut AS 1 inch	per unit	135.000	
- Bubut AS 1,25 inch	per unit	150.000	
- Bubut AS 1,5 inch	per unit	175.000	
- Bubut AS 2 inch	per unit	200.000	
- Bubut Spi	per unit	165.000	
- Bubut Bor AS	per unit	28.000	
C. Sewa Baliho/Reklame	per m2/Tahun	Tarif Sesuai Harga Pasar	Dituangkan dalam perjanjian
D. Pelayanan Pemakaian Listrik	per Unit/Bulan	Tarif sesuai pemakaian	Dituangkan dalam perjanjian

B. Retribusi Pelayanan Kepelabuhan

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
I. PELAYANAN MASUK KAWASAN PELABUHAN PERIKANAN			
1. Harian			
a. Sepeda motor	Per Kendaraan	2.000	
b. Kendaraan bermotor roda tiga	Per Kendaraan	3.000	
c. Mobil	Per Kendaraan	3.000	
d. truk / Bus Roda 4	Per Kendaraan	4.000	
e. Truk / Bus roda 6	Per Kendaraan	5.000	
f. Busa Besar / Truk roda diatas 6	Per Kendaraan	25.000	
g. Truk BBM	Per Kendaraan	50.000	
h. Wisatawan domestik	per orang	2.000	
i. Wisatawan mancanegara	per orang	10.000	
II. PELAYANAN KEBERSIHAN KAWASAN PELABUHAN			
1. Tempat Pengepakan Ikan			
a. Pelayanan Bulanan	per bulan	25.000	
b. Pelayanan Harian	per hari	1.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
2. Warung/Kios/Pertokoan			
a. Pelayanan Bulanan	per bulan	25.000	
b. Pelayanan Harian	per hari	1.000	
3. Pelayanan kebersihan kolam pelabuhan	Per kapal	2.000	
III. PELAYANAN TAMBAT DAN LABUH			
1. Tambat Labuh Kapal Perikanan			Dihitung 3 (tiga) hari meliputi kegiatan : persiapan bongkar ikan, bongkar ikan dan pengisian perbekalan.
a. <= 10 GT Kapal	per GT per Tambat Labuh	1.000	
b. 11 - 30 GT Kapal	per GT per Tambat Labuh	4.000	
c. > 30 GT Kapal	per GT per Tambat Labuh	5.000	
IV. JASA PENGGUNAAN ALAT PELABUHAN PERIKANAN			
a. Gerobak	per unit / hari	10.000	
b. Keranjang Bambu / rotan	per unit / hari	1.000	
c. Keranjang plastik	per unit / hari	1.000	
d. Peri ikan (cool box)	per unit / hari	20.000	
e. Meja sortir ikan	per unit / hari	1.000	
f. Forklif	per unit / hari	150.000	

C. Retribusi Izin Usaha Perikanan

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
A. USAHA PENANGKAPAN IKAN			
1. S I U P			SIUP berlaku 30 tahun
a. 6 - 30 GT Kapal	per GT Kapal / 30 Tahun	100.000	
2. Perijinan Berusaha Sub Sektor Penangkapan Ikan			
Alat Tangkap			
a. Purse Siene 6 - 30 GT Kapal	per GT kapal/Tahun	50.000	Surat Ijin berlaku 1 (tahun) tahun. Retribusi dibayar setiap tahun.
b. Gill Net 6 - 30 GT Kapal	per GT kapal/Tahun	40.000	
c. Jaring Tarik Berkantong			
- 6 - 20 GT Kapal	per GT kapal/Tahun	200.000	
- 21- 30 GT Kapal	per GT kapal/Tahun	250.000	
d. Long Line / Rawai Hanyut 6 - 30 GT Kapal	per GT kapal/Tahun	35.000	
e. Bottom Long Line 6 - 30 GT Kapal	per GT kapal/Tahun	40.000	
f. Bubu Rajungan 6 - 30 GT Kapal	per GT kapal/Tahun	20.000	
g. Lift Net 6 - 30 GT Kapal	per GT kapal/Tahun	30.000	
h. Bubu Ikan 6 - 30 GT Kapal	per GT kapal/Tahun	45.000	
i. Bagan Apung 6 - 30 GT Kapal	per GT kapal/Tahun	35.000	
j. Jaring Cumi 6 - 30 GT Kapal	per GT kapal/Tahun	45.000	
k. Pancing Cumi 6 - 30 GT Kapal	per GT kapal/Tahun	30.000	
l. Alat Tangkap Lain 6 - 30 GT Kapal	per GT kapal/Tahun	25.000	
m. Hand Line (pancing tangan) 6 - 30 GT Kapal	per GT Kapal / Tahun	30.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
3. Perijinan Berusaha Sub Sektor Pengangkutan Ikan			Surat Ijin berlaku 1 (satu) Tahun dan retribusi dibayar setiap 1 (satu) tahun.
b. 6 – 30 GT Kapal	per GT kapal	30.000	
4. SIPR (Surat Ijin Pemasangan Rumpon)	per unit / tahun	1.000.000	Surat Ijin berlaku 1 (satu) tahun.
5. Surat Tanda Penangkapan Ikan Andon			
a. Purse seine 6 – 30 GT Kapal	per GT kapal	50.000	Surat berlaku 6 (enam) bulan dan retribusi dibayar setiap 6 (enam) bulan.
b. Gill Net 6 – 30 GT Kapal	per GT kapal	35.000	
c. Long Line 6 – 30 GT Kapal	per GT kapal	40.000	
d. Bottom Long Line 6 – 30 GT Kapal	per GT kapal	40.000	
e. Lift Net 6 – 30 GT Kapal	per GT kapal	40.000	
f. Bubu (Jaring Rajungan) 6 – 30 GT Kapal	per GT kapal	25.000	
g. Bagan 6 – 30 GT Kapal	per GT kapal	30.000	
h. Jaring Cumi 6 – 30 GT Kapal	per GT kapal	60.000	
i. Alat Tangkap Lain 6 – 30 GT Kapal	per GT kapal	30.000	
j. Hand Line (pancing tangan) 6 - 30 GT Kapal	per GT Kapal	30.000	
B. IZIN USAHA (SIUP) PEMBUDIDAYAAN IKAN			
1. SIUP Pembudidayaan Ikan Air Payau			SIUP berlaku selama menjalankan usaha dan retribusi dibayar setiap 3 (tiga) tahun.
a. Pembenihan	unit usaha/Ha	100.000	
b. Pembesaran (Unit Usaha Semi Intensif)	unit usaha/Ha	50.000	
c. Pembesaran (Unit Usaha Intensif)	unit usaha/Ha	100.000	
2. SIUP Pembudidayaan Ikan Air Laut			
a. Pembenihan	unit usaha/Ha	100.000	
b. Pembesaran (Unit Usaha Semi Intensif)	unit usaha/Ha	50.000	
c. Pembesaran (Unit Usaha Intensif)	unit usaha/Ha	100.000	
3. SIUP Perairan Umum			
a. Pembesaran	unit usaha/Ha	100.000	
C. IZIN USAHA (SIUP) PENGOLAHAN			
a. Unit Usaha Tradisional			SIUP berlaku selama menjalankan usaha dan retribusi dibayar setiap 3 (tiga) tahun.
- Kapasitas Pengolahan s.d. 100 kg	kg/hari	100.000	
- Kapasitas Pengolahan 101 - 500 kg	kg/hari	200.000	
- Kapasitas Pengolahan 501 - 1000 kg	kg/hari	300.000	
- Kapasitas Pengolahan lebih dari 1000kg	kg/hari	400.000	
b. Unit Usaha Modern			
- Nilai Aset > Rp. 10M	-	3.000.000	
- Nilai Aset Rp. 5 M s.d. 10 M	-	2.000.000	
D. IZIN USAHA (SIUP) PENGUMPULAN DAN PENGANGKUTAN IKAN			
- Penerbitan SIUP	-	250.000	SIUP berlaku selama menjalankan usaha. Retribusi berlaku/dibayarkan seetiap 3 (tiga) tahun.

D. Retribusi Penjualan Produksi Usaha Daerah

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
I. BALAI LABORATORIUM PENGUJIAN KESEHATAN IKAN DAN LINGKUNGAN			
1. Ikan Tawes			
a. Ukuran 1 cm	per ekor	sesuai harga pasar	survey harga dilakukan minimal 1 (satu) bulan sekali
b. Ukuran 2 cm	per ekor		
c. Ukuran 3 cm	per ekor		
d. Ukuran 4 cm	per ekor		
e. Ukuran 5 cm	per ekor		
f. Ukuran 6 cm	per ekor		
g. Ukuran 7 cm	per ekor		
h. Ukuran 8 cm	per ekor		
i. Ukuran 9 cm	per ekor		
j. Ukuran 10 cm	per ekor		
k. Ukuran 11 cm	per ekor		
l. Ukuran 12 cm	per ekor		
m. Calon Induk			
- Berat 100 gr	Paket	53.000	Paket : 2 ekor Betina dan 1 ekor Jantan
- Berat 200 gr	Paket	55.000	
- Berat 300 gr	Paket	65.000	
n. Induk			
- Berat 500 gr	Paket	75.000	
i. Konsumsi	per Kg	sesuai harga pasar	
2. Sidat			
a. fingerling	per Kg	300.000	
b. Konsumsi dengan berat 100 gr	per Kg	150.000	
3. Ikan Lele			
a. Ukuran 1 cm	per ekor	sesuai harga pasar	survey harga dilakukan minimal 1 (satu) bulan sekali
b. Ukuran 2 cm	per ekor		
c. Ukuran 3 cm	per ekor		
d. Ukuran 4 cm	per ekor		
e. Ukuran 5 cm	per ekor		
f. Ukuran 6 cm	per ekor		
g. Ukuran 7 cm	per ekor		
h. Ukuran 8 cm	per ekor		
i. Ukuran 9 cm	per ekor		
j. Ukuran 10 cm	per ekor		
k. Ukuran 11 cm	per ekor		
l. Ukuran 12 cm	per ekor		
m. Calon Induk Sangkuriang			
- Berat 250 gr	Paket	300.000	Paket : 5 ekor Jantan Dan 10 ekor Betina
- Berat 300 gr	Paket	330.000	
- Berat 500 gr	Paket	550.000	
n. Calon Induk Mutiara			
- Berat 250 gr	Paket	350.000	
- Berat 300 gr	Paket	400.000	
- Berat 500 gr	Paket	600.000	
o. Induk Sangkuriang			
- Berat 750 gr	paket	825.000	
- Berat 1000 gr	paket	1.100.000	
p. Induk Mutiara			
- Berat 750 gr	paket	1.000.000	
- Berat 1000 gr	paket	1.200.000	
q. Konsumsi	per Kg	sesuai harga pasar	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
4. Ikan Nilem			
a. Ukuran 1 cm	per ekor	sesuai harga pasar	survey harga dilakukan minimal 1 (satu) bulan sekali
b. Ukuran 2 cm	per ekor		
c. Ukuran 3 cm	per ekor		
d. Ukuran 4 cm	per ekor		
e. Ukuran 5 cm	per ekor		
f. Ukuran 6 cm	per ekor		
g. Ukuran 7 cm	per ekor		
h. Ukuran 8 cm	per ekor		
i. Ukuran 9 cm	per ekor		
j. Ukuran 10 cm	per ekor		
k. Ukuran 11 cm	per ekor		
l. Ukuran 12 cm	per ekor		
m. Calon Induk			
- Berat 50 gr	per Kg	65.000	
- Berat 100 gr	per Kg	75.000	
n. Induk			
- Berat 200 gr	per Kg	85.000	
o. Konsumsi	per Kg	sesuai harga pasar	
5. Ikan Grasscarp			
a. Ukuran 1 cm	per ekor	sesuai harga pasar	survey harga dilakukan minimal 1 (satu) bulan sekali
b. Ukuran 2 cm	per ekor		
c. Ukuran 3 cm	per ekor		
d. Ukuran 4 cm	per ekor		
e. Ukuran 5 cm	per ekor		
f. Ukuran 6 cm	per ekor		
g. Ukuran 7 cm	per ekor		
h. Ukuran 8 cm	per ekor		
i. Ukuran 9 cm	per ekor		
j. Ukuran 10 cm	per ekor		
k. Ukuran 11 cm	per ekor		
l. Ukuran 12 cm	per ekor		
m. Calon Induk			
- Berat 500 gr	per Kg	75.000	
n. Induk			
- Berat 1000 gr	per Kg	100.000	
o. Konsumsi	per Kg	sesuai harga pasar	
6. Ikan Patin			
a. Ukuran 1 cm	per ekor	sesuai harga pasar	survey harga dilakukan minimal 1 (satu) bulan sekali
b. Ukuran 2 cm	per ekor		
c. Ukuran 3 cm	per ekor		
d. Ukuran 4 cm	per ekor		
e. Ukuran 5 cm	per ekor		
f. Ukuran 6 cm	per ekor		
g. Ukuran 7 cm	per ekor		
h. Ukuran 8 cm	per ekor		
i. Ukuran 9 cm	per ekor		
j. Ukuran 10 cm	per ekor		
k. Ukuran 11 cm	per ekor		
l. Ukuran 12 cm	per ekor		
m. Calon Induk			
- Berat 500 gr	per Kg	75.000	
n. Induk			
- Berat 1000 gr	per Kg	100.000	
o. Konsumsi	per Kg	sesuai harga pasar	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
7. Ikan Bawal			
a. Ukuran 1 cm	per ekor	sesuai harga pasar	survey harga dilakukan minimal 1 (satu) bulan sekali
b. Ukuran 2 cm	per ekor		
c. Ukuran 3 cm	per ekor		
d. Ukuran 4 cm	per ekor		
e. Ukuran 5 cm	per ekor		
f. Ukuran 6 cm	per ekor		
g. Ukuran 7 cm	per ekor		
h. Ukuran 8 cm	per ekor		
i. Ukuran 9 cm	per ekor		
j. Ukuran 10 cm	per ekor		
k. Ukuran 11 cm	per ekor		
l. Ukuran 12 cm	per ekor		
m. Calon Induk			
- Berat 500 gr	per Kg	40.000	
n. Induk			
- Berat 1000 gr	per Kg	60.000	
o. konsumsi	per Kg	sesuai harga pasar	
8. Ikan Karper			
a. Ukuran 1 cm	per ekor	sesuai harga pasar	survey harga dilakukan minimal 1 (satu) bulan sekali
b. Ukuran 2 cm	per ekor		
c. Ukuran 3 cm	per ekor		
d. Ukuran 4 cm	per ekor		
e. Ukuran 5 cm	per ekor		
f. Ukuran 6 cm	per ekor		
g. Ukuran 7 cm	per ekor		
h. Ukuran 8 cm	per ekor		
i. Ukuran 9 cm	per ekor		
j. Ukuran 10 cm	per ekor		
k. Ukuran 11 cm	per ekor		
l. Ukuran 12 cm	per ekor		
m. Calon Induk			
- Berat 300 gr	per Kg	70.000	
- Berat 500 gr	per Kg	80.000	
n. Induk			
- Berat 800 gr	per Kg	100.000	
- Berat 1000 gr	per Kg	120.000	
o. Konsumsi	per Kg	sesuai harga pasar	
9. Ikan Nila Merah / Larasati			
a. Ukuran 1 cm	per ekor	sesuai harga pasar	survey harga dilakukan minimal 1 (satu) bulan sekali
b. Ukuran 2 cm	per ekor		
c. Ukuran 3 cm	per ekor		
d. Ukuran 4 cm	per ekor		
e. Ukuran 5 cm	per ekor		
f. Ukuran 6 cm	per ekor		
g. Ukuran 7 cm	per ekor		
h. Ukuran 8 cm	per ekor		
i. Ukuran 9 cm	per ekor		
j. Ukuran 10 cm	per ekor		
k. Ukuran 11 cm	per ekor		
l. Ukuran 12 cm	per ekor		
m. Calon Induk			

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
- Berat 100 gr	paket	3.000.000	Paket : 100 ekor jantan 100 dan 300 ekor betina
- Berat 200 gr	paket	4.000.000	
- Berat 300 gr	paket	5.500.000	
- Berat 400 gr	paket	7.200.000	
n. Induk			
- Berat 500 gr	paket	9.000.000	
o. Konsumsi	per Kg	Sesuai harga pasar	
10. Ikan Nila Hitam			
a. Ukuran 1 cm	per ekor	sesuai harga pasar	survey harga dilakukan minimal 1 (satu) bulan sekali
b. Ukuran 2 cm	per ekor		
c. Ukuran 3 cm	per ekor		
d. Ukuran 4 cm	per ekor		
e. Ukuran 5 cm	per ekor		
f. Ukuran 6 cm	per ekor		
g. Ukuran 7 cm	per ekor		
h. Ukuran 8 cm	per ekor		
i. Ukuran 9 cm	per ekor		
j. Ukuran 10 cm	per ekor		
k. Ukuran 11 cm	per ekor		
l. Ukuran 12 cm	per ekor		
m. Calon Induk			
- Berat 200 gr	paket	3.000.000	Paket 100 ekor jantan dan 300 ekor betina
- Berat 300 gr	paket	4.000.000	
- Berat 400 gr	paket	5.000.000	
n. Induk			
- Berat 500 gr	paket	7.000.000	
o. Konsumsi	per Kg	Sesuai harga pasar	
11. Ikan Gurami			
a. Ukuran 1 cm	per ekor	sesuai harga pasar	survey harga dilakukan minimal 1 (satu) bulan sekali
b. Ukuran 2 cm	per ekor		
c. Ukuran 3 cm	per ekor		
d. Ukuran 4 cm	per ekor		
e. Ukuran 5 cm	per ekor		
f. Ukuran 6 cm	per ekor		
g. Ukuran 7 cm	per ekor		
h. Ukuran 8 cm	per ekor		
i. Ukuran 9 cm	per ekor		
j. Ukuran 10 cm	per ekor		
k. Ukuran 11 cm	per ekor		
l. Ukuran 12 cm	per ekor		
m. Calon Induk			
- Berat 500 gr	1 pasang	250.000	(1 jantan : 1 betina)
- Berat 750 gr	1 pasang	375.000	
- Berat 1000 gr	1 pasang	500.000	
n. Induk			
- Berat 1500 gr	1 pasang	750.000	
- Berat 2000 gr	1 pasang	1.000.000	
o. Konsumsi	per Kg	sesuai harga pasar	
12. Ikan Bawal			
a. Ukuran 1 cm	per ekor	sesuai harga pasar	survey harga dilakukan minimal 1 (satu) bulan sekali
b. Ukuran 2 cm	per ekor		
c. Ukuran 3 cm	per ekor		
d. Ukuran 4 cm	per ekor		
e. Ukuran 5 cm	per ekor		
f. Ukuran 6 cm	per ekor		
g. Ukuran 7 cm	per ekor		
h. Ukuran 8 cm	per ekor		
i. Ukuran 9 cm	per ekor		

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
j. Ukuran 10 cm	per ekor	sesuai harga pasar	
k. Ukuran 11 cm	per ekor		
l. Ukuran 12 cm	per ekor		
m. konsumsi	per Kg		
13. Ikan Hias Koi			
a. Ukuran 1 cm	per ekor	sesuai harga pasar	survey harga dilakukan minimal 1 (satu) bulan sekali
b. Ukuran 2 cm	per ekor		
c. Ukuran 3 cm	per ekor		
d. Ukuran 4 cm	per ekor		
e. Ukuran 5 cm	per ekor		
f. Ukuran 6 cm	per ekor		
g. Ukuran 7 cm	per ekor		
h. Ukuran 8 cm	per ekor		
i. Ukuran 9 cm	per ekor		
j. Ukuran 10 cm	per ekor		
k. Ukuran 11 cm	per ekor		
l. Ukuran 12 cm	per ekor		
m. Calon Induk			
- Berat 300 gr	per Kg	100.000	
- Berat 500 gr	per Kg	200.000	
n. Induk			
- Berat 800 gr	per Kg	500.000	
- Berat 1000 gr	per Kg	1.000.000	
II. BALAI BUDIDAYA IKAN AIR PAYAU DAN LAUT			
1. Benur Udang			
a. Udang Vannamae			
PL 6	per ekor	sesuai harga pasar	survey harga dilakukan minimal 1 (satu) bulan sekali
PL 7	per ekor		
PL 8	per ekor		
PL 9	per ekor		
PL 10	per ekor		
PL 11	per ekor		
PL 12	per ekor		
b. Udang Windu			
PL 6	per ekor	sesuai harga pasar	survey harga dilakukan minimal 1 (satu) bulan sekali
PL 7	per ekor		
PL 8	per ekor		
PL 9	per ekor		
PL 10	per ekor		
PL 11	per ekor		
PL 12	per ekor		
2. Udang Konsumsi			
a. Udang Vannamae			
Size 200	Per Kg	sesuai harga pasar	survey harga dilakukan minimal 1 (satu) bulan sekali
Size 190	Per Kg		
Size 180	Per Kg		
Size 170	Per Kg		
Size 160	Per Kg		
Size 150	Per Kg		
Size 140	Per Kg		
Size 130	Per Kg		
Size 120	Per Kg		
Size 110	Per Kg		
Size 100	Per Kg		
Size 90	Per Kg		
Size 80	Per Kg		
Size 70	Per Kg		
Size 60	Per Kg		

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
Size 50	Per Kg	sesuai harga pasar	
Size 40	Per Kg		
Size 30	Per Kg		
3. Ikan Kerapu			
a. Konsumsi			
- Kerapu Tikus / Bebek > 0,5 Kg	per Kg	sesuai harga pasar	survey harga dilakukan minimal 1 (satu) bulan sekali
- Kerapu Macan > 0,5 Kg	per Kg		
- Kerapu Hybrid	per Kg		
b. Benih			
- Kerapu Tikus / Bebek panjang 3 cm	per ekor	sesuai harga pasar	survey harga dilakukan minimal 1 (satu) bulan sekali
- Kerapu Tikus / Bebek panjang 10 cm	per ekor		
- Kerapu Macan panjang 3 cm	per ekor		
- Kerapu Macan panjang 10 cm	per ekor		
- Kerapu Hybrid	ekor / cm		
c. Calon Induk			
- Kerapu Tikus / Bebek (0,6 Kg)	per Kg	350.000	
- Kerapu Macan (3 Kg)	per Kg	250.000	
4. Bandeng Konsumsi			
a. 8 - 10	ekor/kg	sesuai harga pasar	survey harga dilakukan minimal 1 (satu) bulan sekali
b. 6 - 7	ekor/kg		
c. 4 - 5	ekor/kg		
d. 2 - 3	ekor/kg		
5. Nila Saline			
a. Size 10 - 12	ekor/kg	Sesuai harga pasar	survey harga dilakukan minimal 1 (satu) bulan sekali
b. Size 8 - 9	ekor/kg		
c. Size 6 - 7	ekor/kg		
d. Size 4 - 5	ekor/kg		
e. Size 2 - 3	ekor/kg		
6. Bawal Laut			
a. 800 gr	Per Kg	sesuai harga pasar	survey harga dilakukan minimal 1 (satu) bulan sekali
b. 700 gr	Per Kg		
c. 600 gr	Per Kg		
d. 500 gr	Per Kg		
e. 400 gr	Per Kg		
f. 300 gr	Per Kg		
III. PELABUHAN PERIKANAN PANTAI			
- Pelayanan pengadaan es batu	per balok	31.000	

14. DINAS PERIDUSTRIAN DAN PERDAGANGAN PROVINSI JAWA TENGAH.

A. Tarif Retribusi Pemakaian Kekayaan Daerah (KAYADA)

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
I. PENYEWAAN TANAH DAN BANGUNAN			
A. Gedung Pertemuan Dan Aula			
1. Pemakaian Aula Kantor Jl. Pahlawan Semarang			
- Pemakaian Siang Hari	siang hari	750.000	
- Pemakaian Malam Hari	malam hari	1.000.000	
- Pemakaian Siang Malam	siang dan malam hari	1.500.000	
2. Pemakaian Aula Gedung DESPRA			
a. Aula / Ruang Pertemuan Besar			
- Untuk Kepentingan Dinas/Pemerintah			
- Pemakaian Siang Hari	siang hari	1.500.000	
- Pemakaian Malam Hari	malam hari	2.000.000	
- Pemakaian Siang dan Malam	siang dan malam hari	3.000.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
- Untuk Kepentingan Swasta			
- Pemakaian Siang Hari	siang hari	2.500.000	
- Pemakaian Malam Hari	malam hari	3.000.000	
- Pemakaian Siang dan Malam	siang dan malam hari	4.000.000	
b. Aula / Ruang Pertemuan Kecil			
- Untuk Kepentingan Dinas/Pemerintah			
- Pemakaian Siang Hari	siang hari	500.000	
- Pemakaian Malam Hari	malam hari	750.000	
- Pemakaian Siang dan Malam	siang dan malam hari	1.000.000	
- Untuk Kepentingan Swasta			
- Pemakaian Siang Hari	siang hari	750.000	
- Pemakaian Malam Hari	malam hari	1.000.000	
- Pemakaian Siang dan Malam	siang dan malam hari	1.250.000	
c. Foodcourt	per m2 / bulan	175.000	
d. Kantor			
- Lantai 3			
- Pemerintah	per m2 / bulan	75.000	
- Swasta	per m2 / bulan	150.000	
- Lantai 6			
- Pemerintah	per m2 / bulan	28.500	
- Swasta	per m2 / bulan	65.000	
- Lantai 7			
- Pemerintah	per m2 / bulan	26.000	
- Swasta	per m2 / bulan	60.000	
B. Pemakaian Tanah / Lahan / Halaman Untuk Usaha / Industri			
1. Jl. Pahlawan Semarang	per m2 / hari	sesuai harga umum setempat	dituangkan dalam perjanjian
2. Diluar Semarang	per m2 / hari		
II. BALAI INDUSTRI LOGAM DAN KAYU (BILK) SEMARANG			
A. Instalasi Logam LIK - Semarang			
1. Jasa Potong / Tekuk Plat MS, Galv.			
- 0,8 mm - 1,2 mm	per potong	1.200	
- 1,5 mm	per potong	1.500	
- 1,8 mm - 2 mm	per potong	2.000	
- 2,3 mm - 2,5 mm	per potong	2.500	
- 2,8 mm - 3 mm	per potong	3.000	
- 3,5 mm	per potong	4.500	
- 3,8 mm - 4 mm	per potong	5.000	
2. Jasa Potong, Tekuk Plat AI, Seng, CU, Kuningan, Plastik			
- 0,8 mm - 1,2 mm	per potong	800	
- 1,5 mm	per potong	1.250	
- 1,8 mm - 2 mm	per potong	1.500	
- 2,3 mm - 2,5 mm	per potong	1.750	
- 2,8 mm - 3 mm	per potong	2.000	
- 3,5 mm	per potong	2.700	
- 3,8 mm - 4 mm	per potong	3.500	
3. Jasa Potong, Tekuk Plat Stenlis Steel (SS)			
- 0,8 mm - 1,2 mm	per potong	2.400	
- 1,5 mm	per potong	3.750	
- 1,8 mm - 2 mm	per potong	4.600	
- 2,3 mm - 2,5 mm	per potong	6.750	
- 2,8 mm - 3 mm	per potong	7.750	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
4. Jasa Potong, Tekuk Plat Bordess / Plat Kembang			
- 2,3 mm - 2,5 mm	per potong	4.500	
- 2,8 mm - 3 mm	per potong	6.500	
- 3,5 mm	per potong	7.500	
- 3,8 mm - 4 mm	per potong	9.750	
5. Jasa Potong, Tekuk, Lobang Plat MS / Pon			
- 0,8 mm - 1,2 mm	per buah	200	
- 1,5 mm - 3 mm	per buah	350	
- 3,5 mm - 4 mm	per buah	1.000	
6. Jasa Potong, Lobang Stenliss Steel			
- 0,8 mm - 1,2 mm	per buah	1.500	
- 1,5 mm - 2,0 mm	per buah	2.000	
7. Pekerjaan Bubut	per jam	16.500	
8. Pekerjaan Frais & Boor	per jam	16.500	
9. Pekerjaan Las	per jam	50.000	
10. Pekerjaan Frais & Scraaft	per jam	60.000	
11. Wire Cut Mesin CNC	per mm	70	
12. Roll Plat			
- Stainless Steel	per Kg	3.000	
- MS	per Kg	2.500	
B. Instalasi Logam Kuningan Juwana - Pati			
1. Jasa Tamblasting	per putaran	15.750	
2. Jasa Sewa Mesin Bubut	per jam	15.000	
3. Jasa Sewa Mesin Mailling	per jam	13.500	
4. Jasa Spectrometer	per tembakan	82.500	
5. Jasa Mesin CNC Wire Cut	per mm	100	
C. Instalasi Ukir Kayu - Jepara			
1. Pengeringan Kayu	per hari	550.000	
2. Rip Saw (Circle)	per m2	330.000	
3. Serut (Planer)	per m2	440.000	
4. Tenon Murtiser (Purus dan Lobang)	per set	1.350	
5. Gergaji Potong	per potong	300	
6. Spindle / Profil	Per Meter	2.000	
7. Dowel	Per Meter	2.000	
8. Boring Vertikal dan Horizontal	per lobang	300	
9. Finger Join	per m2	500.000	
10. Molding	per m2	700.000	
11. Press Laminating	per m2	25.000	
12. Sending Masrte	per m2	6.000	
D. Instalasi Kayu - Sukoharjo			
1. Jasa Circle	per m2	105.000	
2. Jasa Purus	per buah	250	
3. Jasa Boor	per buah	250	
4. Pengeringan Kayu	per m2	220.000	
E. Instalasi Logam - Purbalingga			
1. Power Press 25 Ton	per lembar	400	
2. Power Press 35 Ton	per lembar	400	
3. Hidrauly Press 40 Ton	per lembar	400	
4. Electroplathing dan Poles	per lembar	200	
5. Power Press 40 Ton	per lembar	400	
6. Jasa Mesin Bubut	per jam	15.000	
7. Jasa Mesin Milling	per jam	15.000	
8. Jasa Mesin Scraaft	per jam	15.000	
F. Instalasi Logam Tegal			
a. Machine Shop			
- Lathe Machine C 10 MB (Ex. Bul)	per jam	14.850	
- Lathe Machine MBI (Ex. TGL)	per jam	10.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
- Turrent Lathe Machine (Ex. Eng)	per jam	11.000	
- Universal Milling Machine (Ex. Bul)	per jam	15.000	
- Copy Milling (Ex. Japan)	per jam	14.500	
- Turrent Milling Machine (Ex. Eng)	per jam	11.000	
- Horizontal Milling Machine (Ex. Kor.)	per jam	11.000	
- Vertical Milling Machine (Ex. Kor)	per jam	14.000	
- Vertical Milling Machine (Ex. Taiw)	per jam	14.000	
- Universal Grinding Machine (Korea)	per jam	15.000	
- Tool Sharpening Machine (Ex. Cina)	per jam	16.000	
- Radialing Drilling Machine (Ex. Jpn)	per jam	14.000	
- Snapping Machine (Ex. Taiwan)	per jam	11.000	
- Hack Sawing Machine (Ex. Taiwan)	per jam	5.750	
- Treading Machine (Ex. Japan)	per jam	11.000	
b. Plate Working			
- Power Press (Ex. Cina)	per jam	10.000	
- Banding Machine / Press Break (Jpn)	per jam	15.000	
- Press Hydraulic	per jam	9.000	
- Plate Sharing Machine (Ex. Cina)	per jam	10.000	
- Press Break (Ex. Cina) 8 mm	per jam	17.250	
- Plate Sharing Machine (Ex. Cina) 13 mm	per jam	11.000	
c. Welding Shop			
- Electric Welding (Ex. Cina)	per jam	11.000	
d. Measurement			
- 3 D Scanner, Somcore Model 5028 SC - 183	per jam	60.000	Kondisi Mesin Rusak
III. BALAI PENGUJIAN DAN SERTIFIKASI MUTU BARANG (SURAKARTA/SEMARANG)			
1. Pengujian TEH			
A. TEH HITAM Dengan Karakteristik			
- Organoleptik	per sampel	50.000	
- Kadar Air (Metode Oven)	per sampel	60.000	
- Kadar Ekstrak Dalam Air	per sampel	60.000	
- Kadar Abu Total	per sampel	60.000	
- Kadar Abu Larut Dalam Air	per sampel	75.000	
- Kadar Abu Tak Larut Dalam Asam	per sampel	75.000	
- Alkalinitas Abu Yang Larut Dalam Air	per sampel	60.000	
- Kadar Serat Kasar	per sampel	90.000	
- Kadar Gagang dan Tulang	per sampel	30.000	
- Polifenol	per sampel	200.000	
- Kadar Cemar Logam			
- Kadmium (Cd)	per sampel	90.000	
- Besi (Fe)	per sampel	75.000	
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
- Seng (Zn)	per sampel	75.000	
- Timah (Sn)	per sampel	90.000	
- Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Arsen (As)	per sampel	150.000	
- Kadar Cemar Mikroba			
- Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
- MPN Coliform	per sampel	100.000	
- Tanin	per sampel	150.000	
B. TEH HIJAU Dengan Karakteristik			
1. Syarat Umum (Fisik & Organoleptik)			
- Kenampakan Keringan Teh Hijau	per sampel	15.000	
- Penilaian Air Seduh	per sampel	15.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
- Kenampakan Ampas Seduh	per sampel	15.000	
- Bahan Tambahan Pangan			
- Penguat Warna	per sampel	15.000	
- Penguat Aroma	per sampel	15.000	
- Penguat Rasa	per sampel	15.000	
2. Syarat Khusus			
- Kadar Air (Metode Oven)	per sampel	60.000	
- Kadar Ekstrak Dalam Air	per sampel	60.000	
- Kadar Abu Total	per sampel	60.000	
- Kadar Abu Larut Dalam Air Dari Abu	per sampel	75.000	
- Kadar Abu Tak Larut Dalam Asam	per sampel	75.000	
- Alkalinitas Abu Yang Larut Dalam Air	per sampel	60.000	
- Kadar Serat Kasar	per sampel	90.000	
- Polifenol	per sampel	200.000	
- Kadar Cemarkan Logam			
- Kadmium (Cd)	per sampel	90.000	
- Besi (Fe)	per sampel	75.000	
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
- Seng (Zn)	per sampel	75.000	
- Timah (Sn)	per sampel	90.000	
- Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemarkan Arsen (As)	per sampel	150.000	
- Kadar Cemarkan Mikroba			
- Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
- MPN Coliform	per sampel	100.000	
- Kapang	per sampel	125.000	
- Khamir	per sampel	125.000	
C. TEH HIJAU CELUP Dengan Karakteristik			
- Kadar Air Seduh : Warna, Bau, Rasa	per sampel	50.000	
- Kadar Air (Metode Oven)	per sampel	60.000	
- Kadar Abu	per sampel	60.000	
- Kadar Abu Larut Dalam Air Terhadap Abu Total	per sampel	75.000	
- Kadar Abu Tidak Larut Dalam Asam	per sampel	75.000	
- Kealkalian Abu Larut Dalam Air	per sampel	60.000	
- Serat Kasar	per sampel	90.000	
- Ekstra Dalam Air	per sampel	60.000	
- Polifenol	per sampel	200.000	
- Cemarkan Logam			
- Kadmium (Cd)	per sampel	90.000	
- Besi (Fe)	per sampel	75.000	
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
- Seng (Zn)	per sampel	75.000	
- Timah (Sn)	per sampel	90.000	
- Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Cemarkan Arsen (As)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemarkan Mikroba			
- Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
- Kapang	per sampel	125.000	
D. TEH MERAH/TEH HITAM CELUP Dengan Karakteristik			
- Kadar Air Seduh : Warna, Bau, Rasa	per sampel	50.000	
- Kadar Air (Metode Oven)	per sampel	60.000	
- Kadar Abu Total	per sampel	60.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
- Kadar Abu Larut Dalam Air Terhadap Abu Total	per sampel	75.000	
- Kadar Ekstrak Larut Dalam Air	per sampel	60.000	
- Kadar Abu Tak Larut Dalam Asam	per sampel	75.000	
- Kealkalian Abu Tak Larut Dalam Air	per sampel	60.000	
- Serat Kasar	per sampel	90.000	
- Ekstra Dalam Air	per sampel	60.000	
- Polifenol	per sampel	200.000	
- Kadar Cemaran Logam			
- Kadmium (Cd)	per sampel	90.000	
- Besi (Fe)	per sampel	75.000	
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
- Seng (Zn)	per sampel	75.000	
- Timah (Sn)	per sampel	90.000	
- Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemaran Arsen (As)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemaran Mikroba			
- Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
- Kapang	per sampel	125.000	
E. TEH LEMON Dengan Karakteristik			
- Keadaan ; Kantong, Tali Pengikat, Seduhan, Warna, Bau	per sampel	50.000	
- Kadar Air (Metode Oven)	per sampel	60.000	
- 5,0,N	per sampel	60.000	
- Kadar Abu Larut Dalam Air	per sampel	75.000	
- Kadar Ekstrak Larut Dalam Air	per sampel	60.000	
- Kadar Abu Tak Larut Dalam Asam	per sampel	75.000	
- Kealkalian Abu Tak Larut Dalam Air	per sampel	60.000	
- Kadar Serat Kasar	per sampel	90.000	
- Polifenol	per sampel	200.000	
- Kadar Cemaran Logam			
- Kadmium (Cd)	per sampel	90.000	
- Besi (Fe)	per sampel	75.000	
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
- Seng (Zn)	per sampel	75.000	
- Timah (Sn)	per sampel	90.000	
- Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemaran Arsen (As)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemaran Mikroba			
- Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
- Kapang	per sampel	125.000	
F. TEH MELATI CELUP Dengan Karakteristik			
- Keadaan ; Kantong, Tali Pengikat, Seduhan, Warna, Bau	per sampel	50.000	
- Kadar Air (Metode Oven)	per sampel	60.000	
- Kadar Abu Total	per sampel	60.000	
- Kadar Abu Larut Dalam Air Terhadap Abu Total	per sampel	75.000	
- Kadar Ekstrak Larut Dalam Asam	per sampel	75.000	
- Kealkalian Abu Larut Dalam Air	per sampel	60.000	
- Ekstrak Dalam Air	per sampel	60.000	
- Serat Kasar	per sampel	90.000	
- Polifenol	per sampel	200.000	
- Kadar Cemaran Logam			
- Kadmium (Cd)	per sampel	90.000	
- Besi (Fe)	per sampel	75.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
- Seng (Zn)	per sampel	75.000	
- Timah (Sn)	per sampel	90.000	
- Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Arsen (As)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Mikroba			
- Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
- Kapang	per sampel	125.000	
G. TEH JAHE Dengan Karakteristik			
- Keadaan Air Seduh : Warna, Bau, Rasa	per sampel	50.000	
- Kadar Air (Metode Oven)	per sampel	60.000	
- Kadar Abu Total	per sampel	60.000	
- Kadar Abu Larut Dalam Air Terhadap Abu Total	per sampel	75.000	
- Kadar Ekstrak Larut Dalam Air	per sampel	60.000	
- Kadar Abu Tak Larut Dalam Asam	per sampel	75.000	
- Kealkalian Abu Tak Larut Dalam Air	per sampel	60.000	
- Kadar Serat Kasar	per sampel	90.000	
- Polifenol	per sampel	200.000	
- Kadar Cemar Logam			
- Kadmium (Cd)	per sampel	90.000	
- Besi (Fe)	per sampel	75.000	
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
- Seng (Zn)	per sampel	75.000	
- Timah (Sn)	per sampel	90.000	
- Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Arsen (As)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Mikroba			
- Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
- Kapang	per sampel	125.000	
H. TEH KERING Dengan Karakteristik			
- Keadaan Air Seduh ; Bau, Rasa	per sampel	30.000	
- Kadar Polifenol	per sampel	200.000	
- Kadar Air (Metode Oven)	per sampel	60.000	
- Kadar Ekstrak Dalam Air	per sampel	60.000	
- Kadar Abu Total	per sampel	60.000	
- Kadar Abu Larut Dalam Air Dari Abu Total	per sampel	75.000	
- Kealkalian Abu Tak Larut Dalam Asam	per sampel	75.000	
- Alkalinitas Abu Larut Dalam Air (sbg KOH)	per sampel	60.000	
- Serat Kasar	per sampel	90.000	
- Cemar Logam			
- Besi (Fe)	per sampel	75.000	
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Timah (Sn)	per sampel	90.000	
- Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Arsen (As)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Mikroba			
- Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
- Bakteri Coliform	per sampel	100.000	
- Kapang	per sampel	125.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
I. TEH GINSENG Dengan Karakteristik			
- Keadaan : Warna, Bau, Rasa	per sampel	50.000	
- Kadar Air (Metode Oven)	per sampel	60.000	
- Kadar Abu Total	per sampel	60.000	
- Kadar Abu Larut Dalam Air Dari Abu Total	per sampel	75.000	
- Kadar Abu Tidak Larut Dalam Asam	per sampel	75.000	
- Kealkalian Abu Larut Dalam Air	per sampel	60.000	
- Kadar Serat Kasar	per sampel	90.000	
- Ekstrak Dalam Air	per sampel	60.000	
- Polifenol	per sampel	200.000	
- Kadar Cemar Logam			
- Kadmium (Cd)	per sampel	90.000	
- Besi (Fe)	per sampel	75.000	
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
- Seng (Zn)	per sampel	75.000	
- Timah (Sn)	per sampel	90.000	
- Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Cemar Arsen (As)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Mikroba			
- Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
- Kapang	per sampel	125.000	
J. TEH HITAM MELATI/JASMINE BLACK TEA Dengan Karakteristik			
- Keadaan Air Seduh : Warna, Bau, Rasa	per sampel	50.000	
- Kadar Air (Metode Oven)	per sampel	60.000	
- Kadar Abu Total	per sampel	60.000	
- Kadar Abu Larut Dalam Air Dari Abu Total	per sampel	75.000	
- Kadar Ekstrak Dalam Air	per sampel	60.000	
- Kadar Abu Tidak Larut Dalam Asam	per sampel	75.000	
- Kealkalian Abu Larut Dalam Air	per sampel	60.000	
- Serat Kasar	per sampel	90.000	
- Polifenol	per sampel	200.000	
- Kadar Cemar Logam			
- Besi (Fe)	per sampel	75.000	
- Kadmium (Cd)	per sampel	90.000	
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
- Seng (Zn)	per sampel	75.000	
- Timah (Sn)	per sampel	90.000	
- Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Arsen (As)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Mikroba			
- Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
- Kapang	per sampel	125.000	
K. TEH INSTAN Dengan Karakteristik			
- Keadaan : Bau, Rasa	per sampel	30.000	
- Kadar Air (Metode Oven)	per sampel	60.000	
- Abu	per sampel	60.000	
- Kadar Polifenol	per sampel	200.000	
- Cemar Logam			
- Kadmium (Cd)	per sampel	90.000	
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Timah (Sn)	per sampel	90.000	
- Merkuri (Hg)	per sampel	100.000	
- Cemar Arsen (As)	per sampel	100.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
- Cemaran Mikroba			
- Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
- Bakteri Coliform	per sampel	100.000	
- Kapang	per sampel	125.000	
- Escherichia Coli	per sampel	100.000	
- Salmonella sp	per sampel	150.000	
2. Pengujian Minuman Teh Dalam Kemasan Dengan Karakteristik			
a. Keadaan : Bau, Rasa	per sampel	30.000	
b. Kadar Polifenol	per sampel	200.000	
c. Cemaran Logam			
- Kadmium (Cd)	per sampel	90.000	
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Timah (Sn)	per sampel	90.000	
- Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
d. Kadar Cemaran Arsen (As)	per sampel	100.000	
e. Cemaran Mikroba			
- Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
- Bakteri Coliform	per sampel	100.000	
- Escherichia Coli	per sampel	150.000	
- Salmonella sp	per sampel	150.000	
3. Pengujian KOPI			
A. KOPI BIJI Dengan Karakteristik			
- Kadar Air (Metode Oven)	per sampel	60.000	
- Jumlah Nilai Cacat	per sampel	90.000	
- Kadar Kotoran Berupa Ranting, Batu, Tanah, dan Benda Asing Lainnya	per sampel	30.000	
- Biji Berbau Busuk dan Berbau Kapang	per sampel	30.000	
- Lolos Ayakan	per sampel	30.000	
B. KOPI SANGRAI Dengan Karakteristik			
- Keadaan : Kantong, Tali Pengikat, Seduhan, Warna, Bau, Rasa	per sampel	30.000	
- Kadar Air (Metode Oven)	per sampel	60.000	
- Kadar Abu	per sampel	60.000	
- Kealkalian Abu	per sampel	60.000	
- Kafein (Anhidrat)			
- HPLC	per sampel	400.000	
- Spektrofotometer	per sampel	200.000	
- Kadar Gula Dalam Bentuk Gula Pereduksi	per sampel	90.000	
- Padatan Tak Larut Dalam Air	per sampel	60.000	
- Kadar Cemaran Logam			
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
- Kadar Cemaran Mikroba			
- Jumlah Bakteri	per sampel	125.000	
- Kapang	per sampel	125.000	
C. KOPI CELUP Dengan Karakteristik			
- Keadaan ; Kantong, Tali Pengikat, Seduhan, Warna, Bau, Rasa	per sampel	30.000	
- Kadar Air (Metode Oven)	per sampel	60.000	
- Kadar Abu	per sampel	60.000	
- Kealkalian Abu	per sampel	60.000	
- Kafein (Anhidrat)			
- HPLC	per sampel	400.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
- Spektrofotometer	per sampel	200.000	
- Bahan-bahan Lain	per sampel	90.000	
- Kadar Cemar Logam			
- Besi (Fe)	per sampel	75.000	
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
- Seng (Zn)	per sampel	75.000	
- Timah (Sn)	per sampel	90.000	
- Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Arsen (As)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Mikroba			
- Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
- Kapang	per sampel	125.000	
D. KOPI BUBUK Dengan Karakteristik			
- Keadaan : Bau, Rasa, Warna	per sampel	30.000	
- Kadar Air (Metode Oven)	per sampel	60.000	
- Kadar Abu	per sampel	60.000	
- Sari Kopi	per sampel	60.000	
- Kealkalian Abu	per sampel	60.000	
- Kafein (Anhidrat)			
- HPLC	per sampel	400.000	
- Spektrofotometer	per sampel	200.000	
- Bahan-bahan Lain	per sampel	90.000	
- Kadar Cemar Logam			
- Besi (Fe)	per sampel	75.000	
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
- Seng (Zn)	per sampel	75.000	
- Timah (Sn)	per sampel	90.000	
- Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Arsen (As)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Mikroba			
- Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
- Kapang	per sampel	125.000	
E. KOPI INSTAN Dengan Karakteristik			
- Keadaan : Bau, Rasa, Warna	per sampel	30.000	
- Kadar Air (Metode Oven)	per sampel	60.000	
- Kadar Abu	per sampel	60.000	
- Kafein (Anhidrat)			
- HPLC	per sampel	400.000	
- Spektrofotometer	per sampel	200.000	
- Otentisitas Kopi			
- Total Glukosa	per sampel	400.000	
- Total Xylosa	per sampel	300.000	
- Kelarutan			
- Pada Air Panas	per sampel	60.000	
- Pada Air Dingin	per sampel	60.000	
- Cemar Logam			
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
- Timah (Sn)	per sampel	90.000	
- Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Arsen (As)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Mikroba			
- Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
- Kapang	per sampel	125.000	
- Okratoksin A	per sampel	1.500.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
F. KOPI GULA CREAMER DALAM KEMASAN			
- Keadaan			
- Bau	per sampel	15.000	
- Rasa	per sampel	15.000	
- Kadar Air (Metode Oven)	per sampel	60.000	
- Abu	per sampel	60.000	
- Kadar Lemak	per sampel	110.000	
- Kadar Gula (Dihitung Sebagai Sukrosa)	per sampel	90.000	
- Kadar Kafein			
- HPLC	per sampel	400.000	
- Spektrofotometer	per sampel	200.000	
- Cemarkan Logam			
- Kadmium (Cd)	per sampel	90.000	
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Timah (Sn)	per sampel	90.000	
- Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemarkan Arsen (As)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemarkan Mikroba			
- Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
- Bakteri Coliform	per sampel	100.000	
- Salmonella sp.	per sampel	150.000	
- Staphylococcus Aureus	per sampel	150.000	
- Kapang	per sampel	125.000	
- Khamir	per sampel	125.000	
4. Pengujian MADU Dengan Karakteristik			
a. Uji Organoleptik : Bau, Rasa	per sampel	30.000	
b. Uji Laboratoris			
- Aktifitas Enzim Diastase	per sampel	200.000	
- HMF Kualitatif	per sampel	50.000	
- HMF Kuantitatif	per sampel	200.000	
- Air (Refraktometer)	per sampel	110.000	
- Gula Pereduksi (Dihitung Sebagai Glukosa)	per sampel	90.000	
- Sukrosa	per sampel	90.000	
- Keasaman	per sampel	75.000	
- Padatan Tak Larut Dalam Air	per sampel	90.000	
- Abu	per sampel	60.000	
- Cemarkan Logam			
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Kadmium (Cd)	per sampel	90.000	
- Merkuri (Hg)	per sampel	100.000	
- Cemarkan Arsen (As)	per sampel	100.000	
- Cemarkan Mikroba			
- Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
- APM Coliform	per sampel	100.000	
- Kapang	per sampel	125.000	
- Khamir	per sampel	125.000	
5. Pengujian GULA			
A. GULA PALMA Dengan Karakteristik			
- Keadaan : Bentuk, Rasa, Aroma, Warna	per sampel	45.000	
- Bagian Yang Tak Larut Dalam Air	per sampel	75.000	
- Kadar Air (Metode Oven)	per sampel	60.000	
- Kadar Abu	per sampel	60.000	
- Gula Pereduksi (Glukosa)	per sampel	90.000	
- Jumlah Gula Sebagai Sakarosa	per sampel	90.000	
- Cemarkan Logam			
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Seng (Zn)	per sampel	75.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
- Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
- Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Arsen (As)	per sampel	100.000	
B. GULA KRISTAL RAFINASI Dengan Karakteristik			
- Polarisasi	per sampel	100.000	
- Gula Pereduksi	per sampel	90.000	
- Susut Pengeringan	per sampel	60.000	
- Kadar Abu	per sampel	60.000	
- Sedimen	per sampel	75.000	
- Belerang Dioksida (SO ₂)			
- Titrimetri	per sampel	90.000	
- Spektrofotometer	per sampel	150.000	
- Cemar Logam			
- Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Cemar Arsen (As)	per sampel	100.000	
- Cemar Mikroba			
- Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
- Kapang	per sampel	125.000	
- Khamir	per sampel	125.000	
6. Pengujian KEMBANG GULA			
A. KEMBANG GULA LUNAK Dengan Karakteristik			
- Keadaan : Bau, Rasa	per sampel	30.000	
- Kadar Air (Metode Oven)	per sampel	60.000	
- Kadar Abu	per sampel	60.000	
- Gula Reduksi (Dihitung Sebagai Gula Inversi)	per sampel	90.000	
- Sakarosa	per sampel	90.000	
- Cemar Logam			
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
- Timah (Sn)	per sampel	90.000	
- Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Arsen (As)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Mikroba			
- Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
- Bakteri Coliform	per sampel	100.000	
- Escherichia Coli	per sampel	150.000	
- Salmonella sp	per sampel	150.000	
- Staphylococcus Aureus	per sampel	150.000	
- Kapang	per sampel	125.000	
- Khamir	per sampel	125.000	
B. KEMBANG GULA KERAS Dengan Karakteristik			
- Keadaan : Bau, Rasa	per sampel	30.000	
- Kadar Air (Metode Oven)	per sampel	60.000	
- Kadar Abu	per sampel	60.000	
- Gula Reduksi (Dihitung Sebagai Gula Inversi)	per sampel	90.000	
- Sakarosa	per sampel	90.000	
- Cemar Logam			
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
- Timah (Sn)	per sampel	90.000	
- Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Arsen (As)	per sampel	100.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
- Kadar Cemar Mikroba			
- Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
- Bakteri Coliform	per sampel	100.000	
- Escherichia Coli	per sampel	150.000	
- Salmonella sp	per sampel	150.000	
- Staphylococcus Aureus	per sampel	150.000	
- Kapang	per sampel	125.000	
- Khamir	per sampel	125.000	
7. Pengujian Karakteristik SELAI BUAH			
- Keadaan : Warna, Bau, Rasa	per sampel	30.000	
- Serat Buah	per sampel	90.000	
- Padatan Terlarut	per sampel	60.000	
- Cemar Logam Timah (Sn)	per sampel	90.000	
- Kadar Cemar Arsen (As)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Mikroba			
- Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
- Bakteri Coliform	per sampel	100.000	
- Escherichia Coli	per sampel	150.000	
- Staphylococcus Aureus	per sampel	150.000	
- Kapang	per sampel	125.000	
- Khamir	per sampel	125.000	
- Clostridium sp	per sampel	150.000	
8. Pengujian Karakteristik JELY AGAR			
- Keadaan : Bentuk, Bau, Rasa, Warna, Tekstur	per sampel	50.000	
- Gula Jumlah (Dihitung Sebagai Sakarosa)	per sampel	90.000	
- Bahan Tambahan Makanan			
a. Pemanis Buatan			
- Sakarin (kualitatif)	per sampel	75.000	
- Siklamat (kualitatif)	per sampel	75.000	
- Siklamat (spectrometer)	per sampel	200.000	
- Sakarin (spectrofotometer)	per sampel	200.000	
b. Pewarna Tambahan			
- Pewarna tambahan (kualitatif)	per sampel	75.000	
- Pewarna tambahan (kuantitatif)	per sampel	150.000	
- Brilliant blue	per sampel	150.000	
- Tartrazine	per sampel	150.000	
c. Pengawet			
- Benzoat (kuantitatif)	per sampel	100.000	
- Benzoat (spectrofotometer)	per sampel	200.000	
- Cemar Logam			
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
- Seng (Zn)	per sampel	75.000	
- Timah (Sn)	per sampel	90.000	
- Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Arsen (As)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Mikroba			
- Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
- Bakteri Coliform	per sampel	100.000	
- Escherichia Coli	per sampel	150.000	
- Salmonella	per sampel	150.000	
- Staphylococcus Aureus	per sampel	150.000	
- Kapang	per sampel	125.000	
- Khamir	per sampel	125.000	
9. Pengujian SUSU			
A. SUSU BUBUK Dengan Karakteristik			
- Keadaan : Bau, Rasa	per sampel	30.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
- Kadar Air (Metode Oven)	per sampel	60.000	
- Kadar Protein	per sampel	90.000	
- Kadar Lemak	per sampel	110.000	
- Kadar Cemar Logam			
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
- Timah (Sn)	per sampel	90.000	
- Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Arsen (As)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Mikroba			
- Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
- Bakteri Coliform	per sampel	100.000	
- Escherichia Coli	per sampel	150.000	
- Salmonella	per sampel	150.000	
- Staphylococcus Aureus	per sampel	150.000	
B. SUSU KEDELAI Dengan Karakteristik			
- Keadaan : Bau, Rasa, Warna	per sampel	30.000	
- pH	per sampel	30.000	
- Kadar Protein	per sampel	90.000	
- Kadar Lemak	per sampel	110.000	
- Jumlah Padatan	per sampel	75.000	
- Bahan Tambahan Makanan			
- Pemanis Buatan Sakarin (Kualitatif)	per sampel	75.000	
- Pemanis Buatan Siklamat (Kualitatif)	per sampel	75.000	
- Pewarna Tambahan (Kualitatif)	per sampel	75.000	
- Pengawet Bensoat (Kuantitatif)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Logam			
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
- Seng (Zn)	per sampel	75.000	
- Timah (Sn)	per sampel	90.000	
- Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Arsen (As)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Mikroba			
- Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
- Bakteri Bentuk Koli	per sampel	100.000	
- Escherichia Coli	per sampel	150.000	
- Salmonella	per sampel	150.000	
- Staphylococcus Aureus	per sampel	150.000	
- Vibrio sp.	per sampel	150.000	
- Kapang	per sampel	125.000	
C. SUSU KENTAL MANIS Dengan Karakteristik			
- Keadaan : Bau, Rasa, Warna, Konsistensi	per sampel	60.000	
- Kadar Air (Metode Oven)	per sampel	60.000	
- Kadar Abu	per sampel	60.000	
- Kadar Protein	per sampel	90.000	
- Kadar Lemak	per sampel	110.000	
- Kadar Laktosa	per sampel	90.000	
- Kadar Sakarosa	per sampel	90.000	
- Bahan Tambahan Makanan			
- Pewarna Tambahan (Kualitatif)	per sampel	75.000	
- Pemanis Buatan Sakarin (Kualitatif)	per sampel	75.000	
- Pemanis Buatan Siklamat (Kualitatif)	per sampel	75.000	
- Kadar Pati	per sampel	90.000	
- Kadar Cemar Logam			
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
- Seng (Zn)	per sampel	75.000	
- Timah (Sn)	per sampel	90.000	
- Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Arsen (As)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Mikroba			
- Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
- Bakteri Coliform	per sampel	100.000	
- Escherichia Coli	per sampel	150.000	
- Salmonella	per sampel	150.000	
- Staphylococcus Aureus	per sampel	150.000	
- Kapang	per sampel	125.000	
- Khamir	per sampel	125.000	
D. SUSU SEGAR Dengan Karakteristik			
- Berat Jenis (pada suhu 27,5 derajat celcius)	per sampel	50.000	
- Kadar Lemak Minimum	per sampel	110.000	
- Kadar Bahan Kering Tanpa Lemak Minimum	per sampel	100.000	
- Kadar Protein Minimum	per sampel	90.000	
- Warna, Bau, Rasa, Kekentalan	per sampel	60.000	
- Derajat Asam	per sampel	75.000	
- pH	per sampel	30.000	
- Uji Alkohol (Kualitatif)	per sampel	75.000	
- Kadar Cemar Mikroba			
- Total Plate Count	per sampel	125.000	
- Staphylococcus Aureus	per sampel	150.000	
- Enterobacteriaceae	per sampel	150.000	
- Jumlah Sel Somatis	per sampel	150.000	
- Residu Antibiotika	per sampel	125.000	
- Uji Pemalsuan	per sampel	125.000	
- Titik Beku	per sampel	125.000	
- Uji Peroksidase	per sampel	125.000	
- Kadar Cemar Logam			
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Arsen (As)	per sampel	100.000	
E. YOGURT Dengan Karakteristik			
- Keadaan : Penampakan, Bau, Rasa, Konsistensi	per sampel	60.000	
- Kadar Lemak	per sampel	110.000	
- Total Padatan Susu Bukan Lemak	per sampel	100.000	
- Kadar Protein	per sampel	90.000	
- Kadar Abu	per sampel	60.000	
- Keasaman (dihitung sebagai asam laktat)	per sampel	90.000	
- Kadar Cemar Logam			
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
- Seng (Zn)	per sampel	75.000	
- Timah (Sn)	per sampel	90.000	
- Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Arsen (As)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Mikroba			
- Bakteri Coliform	per sampel	100.000	
- Salmonella	per sampel	150.000	
- Listeria Monocytogenes	per sampel	150.000	
- Jumlah Bakteri Starter	per sampel	150.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
10. Pengujian KAKAO			
A. BIJI KAKAO Dengan Karakteristik			
- Kadar Air (Metode Oven)	per sampel	60.000	
- Biji Berbau Asap Atau Abnormal Atau Berbau Asing	per sampel / pool	25.000	
- Serangga Hidup	per sampel	20.000	
- Jumlah Biji per 100 gram	per sampel	25.000	
- Kadar Biji Pecah	per sampel	25.000	
- Kadar Kotoran (Waste)	per sampel	25.000	
- Kadar Benda Asing	per sampel	25.000	
- Kotoran Mamalia	per sampel	20.000	
- Kadar Lemak Total	per sampel	110.000	
- Kadar Biji Berkapang	per sampel	20.000	
- Kadar Biji Tidak Terfermentasi	per sampel	20.000	
- Kadar Biji Berserangga	per sampel	20.000	
- Kadar Biji Berkecambah	per sampel	20.000	
- Kadar Kulit	per sampel	25.000	
- Kadar Keping	per sampel	25.000	
- Kadar Asam Lemak Bebas	per sampel	75.000	
- pH Keping Biji	per sampel	75.000	
- Kadar Cadmium (Cd)	per sampel	90.000	
- Kadar Besi (Fe)	per sampel	75.000	
- Kadar Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
- Kadar Seng (Zn)	per sampel	75.000	
- Kadar Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Kadar Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Kadar Arsen (As)	per sampel	100.000	
- Kapang	per sampel	125.000	
- Khamir	per sampel	125.000	
- Jumlah Bakteri Total	per sampel	125.000	
- Bakteri Coliform	per sampel	100.000	
- Salmonella	per sampel	150.000	
- Residu Pestisida per golongan (Kualitatif)	per sampel	150.000	
B. KAKAO BUBUK Dengan Karakteristik			
- Keadaan : Bau, Rasa, Warna	per sampel	30.000	
- Kehalusan	per sampel	60.000	
- Kulit (shell) Dihitung Dari Bahan Kering Bebas Lemak	per sampel	150.000	
- Kadar Air (Metode Oven)	per sampel	60.000	
- Kadar Lemak	per sampel	110.000	
- Cemaran Logam			
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Kadmium (Cd)	per sampel	90.000	
- Timah (Sn)	per sampel	90.000	
- Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Cemaran Arsen (As)	per sampel	100.000	
- Cemaran Mikroba			
- Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
- Escherichia Coli	per sampel	150.000	
- Salmonella	per sampel	150.000	
- Kapang	per sampel	125.000	
- Khamir	per sampel	125.000	
C. COKLAT BUTIR Dengan Karakteristik			
- Keadaan : Bau, Rasa, Warna	per sampel	30.000	
- Lemak Kakao	per sampel	110.000	
- Padatan Kakao Tanpa Lemak	per sampel	110.000	
- Total Padatan Kakao	per sampel	110.000	
- Lemak Susu	per sampel	110.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
- Padatan Susu Tanpa Lemak	per sampel	110.000	
- Lemak Total	per sampel	110.000	
- Jumlah Gula Sebagai Sakarosa	per sampel	90.000	
- Bahan Tambahan Makanan			
- Pewarna Tambahan (Kualitatif)	per sampel	75.000	
- Pemanis Buatan Sakarin (Kualitatif)	per sampel	75.000	
- Pemanis Buatan Siklamat (Kualitatif)	per sampel	75.000	
- Cemaran Logam			
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
- Cemaran Arsen (As)	per sampel	100.000	
- Cemaran Mikroba			
- Kapang	per sampel	125.000	
- Khamir	per sampel	125.000	
11. Pengujian TEMPE			
A. TEMPE KEDELAI Dengan Karakteristik			
- Keadaan : Bau, Warna, Rasa	per sampel	30.000	
- Kadar Air (Metode Oven)	per sampel	60.000	
- Kadar Abu	per sampel	60.000	
- Kadar Lemak	per sampel	110.000	
- Kadar Protein	per sampel	90.000	
- Kadar Serat Kasar	per sampel	90.000	
- Cemaran Logam			
- Kadmium (Cd)	per sampel	90.000	
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Timah (Sn)	per sampel	90.000	
- Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Cemaran Arsen (As)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemaran Mikroba			
- Bakteri Coliform	per sampel	100.000	
- Salmonella sp.	per sampel	150.000	
B. KERIPIK TEMPE GORENG Dengan Karakteristik			
- Keadaan : Penampakan, Ukuran, Tekstur, Warna, Ganda Rasa, Bagian Yang Tidak Utuh	per sampel	60.000	
- Jamur (Organoleptik)	per sampel	50.000	
- Kadar Air (Metode Oven)	per sampel	60.000	
- Protein	per sampel	90.000	
- Asam Lemak Bebas (Sebagai Asam Laurat)	per sampel	75.000	
- Abu	per sampel	60.000	
- Serat Kasar	per sampel	90.000	
- Cemaran Logam			
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
- Seng (Zn)	per sampel	75.000	
- Timah (Sn)	per sampel	90.000	
- Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Cemaran Arsen (As)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemaran Mikroba			
- Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
- MPN Coliform	per sampel	100.000	
- Salmonella	per sampel	150.000	
- Listeria SPP	per sampel	150.000	
12. Pengujian TAHU			
A. TAHU Dengan Karakteristik			
- Keadaan : Bau, Rasa, Warna, Penampakan	per sampel	30.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
- Abu	per sampel	60.000	
- Protein	per sampel	90.000	
- Lemak	per sampel	110.000	
- Serat Kasar	per sampel	90.000	
- Bahan Tambahan Makanan			
- Pengawet Bensoat (Kualitatif)	per sampel	75.000	
- Pengawet Bensoat (Kuanitatif)	per sampel	100.000	
- Cemaran Logam			
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
- Seng (Zn)	per sampel	75.000	
- Timah (Sn)	per sampel	90.000	
- Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Cemaran Arsen (As)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemaran Mikroba			
- Escherichia Coli	per sampel	150.000	
- Salmonella	per sampel	150.000	
B. KERIPIK TAHU Dengan Karakteristik			
- Keadaan : Bau, Rasa	per sampel	30.000	
- Air (Metode Oven)	per sampel	60.000	
- Protein	per sampel	90.000	
- Abu	per sampel	60.000	
- Bahan Tambahan Makanan			
- Pewarna Tambahan (Kualitatif)	per sampel	75.000	
- Pengawet Bensoat (Kualitatif)	per sampel	75.000	
- Pengawet Bensoat (Kuantitatif)	per sampel	100.000	
- Cemaran Logam			
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
- Seng (Zn)	per sampel	75.000	
- Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Cemaran Arsen (As)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemaran Mikroba			
- Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
- Escherichia Coli	per sampel	150.000	
- Salmonella	per sampel	150.000	
13. Pengujian AIR MINERAL Dengan Karakteristik			
Keadaan			
Keadaan Bau	sampel	15.000	
Keadaan Rasa	per sampel	15.000	
Keadaan Warna (Pt-Co)	per sampel	40.000	
pH	per sampel	30.000	
Kekeruhan	per sampel	30.000	
Zat yang terlarut	per sampel	60.000	
Total organik karbon	per sampel	50.000	
Zat organik (Angka KMnO4)	per sampel	60.000	
Nitrat dihitung sebagai (NO3)	per sampel	75.000	
Nitrit dihitung sebagai (NO2)	per sampel	75.000	
Ammonium (NH4)	per sampel	75.000	
Sulfat (SO4)	per sampel	75.000	
Klorida (Cl)	per sampel	60.000	
Fluorida (F)	per sampel	75.000	
Sianida (Cn)	per sampel	75.000	
Besi (Fe)	per sampel	75.000	
Mangan (Mn)	per sampel	75.000	
Klor bebas (Cl2)	per sampel	75.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
Kromium (Cr)	per sampel	75.000	
Barium (Ba)	per sampel	100.000	
Boron (B)	per sampel	100.000	
Selenium (Se)	per sampel	100.000	
Bromat	per sampel	150.000	
Kadar cemaran logam			
Kadar cemaran logam Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
Kadar cemaran logam Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
Kadar cemaran logam Cadmium (Cd)	per sampel	90.000	
Kadar cemaran logam Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
Kadar cemaran logam Perak (Ag)	per sampel	90.000	
Kadar cemaran logam Kobalt (Co)	per sampel	75.000	
Kadar cemaran Arsen (As)	per sampel	100.000	
Kadar cemarang mikroba			
Kadar cemaran mikroba Angka Lempeng Total (ALT) awal	per sampel	125.000	
Kadar cemaran mikroba Angka Lempeng Total (ALT) akhir	per sampel	125.000	
Kadar cemaran mikroba Coliform	per sampel	100.000	
Kadar cemaran mikroba Salmonella	per sampel	150.000	
Kadar cemaran mikroba Pseudomonas aeruginosa	per sampel	150.000	
14. Pengujian MINUMAN ENERGI Dengan Karakteristik			
Keadaan : Penamoakan, bau, rasa	per sampel	30.000	
PH	per sampel	30.000	
Total energi	per sampel	75.000	
Total gula (dihitung sebagai sakarosa)	per sampel	90.000	
Gula pereduksi	per sampel	90.000	
Taurin	per sampel	400.000	
Kafein			
Kafein HPLC	per sampel	400.000	
Kafein Spektrofotometer	per sampel	200.000	
Bahan tambahan makanan			
Pemanis buatan			
Pemanis buatan Sakarin (kualitatif)	per sampel	75.000	
Pemanis buatan Siklamat (kualitatif)	per sampel	75.000	
Pengawet			
Pengawet Bensoat (kualitatif)	per sampel	75.000	
Pengawet Bensoat (kuantitatif)	per sampel	100.000	
Pewarna tambahan (kualitatif)	per sampel	75.000	
Cemaran logam			
Cemaran logam Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
Cemaran logam Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
Cemaran logam Seng (Zn)	per sampel	75.000	
Cemaran logam Timah (Sn)	per sampel	90.000	
Cemaran logam Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
Kadar cemaran Arsen (As)	per sampel	100.000	
Kadar cemaran Mikroba			
Kadar cemaran Mikroba Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
Kadar cemaran Mikroba Bakteri bentuk Koli	per sampel	100.000	
Kadar cemaran Mikroba Escherichia coli	per sampel	150.000	
Kadar cemaran Mikroba Salmonella	per sampel	150.000	
Kadar cemaran Mikroba Staphylococcus Aureus	per sampel	150.000	
Kadar cemaran Mikroba Vibrio sp.	per sampel	150.000	
Kadar cemaran Mikroba Kapang	per sampel	125.000	
Kadar cemaran Mikroba Khamir	per sampel	125.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
15. Pengujian BISKUIT Dengan Karakteristik			
Keadaan Bau, Rasa, Warna	per sampel	30.000	
Kadar air (metoda oven)	per sampel	60.000	
Protein	per sampel	90.000	
Asam lemak bebas (sebagai asam oleat)	per sampel	75.000	
Cemaran logam			
Cemaran logam Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
Cemaran logam Kadmium (Cd)	per sampel	90.000	
Cemaran logam Timah (Sn)	per sampel	90.000	
Cemaran logam Merkuri (Hg)	per sampel	100.000	
Cemaran arsen (As)	per sampel	100.000	
Kadar cemaran mikroba			
Kadar cemaran mikroba Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
Kadar cemaran mikroba Coliform	per sampel	100.000	
Kadar cemaran mikroba Escherichia coli	per sampel	150.000	
Kadar cemaran mikroba Salmonella	per sampel	150.000	
Kadar cemaran mikroba Staphylococcus Aureus	per sampel	150.000	
Kadar cemaran mikroba Bacillus cereus	per sampel	150.000	
Kadar cemaran mikroba Kapang	per sampel	125.000	
Kadar cemaran mikroba Khamir	per sampel	125.000	
16. Pengujian Karakteristik ROTI			
Keadaan Bau , Rasa	per sampel	30.000	
Air (Metode Oven)	per sampel	60.000	
Abu (tidak termasuk garam) dihitung adbk	per sampel	60.000	
Abu yang tidak larut dalam asam	per sampel	75.000	
NaCl	per sampel	75.000	
Gula jumlah	per sampel	90.000	
Lemak	per sampel	110.000	
Serangga / belatung	per sampel	20.000	
Bahan tambahan makanan			
Pengawet			
Pengawet bensoat (kualitatif)	per sampel	75.000	
Pengawet bensoat (kuantitatif)	per sampel	100.000	
Pewarna tambahan (kualitatif)	per sampel	75.000	
Pemanis buatan			
Pemanis buatan Sakarin (kualitatif)	per sampel	75.000	
Pemanis buatan Siklambat (kualitatif)	per sampel	75.000	
Cemaran logam			
Cemaran logam Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
Cemaran logam Tembaga (Cu)	per jam	75.000	
Cemaran logam Seng (Zn)	per sampel	75.000	
Cemaran logam Merkuri (Hg)	per sampel	100.000	
Cemaran arsen (As)	per sampel	100.000	
Kadaran cemaran mikroba			
Kadaran cemaran mikroba Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
Kadaran cemaran mikroba Escherichia coli	per sampel	150.000	
Kadaran cemaran mikroba Kapang	per sampel	125.000	
17. Pengujian ES KRIM Dengan Karakteristik			
Keadaan Penampakan, Bau, Rasa	per sampel	30.000	
Lemak	per sampel	110.000	
Gula dihitung sebagai sakarosa	per sampel	90.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
Protein	per sampel	90.000	
Jumlah padatan	per sampel	75.000	
Bahan tambahan makanan			
Pewarna tambahan (Kualitatif)	per sampel	75.000	
Pemanis buatan			
Pemanis buatan Sakarin (Kualitatif)	per sampel	75.000	
Pemanis buatan Siklamat (Kualitatif)	per sampel	75.000	
Pemantap dan pengemulsi	per sampel	100.000	
Cemaran Logam			
Cemaran Logam Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
Cemaran Logam Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
Cemaran Arsen (As)	per sampel	100.000	
Kadar cemaran mikroba			
Kadar cemaran mikroba Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
Kadar cemaran mikroba MPN coliform	per sampel	100.000	
Kadar cemaran mikroba Salmonella	per sampel	150.000	
Kadar cemaran mikroba Listeria SPP	per sampel	150.000	
18. Pengujian MAYONES Dengan Karakteristik			
- Keadaan : Bau, Rasa, Warna, Tekstur	per sampel	30.000	
- Air (Metode Oven)	per sampel	60.000	
- Protein	per sampel	90.000	
- Lemak	per sampel	110.000	
- Karbohidrat	per sampel	90.000	
- Kalori	per sampel	75.000	
- Pengawet Bensoat (Kuantitatif)	per sampel	100.000	
- Cemaran Logam			
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
- Seng (Zn)	per sampel	75.000	
- Timah (Sn)	per sampel	90.000	
- Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Cemaran Arsen (As)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemaran Mikroba			
- Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
- Bakteri Bentuk Koli	per sampel	100.000	
- Escherichia Coli	per sampel	150.000	
- Salmonella	per sampel	150.000	
19. Pengujian NUGET AYAM Dengan Karakteristik			
- Keadaan : Aroma, Rasa, Tekstur	per sampel	30.000	
- Benda Asing	per sampel	30.000	
- Air (Metode Oven)	per sampel	60.000	
- Protein	per sampel	90.000	
- Lemak	per sampel	110.000	
- Karbohidrat	per sampel	90.000	
- Kalsium (Ca)	per sampel	75.000	
- Bahan Tambahan Makanan			
- Pengawet Bensoat (Kuantitatif)	per sampel	100.000	
- Pewarna Tambahan (Kualitatif)	per sampel	75.000	
- Cemaran Logam			
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
- Seng (Zn)	per sampel	75.000	
- Timah (Sn)	per sampel	90.000	
- Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Cemaran Arsen (As)	per sampel	100.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
- Kadar Cemar Mikroba			
- Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
- Coliform	per sampel	100.000	
- Escherichia Coli	per sampel	150.000	
- Salmonella	per sampel	150.000	
20. Pengujian ENTING-ENTING KACANG GEPU Dengan Karakteristik			
- Keadaan : Bau, Rasa, Warna	per sampel	30.000	
- Air (Metode Oven)	per sampel	60.000	
- Abu	per sampel	60.000	
- Lemak	per sampel	110.000	
- Protein	per sampel	90.000	
- Sakarosa	per sampel	90.000	
- Bahan Tambahan Makanan			
- Pengawet Bensoat (Kuantitatif)	per sampel	100.000	
- Pewarna Tambahan (Kualitatif)	per sampel	75.000	
- Pemanis Buatan Sakarin (Kualitatif)	per sampel	75.000	
- Pemanis Buatan Siklamat (Kualitatif)	per sampel	75.000	
- Aflatoksin	per sampel	1.500.000	
- Asam Bebas Dihitung Sebagai Asam Laurat	per sampel	75.000	
- Cemar Logam			
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
- Seng (Zn)	per sampel	75.000	
- Timah (Sn)	per sampel	90.000	
- Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Cemar Arsen (As)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Mikroba			
- Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
- Bakteri Coliform	per sampel	100.000	
- Escherichia Coli	per sampel	150.000	
- Salmonella	per sampel	150.000	
- Staphylococcus Aureus	per sampel	150.000	
- Kapang	per sampel	125.000	
- Khamir	per sampel	125.000	
21. Pengujian MIE			
A. MIE BASAH Dengan Karakteristik			
- Keadaan : Bau, Rasa, Warna	per sampel	30.000	
- Air (Metode Oven)	per sampel	60.000	
- Abu (Dihitung adbk)	per sampel	60.000	
- Protein (Dihitung adbk)	per sampel	90.000	
- Bahan Tambahan Makanan			
- Boraks dan Asam Borat (Kualitatif)	per sampel	75.000	
- Pewarna Tambahan (Kualitatif)	per sampel	75.000	
- Formalin	per sampel	100.000	
- Cemar Logam			
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
- Seng (Zn)	per sampel	75.000	
- Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Cemar Arsen (As)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Mikroba			
- Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
- Bakteri Coliform	per sampel	100.000	
- Escherichia Coli	per sampel	150.000	
- Kapang	per sampel	125.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
B. MIE INSTAN Dengan Karakteristik			
- Keadaan : Bau, Rasa, Warna	per sampel	30.000	
- Benda Asing	per sampel	30.000	
- Keutuhan	per sampel	30.000	
- Kematangan	per sampel	30.000	
- Derajat Asam	per sampel	75.000	
- Kadar Air (Metode Oven)	per sampel	60.000	
- Kadar Protein	per sampel	90.000	
- Bahan Tambahan Makanan			
- Boraks dan Asam Borat (Kualitatif)	per sampel	75.000	
- Pewarna Tambahan (Kualitatif)	per sampel	75.000	
- Formalin	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Logam			
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
- Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Seng (Zn)	per sampel	75.000	
- Kadar Cemar Mikroba			
- Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
- Escherichia Coli	per sampel	150.000	
- Kapang	per sampel	125.000	
C. MIE KERING dengan karakteristik			
- Keadaan : Bau, Warna, Rasa	per sampel	30.000	
- Kadar Air (Metode Oven)	per sampel	60.000	
- Kadar Protein	per sampel	90.000	
- Bahan Tambahan Makanan			
- Boraks	per sampel	75.000	
- Pewarna Tambahan (Kualitatif)	per sampel	75.000	
- Cemar Logam			
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
- Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Seng (Zn)	per sampel	75.000	
- Kadar Cemar Arsen (As)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Mikroba			
- Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
- Escherichia Coli	per sampel	150.000	
- Kapang	per sampel	125.000	
22. Pengujian BIHUN			
A. BIHUN INSTAN Dengan Karakteristik			
- Keadaan : Bau, Rasa, Warna	per sampel	30.000	
- Benda Asing	per sampel	30.000	
- Keutuhan	per sampel	30.000	
- Kematangan	per sampel	30.000	
- Kadar Air (Metode Oven)	per sampel	60.000	
- Abu Tanpa Garam	per sampel	60.000	
- Kadar Garam	per sampel	75.000	
- Kadar Protein	per sampel	90.000	
- Derajat Asam	per sampel	75.000	
- Bahan Tambahan Makanan			
- Boraks dan Asam Borat (Kualitatif)	per sampel	75.000	
- Pewarna Tambahan (Kualitatif)	per sampel	75.000	
- Formalin	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Logam			
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
- Seng (Zn)	per sampel	75.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
- Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemarkan Mikroba			
- Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
- Escherichia Coli	per sampel	150.000	
- Kapang	per sampel	125.000	
B. BIHUN JAGUNG Dengan Karakteristik			
- Keadaan : Bau, Warna, Rasa	per sampel	30.000	
- Benda Asing	per sampel	30.000	
- Keutuhan	per sampel	30.000	
- Kematangan	per sampel	30.000	
- Kadar Air (Metode Oven)	per sampel	60.000	
- Abu Tanpa Garam	per sampel	60.000	
- Kadar Garam Untuk Perhitungan Abu	per sampel	75.000	
- Kadar Protein	per sampel	90.000	
- Derajat Asam	per sampel	75.000	
- Bahan Tambahan Makanan			
- Boraks dan Asam Borat (Kualitatif)	per sampel	75.000	
- Pewarna Tambahan (Kualitatif)	per sampel	75.000	
- Formalin	per sampel	100.000	
- Sulfit	per sampel	150.000	
- Kadar Cemarkan Logam			
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
- Seng (Zn)	per sampel	75.000	
- Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemarkan Mikroba			
- Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
- Escherichia Coli	per sampel	150.000	
- Kapang	per sampel	125.000	
23. KECAP KEDELAI Dengan Karakteristik			
- Keadaan : Bau, Rasa, Warna	per sampel	30.000	
- Kadar Protein	per sampel	90.000	
- Pemanis Buatan			
- Sakarin (Kualitatif)	per sampel	75.000	
- Siklamat (Kualitatif)	per sampel	75.000	
- Bahan Pengawet			
- Benzoat	per sampel	100.000	
- Metil Para Hidroksi Benzoat	per sampel	100.000	
- Profil Para Hidroksi Benzoat	per sampel	100.000	
- Kadar Cemarkan Logam			
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
- Seng (Zn)	per sampel	75.000	
- Timah (Sn)	per sampel	90.000	
- Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemarkan Arsen (As)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemarkan Mikroba			
- Bakteri Coliform	per sampel	100.000	
- Escherichia Coli	per sampel	150.000	
- Kapang	per sampel	125.000	
24. Pengujian SAOS			
A. SAOS TOMAT Dengan Karakteristik			
- Keadaan : Bau, Rasa, Warna	per sampel	30.000	
- Jumlah Padatan	per sampel	75.000	
- Bahan Pengawet : Benzoat	per sampel	100.000	
- pH	per sampel	30.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
- Zat Warna Makanan Tambahan (Kualitatif)	per sampel	75.000	
- Identifikasi Tomat	per sampel	75.000	
- Kadar Cemar Logam			
- Kadar Cemar Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
- Kadar Cemar Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Kadar Cemar Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Seng (Zn)	per sampel	75.000	
- Kadar Cemar Timah (Sn)	per sampel	90.000	
- Kadar Cemar Arsen (As)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Mikroba			
- Kadar Cemar Mikroba Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
- Kadar Cemar Mikroba Kapang	per sampel	125.000	
B. SAOS CABE Dengan Karakteristik			
- Keadaan : Bau, Rasa, Warna	per sampel	30.000	
- Jumlah Padatan	per sampel	75.000	
- Abu Tidak Larut Dalam Asam	per sampel	75.000	
- Mikroskopis	per sampel	75.000	
- Bahan Tambahan Makanan			
- Bahan Tambahan Makanan Pewarna (Kualitatif)	per sampel	75.000	
- Bahan Tambahan Makanan Pengawet	per sampel	100.000	
- Bahan Tambahan Makanan Pengental	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Logam			
- Kadar Cemar Logam Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Kadar Cemar Logam Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
- Kadar Cemar Logam Seng (Zn)	per sampel	75.000	
- Kadar Cemar Logam Timah (Sn)	per sampel	90.000	
- Kadar Cemar Logam Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Arsen (As)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Mikroba			
- Kadar Cemar Mikroba Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
- Kadar Cemar Mikroba Bakteri Coliform	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Mikroba Escherichia Coli	per sampel	150.000	
- Kadar Cemar Mikroba Staphylococcus Aureus	per sampel	150.000	
- Kadar Cemar Mikroba Salmonella	per sampel	150.000	
25. BISKUIT Dengan Karakteristik			
- Keadaan : Bau, Rasa, Warna	per sampel	30.000	
- Kadar Air (Metode Oven)	per sampel	60.000	
- Kadar Protein	per sampel	90.000	
- Kadar Abu	per sampel	60.000	
- Bahan Tambahan Makanan			
- Pewarna	per sampel	75.000	
- Pemanis Buatan Sakarin (Kualitatif)	per sampel	75.000	
- Pemanis Buatan Siklamat (Kualitatif)	per sampel	75.000	
- Kadar Cemar Logam			
- Kadar Cemar Logam Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Kadar Cemar Logam Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
- Kadar Cemar Logam Seng (Zn)	per sampel	75.000	
- Kadar Cemar Logam Timah (Sn)	per sampel	90.000	
- Kadar Cemar Logam Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Arsen (As)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Mikroba			

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
- Kadar Cemaran Mikroba Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
- Kadar Cemaran Mikroba Bakteri Coliform	per sampel	100.000	
- Kadar Cemaran Mikroba Escherichia Coli	per sampel	150.000	
- Kadar Cemaran Mikroba Kapang	per sampel	125.000	
26. ESEN MAKANAN DAN MINUMAN Dengan Karakteristik			
- Keadaan : Bau dan Rasa	per sampel	30.000	
- Kadar Air (Metode Oven)	per sampel	60.000	
- Total Padatan	per sampel	60.000	
- Metil Alkohol	per sampel	300.000	
- Bahan Pengawet			
- Bahan Pengawet Asam Bensoat	per sampel	100.000	
- Bahan Pengawet SO ₂	per sampel	150.000	
- Bahan Pengawet Salisilat	per sampel	100.000	
- Zat Warna (Kualitatif)	per sampel	75.000	
- Kadar Cemaran Logam			
- Kadar Cemaran Logam Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Kadar Cemaran Logam Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
- Kadar Cemaran Logam Seng (Zn)	per sampel	75.000	
- Kadar Cemaran Logam Timah (Sn)	per sampel	90.000	
- Kadar Cemaran Logam Arsen (As)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemaran Jasad Renik			
- Kadar Cemaran Jasad Renik Jumlah Bakteri	per sampel	125.000	
- Kadar Cemaran Jasad Renik Bakteri Golongan Bentuk Koli	per sampel	100.000	
- Kadar Cemaran Jasad Renik Khamir	per sampel	125.000	
- Kadar Cemaran Jasad Renik Kapang	per sampel	125.000	
27. MENTEGA Dengan Karakteristik			
- Keadaan : Bau, Rasa, Penampakan	per sampel	30.000	
- Air	per sampel	110.000	
- Lemak Susu	per sampel	110.000	
- Asam Lemak Bebas, dihitung sebagai asam butirat (dari % lemak)	per sampel	75.000	
- Bilangan Reichert Meissel	per sampel	100.000	
- Bilangan Polenske	per sampel	100.000	
- Garam Dapur (NaCl)	per sampel	75.000	
- Bahan Tambahan Makanan			
- Bahan Tambahan Makanan Anti Oksida	per sampel	100.000	
- Bahan Tambahan Makanan Pewarna Tambahan (Kualitatif)	per sampel	75.000	
- Bahan Tambahan Makanan Stabilizer	per sampel	100.000	
- Kadar Cemaran Logam			
- Kadar Cemaran Logam Besi (Fe)	per sampel	75.000	
- Kadar Cemaran Logam Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
- Kadar Cemaran Logam Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Kadar Cemaran Logam Seng (Zn)	per sampel	75.000	
- Kadar Cemaran Logam Timah (Sn)	per sampel	90.000	
- Kadar Cemaran Logam Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemaran Arsen (As)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemaran Mikroba			
- Kadar Cemaran Mikroba Staphylococcus Aureus	per sampel	150.000	
- Kadar Cemaran Mikroba Salmonella	per sampel	150.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
28. MARGARIN Dengan Karakteristik			
- Keadaan : Bau, Rasa, Warna	per sampel	30.000	
- Kadar Air	per sampel	110.000	
- Kadar Lemak	per sampel	110.000	
- Asam Lemak Bebas, dihitung sebagai asam oleat (dari % lemak)	per sampel	75.000	
- Garam Dapur (NaCl)	per sampel	75.000	
- Bahan Tambahan Makanan			
- Bahan Tambahan Makanan Anti Oksida	per sampel	100.000	
-Bahan Tambahan Makanan Pewarna Tambahan (Kualitatif)	per sampel	75.000	
-Bahan Tambahan Makanan Stabilizer	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Logam			
-Kadar Cemar Logam Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
-Kadar Cemar Logam Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
-Kadar Cemar Logam Seng (Zn)	per sampel	75.000	
-Kadar Cemar Logam Timah (Sn)	per sampel	90.000	
-Kadar Cemar Logam Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Arsen (As)	per sampel	100.000	
- Kadar Cemar Mikroba			
- Kadar Cemar Mikroba Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
-Kadar Cemar Mikroba Bakteri Bentuk Koli	per sampel	100.000	
-Kadar Cemar Mikroba Escherichia Coli	per sampel	150.000	
-Kadar Cemar Mikroba Staphylococcus Aureus	per sampel	150.000	
-Kadar Cemar Mikroba Salmonella	per sampel	150.000	
-Kadar Cemar Mikroba Enterococci	per sampel	150.000	
Vitamin			
Vitamin A	per sampel	200.000	
Vitamin D	per sampel	200.000	
29. Pengujian MINYAK NABATI			
A. MINYAK GORENG Dengan Karakteristik			
- Keadaan : Bau, Warna dan Rasa	per sampel	30.000	
- Kadar Air	per sampel	110.000	
- Bilangan Asam	per sampel	75.000	
- Asam Linolenat (Asam Lemak)	per sampel	500.000	
- Bilangan Peroksida	per sampel	100.000	
- Asam Lemak Bebas Sebagai Asam Laurat	per sampel	75.000	
- Bahan Tidak Tersabunkan	per sampel	100.000	
- Cemar Logam			
-Cemar Logam Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
-Cemar Logam Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
-Cemar Logam Kadmium (Cd)	per sampel	75.000	
-Cemar Logam Timah (Sn)	per sampel	90.000	
- Cemar Arsen (As)	per sampel	100.000	
- Minyak Pelikan	per sampel	75.000	
B. MINYAK GORENG SAWIT Dengan Karakteristik			
- Keadaan			
-Keadaan Bau	per sampel	15.000	
-Keadaan Rasa	per sampel	15.000	
-Keadaan Warna (lovibond)	per sampel	75.000	
- Kadar Air dan Bahan Menguap	per sampel	110.000	
- Asam Lemak Bebas sebagai Asam Palmitat	per sampel	75.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
- Bilangan Peroksida	per sampel	100.000	
- Vitamin A	per sampel	200.000	
- Minyak Pelikan	per sampel	75.000	
- Cemar Logam			
- Cemar Logam Kadmium (Cd)	per sampel	90.000	
- Cemar Logam Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Cemar Logam Timah (Sn)	per sampel	90.000	
- Cemar Logam Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Cemar Arsen (As)	per sampel	100.000	
C. MINYAK KELAPA Dengan Karakteristik			
- Keadaan			
-Keadaan Bau	per sampel	15.000	
-Keadaan Warna (Lovibond)	per sampel	75.000	
- Kadar Air dan Kotoran	per sampel	110.000	
- Bilangan Iod	per sampel	100.000	
- Bilangan Penyabunan	per sampel	100.000	
- Bilangan Peroksida	per sampel	100.000	
- Asam Lemak Bebas sebagai Asam Laurat	per sampel	75.000	
- Bahan Tidak Tersabunkan	per sampel	100.000	
- Cemar Logam			
-Cemar Logam Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
-Cemar Logam Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
-Cemar Logam Kadmium (Cd)	per sampel	90.000	
-Cemar Logam Timah (Sn)	per sampel	90.000	
- Cemar Arsen (As)	per sampel	100.000	
D. MINYAK VCO Dengan Karakteristik			
- Keadaan : Bau, Rasa, Warna	per sampel	30.000	
- Air dan Senyawa yang Menguap	per sampel	110.000	
- Bilangan Iod	per sampel	100.000	
- Bilangan Penyabunan	per sampel	100.000	
- Bilangan Peroksida	per sampel	100.000	
- Asam Lemak Bebas sebagai Asam Laurat	per sampel	75.000	
- Asam Lemak	per sampel	500.000	
- Cemar Mikroba			
-Cemar Mikroba ALT	per sampel	125.000	
- Cemar Logam			
-Cemar Logam Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
-Cemar Logam Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
-Cemar Logam Kadmium (Cd)	per sampel	90.000	
-Cemar Logam Besi (Fe)	per sampel	75.000	
- Cemar Arsen (As)	per sampel	100.000	
30. Pengujian TEPUNG			
A. TEPUNG BERAS Dengan Karakteristik			
- Keadaan : Bentuk, Bau, Warna	per sampel	30.000	
- Benda Asing	per sampel	30.000	
- Serangga dalam semua bentuk stadia dan potongan-potongannya yang tampak	per sampel	20.000	
- Jenis Pati Lain Selain Pati Beras	per sampel	90.000	
- Kehalusan Lolos Ayakan : 80 Mesh	per sampel	30.000	
- Kadar Air (Metode Oven)	per sampel	60.000	
- Kadar Abu	per sampel	60.000	
- Belerang Dioksida (SO ₂)	per sampel	150.000	
- Silikat	per sampel	75.000	
- pH	per sampel	30.000	
- Cemar Logam			

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
-Cemaran Logam Kadmium (Cd)	per sampel	90.000	
-Cemaran Logam Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
-Cemaran Logam Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Cemaran Arsen (As)	per sampel	100.000	
- Cemaran Mikroba			
-Cemaran Mikroba Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
-Cemaran Mikroba Escherichia Coli	per sampel	150.000	
-Cemaran Mikroba Bacillus Cereus	per sampel	150.000	
-Cemaran Mikroba Kapang	per sampel	125.000	
B. TEPUNG KETAN Dengan Karakteristik			
- Keadaan : Warna, Bau, Rasa	per sampel	30.000	
- Benda Asing	per sampel	30.000	
- Serangga dalam semua bentuk stada dan potongan-potongannya yang tampak	per sampel	20.000	
- Jenis Pati Lain Selain Pati Ketan	per sampel	90.000	
- Kehalusan Lolos Ayakan : 60 Mesh	per sampel	30.000	
- Kehalusan Lolos Ayakan : 80 Mesh	per sampel	30.000	
- Air	per sampel	60.000	
- Abu	per sampel	60.000	
- Silikat	per sampel	75.000	
- Serat Kasar	per sampel	90.000	
- Amilosa	per sampel	150.000	
- Derajat Asam	per sampel	75.000	
- Bahan Pengawet (Bensoat)	per sampel	100.000	
- Belerang Dioksida (SO ₂)	per sampel	150.000	
- Cemaran Logam			
-Cemaran Logam Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
-Cemaran Logam Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
-Cemaran Logam Seng (Zn)	per sampel	75.000	
-Cemaran Logam Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Cemaran Arsen (As)	per sampel	100.000	
- Cemaran Mikroba			
-Cemaran Mikroba Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
-Cemaran Mikroba Escherichia Coli	per sampel	150.000	
-Cemaran Mikroba Kapang	per sampel	125.000	
C. TEPUNG JAGUNG Dengan Karakteristik			
- Keadaan : Bau, Rasa, Warna	per sampel	30.000	
- Benda-benda Asing	per sampel	30.000	
- Serangga dalam semua bentuk stada dan potongan-potongannya yang tampak	per sampel	20.000	
- Jenis Pati Lain Selain Pati Jagung	per sampel	90.000	
- Kehalusan Lolos Ayakan : 60 Mesh	per sampel	30.000	
- Kehalusan Lolos Ayakan : 80 Mesh	per sampel	30.000	
- Air	per sampel	60.000	
- Abu	per sampel	60.000	
- Silikat	per sampel	75.000	
- Serat Kasar	per sampel	90.000	
- Derajat Asam	per sampel	75.000	
- Cemaran Logam			
-Cemaran Logam Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
-Cemaran Logam Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
-Cemaran Logam Seng (Zn)	per sampel	75.000	
-Cemaran Logam Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Cemaran Arsen (As)	per sampel	100.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
- Cemarana Mikroba			
-Cemarana Mikroba Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
-Cemarana Mikroba Escherichia Coli	per sampel	150.000	
-Cemarana Mikroba Kapang	per sampel	125.000	
D. TEPUNG SAGU Dengan Karakteristik			
-Keadaan :Bentuk, Warna, Bau, Rasa	per sampel	30.000	
-Benda Asing	per sampel	30.000	
-Serangga dalam semua bentuk stada dan potongan-potongannya yang tampak	per sampel	20.000	
-Jenis Pati Lain Selain Pati Sagu	per sampel	90.000	
-Kehalusan Lolos Ayakan : 100 Mesh	per sampel	30.000	
-Kadar Air	per sampel	60.000	
-Kadar Abu	per sampel	60.000	
-Kadar Pati	per sampel	90.000	
-Kadar Serat Kasar	per sampel	90.000	
-Derajat Asam	per sampel	75.000	
-Residu SO2	per sampel	150.000	
-Cemarana Logam			
-Cemarana Logam Timbal (Pb)	per sampel	90.000	
-Cemarana Logam Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
-Cemarana Logam Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
-Cemarana Arsen (As)	per sampel	100.000	
-Cemarana Mikroba			
-Cemarana Mikroba Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
-Cemarana Mikroba Escherichia Coli	per sampel	150.000	
-Cemarana Mikroba Kapang	per sampel	125.000	
E. TEPUNG PISANG Dengan Karakteristik			
-Keadaan : Warna, Bau, Rasa	per sampel	30.000	
-Benda Asing	per sampel	30.000	
-Serangga dalam semua bentuk stada dan potongan-potongannya yang tampak	per sampel	20.000	
-Jenis Pati Lain Selain Tepung Pisang	per sampel	90.000	
-Kehalusan Lolos Ayakan : 60 Mesh	per sampel	30.000	
-Air	per sampel	60.000	
-Bahan Tambahan Makanan Sulfit (SO2)	per sampel	150.000	
-Cemarana Logam			
-Cemarana Logam Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
-Cemarana Logam Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
-Cemarana Logam Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
-Cemarana Arsen (As)	per sampel	100.000	
-Cemarana Mikroba			
-Cemarana Mikroba Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
-Cemarana Mikroba Escherichia Coli	per sampel	150.000	
-Cemarana Mikroba Kapang	per sampel	125.000	
F. TEPUNG BUMBU Dengan Karakteristik			
-Keadaan : Warna, Bau, Rasa	per sampel	30.000	
-Benda-benda Asing	per sampel	30.000	
-Serangga dalam semua bentuk stada dan potongan-potongannya yang tampak	per sampel	20.000	
-Air	per sampel	60.000	
-Abu	per sampel	60.000	
-Abu Silikat	per sampel	75.000	
-Serat Kasar	per sampel	90.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
-Derajat Asam	per sampel	75.000	
-Bahan Tambahan			
-Bahan Tambahan Pengawet (Bensoat)	per sampel	100.000	
-Pewarna	per sampel	75.000	
-Cemaran Logam			
-Cemaran Logam Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
-Cemaran Logam Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
-Cemaran Logam Seng (Zn)	per sampel	75.000	
-Cemaran Logam Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
-Cemaran Arsen (As)	per sampel	100.000	
-Cemaran Mikroba			
-Cemaran Mikroba Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
-Cemaran Mikroba Escherichia Coli	per sampel	150.000	
-Cemaran Mikroba Kapang	per sampel	125.000	
-Cemaran Mikroba Khamir	per sampel	125.000	
G. TEPUNG TERIGU Dengan Karakteristik			
-Keadaan : Bentuk,Bau,Warna	per sampel	30.000	
-Benda Asing	per sampel	30.000	
-Serangga dalam semua bentuk stada dan potongan-potongannya yang tampak	per sampel	20.000	
-Kehalusan Lolos Ayakan 212 µm No. 70	per sampel	30.000	
-Kadar Air	per sampel	60.000	
-Kadar Abu	per sampel	60.000	
-Kadar Protein	per sampel	90.000	
-Keasaman	per sampel	75.000	
-Falling Number	per sampel	90.000	
-Besi (Fe)	per sampel	75.000	
-Seng (Zn)	per sampel	75.000	
-Vitamin B1 (Tiamin)	per sampel	500.000	
-Vitamin B2 (Riboflavin)	per sampel	500.000	
-Asam Folat	per sampel	500.000	
-Cemaran Logam			
-Cemaran Logam Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
-Cemaran Logam Kadmium (Cd)	per sampel	90.000	
-Cemaran Logam Merkuri (Hg)	per sampel	100.000	
-Cemaran Arsen	per sampel	100.000	
-Cemaran Mikroba			
-Cemaran Mikroba Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
-Cemaran Mikroba Escherichia Coli	per sampel	150.000	
-Cemaran Mikroba Kapang	per sampel	125.000	
-Cemaran Mikroba Bacillus Cereus	per sampel	150.000	
H. TEPUNG SINGKONG Dengan Karakteristik			
-Keadaan :Bau,Rasa, Warna	per sampel	30.000	
-Benda- benda Asing	per sampel	30.000	
-Serangga	per sampel	20.000	
-Jenis Pati	per sampel	90.000	
-Abu	per sampel	60.000	
-Air	per sampel	60.000	
-Derajat Putih	per sampel	75.000	
-Serat Kasar	per sampel	90.000	
-Derajat Asam	per sampel	75.000	
-Asam Sianida	per sampel	75.000	
-Kehalusan Lolos Ayakan : 80 mesh	per sampel	30.000	
-Pati	per sampel	90.000	
-Bahan Tambahan Makanan			

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
-Bahan Tambahan Makanan Pemutih	per sampel	100.000	
-Bahan Tambahan Makanan Pematang Tepung	per sampel	100.000	
-Cemaran Logam			
-Cemaran Logam Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
-Cemaran Logam Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
-Cemaran Logam Seng (Zn)	per sampel	75.000	
-Cemaran Logam Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
-Cemaran Arsen	per sampel	100.000	
-Cemaran Mikroba			
-Cemaran Mikroba Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
-Cemaran Mikroba Escherichia Coli	per sampel	150.000	
-Cemaran Mikroba Kapang	per sampel	125.000	
I. TEPUNG TAPIOKA Dengan Karakteristik			
-Keadaan : Bentuk,Bau,Warna	per sampel	30.000	
-Kadar Air	per sampel	60.000	
-Abu	per sampel	60.000	
-Serat Kasar	per sampel	90.000	
-Kadar Pati	per sampel	90.000	
-Derajat Putih	per sampel	75.000	
-Derajat Asam	per sampel	75.000	
-Cemaran Logam			
-Cemaran Logam Kadmium (Cd)	per sampel	90.000	
-Cemaran Logam Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
-Cemaran Logam Timah (Sn)	per sampel	90.000	
-Cemaran Logam Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
-Cemaran Arsen	per sampel	100.000	
-Cemaran Mikroba			
-Cemaran Mikroba Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
-Cemaran Mikroba Escherichia Coli	per sampel	150.000	
-Cemaran Mikroba Bacillus Cereus	per sampel	150.000	
-Cemaran Mikroba Kapang	per sampel	125.000	
-Cemaran Mikroba Khamir	per sampel	125.000	
31. Pengujian DODOL SIRSAK Dengan Karakteristik			
-Keadaan :Bau,Rasa, Warna	per sampel	30.000	
-Air	per sampel	60.000	
-Abu	per sampel	60.000	
-Jumlah Gula (sebagai sakarosa)	per sampel	90.000	
-Serat Kasar	per sampel	90.000	
-Bahan Tambahan Makanan			
-Bahan Tambahan Makanan Pemanis Buatan Sakarine (Kualitatif)	per sampel	75.000	
-Bahan Tambahan Makanan Pemanis Siklamat (kualitatif)	per sampel	75.000	
-Bahan Tambahan Makanan Pewarna	per sampel	75.000	
-Bahan Tambahan Makanan Pengawet: (Bensoat)	per sampel	100.000	
-Cemaran Logam			
-Cemaran Logam Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
-Cemaran Logam Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
-Cemaran Logam Seng (Zn)	per sampel	75.000	
-Cemaran Logam Timah (Sn)	per sampel	90.000	
-Cemaran Logam Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
-Cemaran Arsen	per sampel	100.000	
-Cemaran Mikroba			
-Cemaran Mikroba Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
-Cemaran Mikroba Bakteri Coliform	per sampel	100.000	
-Cemaran Mikroba Staphylococcus aureus	per sampel	150.000	
-Cemaran Mikroba Salmonella	per sampel	150.000	
-Cemaran Mikroba Vibrio Corellas	per sampel	150.000	
-Cemaran Mikroba Kapang	per sampel	125.000	
32. Pengujian JENANG DODOL Dengan Karakteristik			
-Keadaan :Bau,Rasa, Warna	per sampel	30.000	
-Air	per sampel	60.000	
-Jumlah Gula (sebagai sakarosa)	per sampel	90.000	
-Kadar Protein	per sampel	90.000	
-Kadar Lemak	per sampel	110.000	
-Bahan Tambahan Makanan			
-Bahan Tambahan Makanan Pemanis Buatan Sakarine (Kualitatif)	per sampel	75.000	
-Bahan Tambahan Makanan Pemanis Siklamat (kualitatif)	per sampel	75.000	
-Bahan Tambahan Makanan Pewarna	per sampel	75.000	
-Bahan Tambahan Makanan Pengawet: (Bensoat)	per sampel	100.000	
-Cemaran Logam			
-Cemaran Logam Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
-Cemaran Logam Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
-Cemaran Logam Seng (Zn)	per sampel	75.000	
-Cemaran Arsen	per sampel	100.000	
-Cemaran Mikroba			
-Cemaran Mikroba Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
-Cemaran Mikroba Escherichia Coli	per sampel	150.000	
-Cemaran Mikroba Kapang	per sampel	125.000	
-Cemaran Mikroba Khamir	per sampel	125.000	
33. Pengujian GETUK SINGKONG Dengan Karakteristik			
-Keadaan :Bau,Rasa, Warna	per sampel	30.000	
-Air	per sampel	60.000	
-Jumlah Gula (sebagai sakarosa)	per sampel	90.000	
-Bahan Tambahan Makanan			
-Bahan Tambahan Makanan Pemanis Buatan Sakarin (Kualitatif)	per sampel	75.000	
-Bahan Tambahan Makanan Pemanis Siklamat (kualitatif)	per sampel	75.000	
-Bahan Tambahan Makanan Pewarna (kualitatif)	per sampel	75.000	
-Bahan Tambahan Makanan Pengawet: (Bensoat)	per sampel	100.000	
-Cemaran Logam			
-Cemaran Logam Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
-Cemaran Logam Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
-Cemaran Logam Seng (Zn)	per sampel	75.000	
-Cemaran Logam Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
-Cemaran Arsen	per sampel	100.000	
-Cemaran Mikroba			
-Cemaran Mikroba Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
-Cemaran Mikroba Escherichia Coli	per sampel	150.000	
-Cemaran Mikroba Kapang	per sampel	125.000	
-Cemaran Mikroba Khamir	per sampel	125.000	
34. Pengujian EMPING MELINJO Dengan Karakteristik			
-Keadaan :Bau,Rasa, Warna, Penampakan	per sampel	40.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
-Emping Tidak Utuh	per sampel	30.000	
-Kadar Air (Metoda Oven)	per sampel	60.000	
-Kadar Abu	per sampel	60.000	
-Protein	per sampel	90.000	
- Kadar Cemar Logam			
- Kadar Cemar Logam Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
-Kadar Cemar Logam Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
-Kadar Cemar Logam Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
-Kadar Cemar Logam Seng (Zn)	per sampel	75.000	
-Kadar Cemar Arsen (As)	per sampel	100.000	
-Kadar Cemar Mikroba			
-Kadar Cemar Mikroba Kapang	per sampel	125.000	
35. Pengujian MAKANAN TERNAK			
A. PAKAN PUYUH BERTELUR, ANAK AYAM RAS PETELUR, AYAM RAS PETELUR (LAYER), AYAM RAS PEDAGING AKHIR (BROILER FINISHER) Dengan Karakteristik			
Kadar Air (Metoda Oven)	per sampel	60.000	
Protein Kasar	per sampel	90.000	
Lemak Kasar	per sampel	110.000	
Serat Kasar	per sampel	90.000	
Kadar Abu	per sampel	60.000	
Calcium (Ca)	per sampel	75.000	
Fosfor (P) total	per sampel	150.000	
Fosfor Tersedia	per sampel	150.000	
Energi Metabolis (ME)	per sampel	100.000	
Total Aflatoksin	per sampel	1.500.000	
Asam Amino			
Lisin	per sampel	500.000	
Metionin	per sampel	500.000	
Metionin + Sistin	per sampel	500.000	
B. PAKAN KONSENTRAT (SAPI PERAH) Dengan Karakteristik			
Kadar Air (Metoda Oven)	per sampel	60.000	
Kadar Abu	per sampel	60.000	
Protein Kasar	per sampel	90.000	
Lemak Kasar	per sampel	110.000	
Calcium (Ca)	per sampel	75.000	
Fosfor (P) total	per sampel	150.000	
Fosfor Tersedia	per sampel	150.000	
Total Aflatoksin	per sampel	1.500.000	
Total Digestible Nutrient (TDN)	per paket	150.000	
Undergrated Diety Protein (UDP)	per sampel	400.000	
Netral Detergent Fiber (NDF)	per sampel	200.000	
Cemar Mikroba			
Salmonella	per sampel	150.000	
Staphylococcus aureus	per sampel	150.000	
Escherichia coli	per sampel	150.000	
Kadar Cemar Logam			
Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
Alumunium (Al)	per sampel	75.000	
Kadmium (Cd)	per sampel	90.000	
Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
Kadar Cemar Arsen (As)	per sampel	100.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
C. PAKAN KONSENTRAT (SAPI POTONG) Dengan Karakteristik			
Kadar Air (Metode Oven)	per sampel	60.000	
Kadar Abu	per sampel	60.000	
Protein Kasar	per sampel	90.000	
Lemak Kasar	per sampel	110.000	
Calsium (Ca)	per sampel	75.000	
Fosfor (P) total	per sampel	150.000	
Total Aflatoksin	per sampel	1.500.000	
Total Digestible Nutrient (TDN)	per sampel	150.000	
Undergrated Dietyry Protein (UDP)	per sampel	400.000	
Netral Detergent Fiber (NDF)	per sampel	200.000	
Cemaran Mikroba			
Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
Escherichia coli	per sampel	150.000	
Salmonella	per sampel	150.000	
Kadar Cemaran Logam			
Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
Alumunium (Al)	per sampel	75.000	
Kadmium (Cd)	per sampel	90.000	
Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
Kadar Cemaran Arsen (As)	per sampel	100.000	
D. PAKAN KONSENTRAT (AYAM RAS PETELUR) Dengan Karakteristik			
Kadar air (Metoda oven)	per sampel	60.000	
Protein kasar	per sampel	90.000	
Lemak kasar	per sampel	110.000	
Serat kasar	per sampel	90.000	
Kadar abu	per sampel	60.000	
Calsium (Ca)	per sampel	75.000	
Fosfor (P) total	per sampel	150.000	
Fosfor tersedia	per sampel	150.000	
Energi Metabolis (ME)	per sampel	100.000	
Total aflatoksin	per sampel	1.500.000	
Asam Amino			
Lisin	per sampel	500.000	
Metionin	per sampel	500.000	
Metionin + sistin	per sampel	500.000	
Triptofan	per sampel	500.000	
E. BUNGKIL KELAPA SEBAGAI BAHAN BAKU Dengan Karakteristik			
Kadar air (metoda oven)	per sampel	60.000	
Protein kasar	per sampel	90.000	
Serat kasar	per sampel	90.000	
Kadar abu	per sampel	60.000	
Lemak kasar	per sampel	110.000	
Asam Lemak Bebas (% terhadap lemak)	per sampel	75.000	
Calsium (Ca)	per sampel	75.000	
Fosfor (P) total	per sampel	150.000	
Fosfor tersedia	per sampel	150.000	
Energi Metabolis (ME)	per sampel	100.000	
Total aflatoksin	per sampel	1.500.000	
F. TEPUNG TULANG SEBAGAI BAHAN BAKU PAKAN Dengan Karakteristik			
Kadar air (metoda oven)	per sampel	60.000	
Kadar lemak	per sampel	110.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
Kadar Calsium (Ca)	per sampel	75.000	
Kadar fosfat (sebagai P ₂ O ₅)	per sampel	90.000	
Kadar Pasir / Silika	per sampel	75.000	
Kehalusan (Mesh 25)	per sampel	30.000	
G. DEDAK PADI SEBAGAI BAHAN BAKU PAKAN Dengan Karakteristik			
Kadar air (metoda oven)	per sampel	60.000	
Protein kasar	per sampel	90.000	
Serat kasar	per sampel	90.000	
Kadar abu	per sampel	60.000	
Kadar lemak	per sampel	110.000	
Asam lemak bebas (% terhadap lemak)	per sampel	75.000	
Kadar Calsium (Ca)	per sampel	75.000	
Fosfor (P) total	per sampel	150.000	
Total aflatoksin	per sampel	1.500.000	
Kadar pasir / Silika	per sampel	75.000	
H. JAGUNG SEBAGAI BAHAN BAKU PAKAN Dengan Karakteristik			
Kadar air (metoda oven)	per sampel	60.000	
Protein kasar	per sampel	90.000	
Serat kasar	per sampel	90.000	
Kadar abu	per sampel	60.000	
Kadar lemak	per sampel	110.000	
Mikotoksin			
Aflatoksin	per sampel	1.500.000	
Okratoksin	per sampel	1.500.000	
Butir pecah	per sampel	30.000	
Warna lain	per sampel	30.000	
Benda asing	per sampel	30.000	
Kepadatan	per sampel	30.000	
36. Pengujian JAHE			
A. JAHE SEGAR Dengan Karakteristik			
Keseragaman jahe	per sampel	50.000	
Rimpang bertunas	per sampel	25.000	
Kenampakan irisan melintang	per sampel	25.000	
Bentuk rimpang	per sampel	25.000	
Serangga hidup	per sampel	20.000	
Ukuran berat	per sampel	30.000	
Rimpang yang terkelupas kulitnya	per sampel	30.000	
Benda asing	per sampel	30.000	
Kadar serat	per sampel	90.000	
Kadar minyak atsiri	per sampel	75.000	
B. JAHE KERING Dengan Karakteristik			
Bau dan rasa	per sampel	30.000	
Kadar air (metoda dean stark)	per sampel	110.000	
Kadar minyak atsiri	per sampel	75.000	
Kadar abu	per sampel	60.000	
Berjamur dan berserangga	per sampel	25.000	
Benda asing	per sampel	30.000	
Kadar serat kasar	per sampel	90.000	
Kadar non folatile ether extract	per sampel	110.000	
C. SIMPLISIA JAHE Dengan Karakteristik			
Organoleptik	per sampel	30.000	
Makroskopis	per sampel	75.000	
Mikroskopis	per sampel	100.000	
Serangga hidup dan hama lain	per sampel	20.000	
Kadar air (metoda oven)	per sampel	60.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
Kadar abu	per sampel	60.000	
Kadar abu yang tidak larut dalam asam	per sampel	75.000	
Kadar ekstrak yang larut dalam air	per sampel	60.000	
Kadar ekstrak yang larut dalam etanol	per sampel	75.000	
Benda asing	per sampel	30.000	
Kadar minyak atsiri	per sampel	75.000	
Kadar timbal (Pb)	per sampel	90.000	
Kadar Arsen (As)	per sampel	100.000	
Kadar Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
Kadar aflatoksin	per sampel	1.500.000	
Kadar peptisida organoklorin (kualitatif)	per sampel	100.000	
Angka kapang dan khamir	per sampel	125.000	
Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
Mikroba patogen	per sampel	150.000	
Telur nematoda	per sampel	100.000	
Pola KLT	per sampel	200.000	
37, Pengujian KAPULAGA Dengan Karakteristik			
Kadar Air (Metoda Dean Stark)	per sampel	110.000	
Serangga hidup	per sampel	20.000	
Kadar minyak atsiri	per sampel	75.000	
Kadar biji bersih	per sampel	25.000	
Kadar kapang	per sampel	25.000	
Benda asing	per sampel	30.000	
Buah masak	per sampel	25.000	
38. Pengujian SABUN			
A. SABUN CUCI Dengan Karakteristik			
Alkalinitas bebas (dihitung sebagai NaOH)	per sampel	60.000	
Minyak tak tersabun	per sampel	75.000	
Minyak pelikan	per sampel	75.000	
Jumlah asam lemak	per sampel	75.000	
Viscositas	per sampel	50.000	
ETN	per sampel	150.000	
B. DETERJEN CUCI AIR Dengan Karakteristik			
Keadaan : bentuk, bau, warna	per sampel	30.000	
pH	per sampel	30.000	
Bahan aktif	per sampel	100.000	
Bobot jenis	per sampel	40.000	
Cemaran mikroba			
Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
C. SABUN MANDI Dengan Karakteristik			
Kadar air (metoda oven)	per sampel	60.000	
Jumlah asam lemak	per sampel	75.000	
Alkali bebas			
Dihitung sebagai NaOH	per sampel	60.000	
Dihitung sebagai KOH	per sampel	60.000	
Asam lemak bebas	per sampel	75.000	
Lemak netral	per sampel	110.000	
Minyak mineral	per sampel	75.000	
D. SABUN MANDI CAIR Dengan Karakteristik			
Keadaan : bentuk, bau, warna	per sampel	30.000	
pH	per sampel	30.000	
Alkali bebas (dihitung sebagai NaOH)	per sampel	60.000	
Bahan aktif	per sampel	100.000	
Bobot jenis	per sampel	40.000	
Cemaran mikroba			
Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
E. DETERJEN Bukan Untuk Penggunaan Mesin Cuci, Dengan Karakteristik			
pH	per sampel	30.000	
Kadar zat cair	per sampel	100.000	
Zat pemucat	per sampel	100.000	
Bagian tak larut dalam air	per sampel	75.000	
Zat pelunak air	per sampel	100.000	
F. PEMBERSIH LANTAI BERDISINFEKTAN Dengan Karakteristik			
pH	per sampel	30.000	
Koefisien fenol	per sampel	150.000	
Stabilitas emulsi dalam air sedah			
1 : 100	per sampel	75.000	
5 : 100	per sampel	75.000	
Daya membersihkan	per sampel	100.000	
39. KAYU LAPIS Dengan Karakteristik			
Mutu penampilan : Panjang, Lebar, Tebal, Kesikuan	per sampel	75.000	
Keteguhan rekat	per sampel	100.000	
Kadar air (metoda oven)	per sampel	75.000	
40. KARET KONVENSIONAL Dengan Karakteristik			
Visual (organoleptik)	per sampel	100.000	
41. Pengujian SALAK Dengan Karakteristik			
A. Uji Organoleptik			
Kesamaan sifat varietes	per sampel	30.000	
Tingkat ketuaan	per sampel	30.000	
Kekerasan	per sampel	30.000	
Kerusakan kulit buah	per sampel	30.000	
Ukuran	per sampel	50.000	
Kotoran	per sampel	30.000	
B. Uji Cemarkan Logam Berat			
Arsen (As)	per sampel	100.000	
Kadmium (Cd)	per sampel	90.000	
Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
Timah (Sn)	per sampel	90.000	
42. Pengujian KENTANG SEGAR			
Keseragaman warna dan bentuk	per sampel	30.000	
Keseragaman Ukuran	per sampel	50.000	
Kerataan permukaan kentang	per sampel	30.000	
Kadar kotoran	per sampel	30.000	
Kentang cacat	per sampel	30.000	
Ketuaan kentang	per sampel	30.000	
43. Pengujian METE			
A. METE GELONDONG Dengan Karakteristik			
Kadar air (destilasi)	per sampel	110.000	
Kadar kotoran	per sampel	30.000	
Gelondong cacat	per sampel	30.000	
Kadar gelondong per 500 gram	per sampel	30.000	
Kandungan isi	per sampel	60.000	
B. METE KUPAS Dengan Karakteristik			
Kadar air (metoda oven)	per sampel	60.000	
Kadar benda asing	per sampel	30.000	
Warna biji	per sampel	15.000	
Serangga hidup / mati	per sampel	20.000	
Kadar biji bertesta	per sampel	30.000	
Kadar biji berlubang	per sampel	30.000	
Kadar biji berjamur kering/basah	per sampel	30.000	
Kadar biji rusak, biji pecah dan kotoran	per sampel	30.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
44. Pengujian PANILI			
Kadar vanilin	per sampel	110.000	
Kadar air (metoda Dean Stark)	per sampel	110.000	
Kadar abu	per sampel	60.000	
Bau	per sampel	15.000	
Warna	per sampel	15.000	
Keadaan polong	per sampel	25.000	
Benda asing	per sampel	30.000	
Kapang	per sampel	30.000	
Bentuk	per sampel	25.000	
Ukuran polong utuh	per sampel	30.000	
Ukuran potongan polong	per sampel	30.000	
Polong utuh yang pecah dan terpotong	per sampel	30.000	
45. Pengujian PALA			
Jumlah biji	per sampel	30.000	
Biji pecah dan rapuh	per sampel	30.000	
Biji keriput	per sampel	30.000	
Biji berlubang	per sampel	30.000	
Keseragaman biji	per sampel	50.000	
Kontaminasi jamur	per sampel	30.000	
46. Pengujian GARAM KONSUMSI BERIODIUM Dengan Karakteristik			
Keadaan : warna, bau, rasa	per sampel	30.000	
Kadar air (metoda oven)	per sampel	60.000	
Jumlah klorida	per sampel	75.000	
Yodium dihitung sebagai kalium yodat (KIO ₃)	per sampel	90.000	
Kadar logam berbahaya			
Timbal (Pb)	per sampel	90.000	
Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
Arsen (As)	per sampel	100.000	
47. Pengujian KULIT Dengan Karakteristik			
48. Pengujian KARET DAN PLASTIK Dengan Karakteristik			
Ketahanan Plastik Terhadap Asam	per sampel	75.000	
Ketahanan Plastik Terhadap Basa	per sampel	75.000	
Pengembangan Terhadap Toluene	per sampel	90.000	
Pengembangan Terhadap Bensol	per sampel	90.000	
49. Pengujian MINYAK ATSIRI			
A. MINYAK DAUN CENGKEH Dengan Karakteristik			
Bobot Jenis	per sampel	40.000	
Indeks Bias	per sampel	30.000	
Kadar Eugenol	per sampel	90.000	
Kelarutan dalam Etanol 70%	per sampel	30.000	
Beta caryofilen	per sampel	300.000	
Zat Asing			
- Zat Asing Lemak (kualitatif)	per sampel	60.000	
- Zat Asing Minyak Mineral (kualitatif)	per sampel	75.000	
- Zat Asing Alkohol Tambahan (kualitatif)	per sampel	75.000	
Warna	per sampel	30.000	
Bau	per sampel	15.000	
Putaran Optik	per sampel	35.000	
Essensial Oli	per sampel	1.000.000	
B. MINYAK NILAM Dengan Karakteristik			
Warna	per sampel	15.000	
Bobot Jenis	per sampel	40.000	
Indeks Bias	per sampel	30.000	
Kelarutan dam Etanol 90%	per sampel	30.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
Bilangan Asam	per sampel	75.000	
Bilangan Ester	per sampel	75.000	
Zat Asing			
- Zat Asing Lemak (kualitatif)	per sampel	60.000	
- Zat Asing Minyak kruing (kualitatif)	per sampel	75.000	
- Zat asing alkohol tambahan (kualitatif)	per sampel	75.000	
- Zat asing minyak pelikan (kualitatif)	per sampel	75.000	
Bau	per sampel	15.000	
Putaran optik	per sampel	35.000	
Patchouly alkohol	per sampel	300.000	
C. MINYAK SEREH Dengan Karakteristik			
Warna	per sampel	15.000	
Bau	per sampel	15.000	
Putaran optik	per sampel	35.000	
Titik nyala	per sampel	100.000	
Bobot jenis	per sampel	40.000	
Indeks bias	per sampel	30.000	
Total geraniol	per sampel	90.000	
Total sitronellal	per sampel	90.000	
Kelarutan dalam etanol 80%	per sampel	30.000	
Zat Asing			
- Zat asing lemak (kualitatif)	per sampel	60.000	
- Zat asing minyak terpenin (kualitatif)	per sampel	75.000	
- Zat asing alkohol tambahan (kualitatif)	per sampel	75.000	
- Zat asing minyak pelikan (kualitatif)	per sampel	75.000	
D. MINYAK KENANGA Dengan Karakteristik			
Warna	per sampel	15.000	
Bau	per sampel	15.000	
Bobot jenis	per sampel	40.000	
Indeks bias	per sampel	30.000	
Putaran optik	per sampel	35.000	
Sisa penyulingan uap	per sampel	90.000	
Bilangan ester	per sampel	75.000	
Kelarutan dalam etanol 95%	per sampel	30.000	
Zat asing			
- zat asing minyak lemak (kualitatif)	per sampel	60.000	
- zat asing alkohol tambahan (kualitatif)	per sampel	75.000	
- zat asing minyak pelikan (kualitatif)	per sampel	75.000	
E. MINYAK KAYU PUTIH Dengan Karakteristik			
Warna	per sampel	15.000	
Bau	per sampel	15.000	
Berat jenis	per sampel	40.000	
Putaran optik	per sampel	35.000	
Indeks bias	per sampel	30.000	
Kadar sineol	per sampel	90.000	
Kelarutan dalam etanol 90%	per sampel	30.000	
Zat asing			
- zat asing lemak (kualitatif)	per sampel	60.000	
- zat asing alkohol tambahan	per sampel	75.000	
F. MINYAK PALA Dengan Karakteristik			
Bobot jenis	per sampel	40.000	
Indeks bias	per sampel	30.000	
Putaran optik	per sampel	35.000	
Kelarutan dalam etanol 90%	per sampel	30.000	
Sisa penguapan	per sampel	90.000	
Zat asing			
- zat asing lemak (kualitatif)	per sampel	60.000	
- zat asing alkohol tambahan (kualitatif)	per sampel	75.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
- zat asing minyak pelikan (kualitatif)	per sampel	75.000	
- zat asing minyak terpentin (kualitatif)	per sampel	75.000	
G. MINYAK FULI Dengan Karakteristik			
Bau	per sampel	15.000	
Bobot jenis	per sampel	40.000	
Indeks bias	per sampel	30.000	
Putaran optik	per sampel	35.000	
Kelarutan dalam etanol 90%	per sampel	30.000	
Benda asing (metoda GLC/IR)	per sampel	300.000	
Zat asing			
- zat asing minyak lemak (kualitatif)	per sampel	60.000	
- zat asing minyak terpentin	per sampel	75.000	
- zat asing minyak pelikan	per sampel	75.000	
- zat asing alkohol tambahan	per sampel	75.000	
H. MINYAK CENDANA Dengan Karakteristik			
Warna	per sampel	15.000	
Bau	per sampel	15.000	
Indeks bias	per sampel	30.000	
Putaran optik	per sampel	35.000	
Bilangan asam	per sampel	75.000	
Bilangan ester	per sampel	75.000	
Bilangan ester setelah asetilasi	per sampel	75.000	
Total santanol	per sampel	90.000	
Kelarutan dalam etanol 70%	per sampel	30.000	
Zat asing			
- zat asing minyak lemak (kualitatif)	per sampel	60.000	
- zat asing alkohol tambahan	per sampel	75.000	
- zat asing minyak pelikan	per sampel	75.000	
I. MINYAK AKAR WANGI Dengan Karakteristik			
Warna	per sampel	15.000	
Bau	per sampel	15.000	
Bobot jenis	per sampel	40.000	
Indeks bias	per sampel	30.000	
Putaran optik	per sampel	35.000	
Kelarutan dalam etanol 95%	per sampel	30.000	
Bilangan ester	per sampel	75.000	
Bilangan ester setelah asetilasi	per sampel	75.000	
Zat asing			
- zat asing minyak lemak (kualitatif)	per sampel	60.000	
- zat asing alkohol tambahan	per sampel	75.000	
- zat asing minyak pelikan	per sampel	75.000	
J. MINYAK JAHE Dengan Karakteristik			
Bau	per sampel	15.000	
Warna	per sampel	15.000	
Berat jenis	per sampel	40.000	
Indeks bias	per sampel	30.000	
Putaran optik	per sampel	35.000	
Bilangan asam	per sampel	75.000	
Bilangan ester	per sampel	75.000	
Bilangan ester setelah asetilasi	per sampel	75.000	
Minyak lemak	per sampel	60.000	
Sidik jari (Gas Chromatography)	per sampel	300.000	
50. Pengujian GAPLEK Dengan Karakteristik			
Kadar air (metoda oven)	per sampel	60.000	
Kadar pati	per sampel	90.000	
Kadar serat	per sampel	90.000	
Kadar pasir/silica	per sampel	90.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
51. Pengujian TEMBAKAU Dengan Karakteristik			
Organoleptik	per sampel	50.000	
Kadar air (metoda Dean Stark)	per sampel	110.000	
Kadar abu	per sampel	60.000	
Kadar abu silikat	per sampel	85.000	
Kadar nitrogen	per sampel	90.000	
Kadar nikotine	per sampel	90.000	
Kadar clorida (dari abu)	per sampel	75.000	
Kadar clorida (dari sampel awal)	per sampel	135.000	
Kadar gula	per sampel	90.000	
Kadar kotoran	per sampel	30.000	
52. Pengujian ALKOHOL TEKNIS Dengan Karakteristik			
Kadar etanol	per sampel	300.000	
Bobot jenis	per sampel	40.000	
Metanol	per sampel	300.000	
53. Pengujian PUPUK			
A. Pupuk TSP Dengan Karakteristik			
Kadar fospor	per sampel	150.000	
Kadar asam bebas	per sampel	75.000	
B. Pupuk UREA, Dengan Karakteristik			
Bentuk butiran			
bentuk butiran kadar nitrogen	per sampel	90.000	
bentuk butiran kadar air (metoda Karl Fisher)	per sampel	110.000	
bentuk butiran kadar biuret	per sampel	150.000	
Bentuk butiran			
bentuk butiran kadar nitrogen	per sampel	90.000	
bentuk butiran kadar air (metoda Karl Fisher)	per sampel	110.000	
bentuk butiran kadar biuret	per sampel	150.000	
C. Pupuk UREA TABLET, Dengan Karakteristik			
Kadar nitrogen	per sampel	90.000	
Kadar air (metode Karl Fisher)	per sampel	110.000	
Kadar biuret	per sampel	150.000	
Kekuatan penghancuran	per sampel	60.000	
Ukuran			
ukuran diameter	per sampel	50.000	
ukuran berat	per sampel	50.000	
Toleransi pecah	per sampel	50.000	
D. Pupuk NPK PADAT, Dengan Karakteristik			
Kadar air (metoda Karl Fisher)	per sampel	110.000	
Nitrogen total	per sampel	90.000	
Fosfor larut dalam sitrat 2% sebagai P2O5	per sampel	150.000	
Kalium sebagai K2O	per sampel	150.000	
Jumlah kadar NP2O5 dan K2O	per sampel	75.000	
E. Pupuk KALIUM KLORIDA Dengan Karakteristik			
Kadar air (metoda Karl Fisher)	per sampel	110.000	
Kadar kalium sebagai K2O	per sampel	150.000	
F. Pupuk FOSFAT ALAM DALAM PERTANIAN, Dengan Karakteristik			
Kadar air (metoda Karl Fisher)	per sampel	110.000	
Kadar unsur hara fosfor sebagai P2O5			
Kadar unsur hara fosfor sebagai P2O5 total	per sampel	150.000	
Kadar unsur hara fosfor sebagai P2O5 larutan dalam asam 2%	per sampel	150.000	
Kehalusan			
Kehalusan lolos 80 mesh tyler	per sampel	30.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
Kehalusan lolos 25 mesh tyler	per sampel	30.000	
Kadar cemaran logam			
Kadar cemaran logam cadmium (Cd)	per sampel	90.000	
Kadar cemaran logam timbal (Pb)	per sampel	90.000	
Kadar cemaran logam raksa (Hg)	per sampel	100.000	
Kadar cemaran arsen	per sampel	100.000	
G. Pupuk AMONIUM Klorida, Dengan Karakteristik			
Kadar air (metoda Karl Fisher)	per sampel	110.000	
Kadar nitrogen	per sampel	90.000	
Kadar asam bebas (sebagai HCl)	per sampel	75.000	
H. Pupuk AMONIUM SULFAT, Dengan Karakteristik			
Kadar air (metoda Karl Fisher)	per sampel	110.000	
Kadar nitrogen	per sampel	90.000	
Kadar belerang	per sampel	150.000	
Kadar asam bebas (sebagai H ₂ SO ₄)	per sampel	75.000	
I. Pupuk KALIUM SULFAT, Dengan Karakteristik			
Kadar air (metode Karl Fisher)	per sampel	110.000	
Kalium sebagai kalium oksida (K ₂ O)	per sampel	150.000	
Kadar belerang (S)	per sampel	150.000	
J. Pupuk TRIPEL SUPER FOSFAT, Dengan Karakteristik			
Kadar air (metoda Karl Fisher)	per sampel	110.000	
Fosfor sebagai P ₂ O ₅			
Fosfor sebagai P ₂ O ₅ total	per sampel	150.000	
Fosfor sebagai P ₂ O ₅ larut dalam asam sitrat 2%	per sampel	150.000	
Fosfor sebagai P ₂ O ₅ larut dalam air	per sampel	150.000	
Asam bebas sebagai H ₂ PO ₄	per sampel	75.000	
Kadar cemaran logam			
kadar cemaran logam cadmium (Cd)	per sampel	90.000	
kadar cemaran logam timbal (Pb)	per sampel	90.000	
kadar cemaran logam raksa (Hg)	per sampel	100.000	
Kadar cemaran arsen (As)	per sampel	100.000	
K. Pupuk TRIPEL SUPER FOSFAT PLUS Zn, Dengan Karakteristik			
Kadar air (metoda Karl Fisher)	per sampel	110.000	
Kadar unsur hara fosfor sebagai P ₂ O ₅			
kadar unsur hara fosfor sebagai P ₂ O ₅ total	per sampel	150.000	
kadar unsur hara fosfor sebagai P ₂ O ₅ larut dalam asam sitrat 2%	per sampel	150.000	
kadar unsur hara fosfor sebagai P ₂ O ₅ larut dalam air	per sampel	150.000	
Kadar asam bebas sebagai H ₂ SO ₄	per sampel	75.000	
Kadar seng sebagai ZnO	per sampel	150.000	
L. Pupuk UREA AMONIUM FOSFAT, Dengan Karakteristik			
Kadar nitrogen	per sampel	90.000	
Kadar fosfor dihitung sebagai P ₂ O ₅	per sampel	150.000	
Kadar air (metoda Karl Fisher)	per sampel	110.000	
Butiran lolos ayakan 5 mesh, tidak lolos ayakan 10 mesh	per sampel	30.000	
M. Pupuk MONO AMONIUM FOSFAT, Dengan Karakteristik			
Kadar air (metoda Karl Fisher)	per sampel	110.000	
Kadar nitrogen	per sampel	90.000	
Kadar fosfor (dihitung sebagai P ₂ O ₅)	per sampel	150.000	
Butiran lolos ayakan 5 mesh, tidak lolos ayakan 10 mesh	per sampel	30.000	
Kadar cemaran logam			

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
kadar cemaran logam cadmium (Cd)	per sampel	90.000	
kadar cemaran logam timbal (Pb)	per sampel	90.000	
kadar cemaran logam raksa (Hg)	per sampel	100.000	
Kadar cemaran arsen (As)	per sampel	100.000	
N. Pupuk DOLOMIT, Dengan Karakteristik			
Kadar air (metoda Karl Fisher)	per sampel	110.000	
Kadar magnesium sebagai MgO	per sampel	150.000	
Kadar kalsium sebagai CaO	per sampel	150.000	
Kadar Al ₂ O ₃ + Fe ₂ O ₃	per sampel	150.000	
Kadar silikat sebagai SiO ₂	per sampel	150.000	
Kehalusan			
kehalusan 25 mesh	per sampel	30.000	
kehalusan 50 mesh	per sampel	30.000	
Daya netralisasi (dihitung secara CaCO ₃)	per sampel	90.000	
O. Pupuk BORAT, Dengan Karakteristik			
Kadar air (metoda Karl Fisher)	per sampel	110.000	
Boron oksida (B ₂ O ₃)	per sampel	150.000	
Natrium oksida (Na ₂ O)	per sampel	150.000	
Sulfat (SO ₄)	per sampel	150.000	
Cadmium (Cd)	per sampel	90.000	
P. Pupuk CAIR SISA PROSES ASAM AMINO (SIPRAMIN), Dengan Karakteristik			
Keadaan			
keadaan bentuk	per sampel	15.000	
keadaan warna	per sampel	15.000	
pH	per sampel	30.000	
Bobot jenis pada suhu 25° C	per sampel	40.000	
Total nitrogen	per sampel	90.000	
Bahan organik	per sampel	90.000	
Q. Pupuk SP36, Dengan Karakteristik			
Kadar air (metoda Karl Fisher)	per sampel	110.000	
Kadar unsur hara fosfor sebagai P ₂ O ₅			
Kadar unsur hara fosfor sebagai P ₂ O ₅ total	per sampel	150.000	
Kadar unsur hara fosfor sebagai P ₂ O ₅ larut dalam asam sitrat 2%	per sampel	150.000	
Kadar unsur hara fosfor sebagai P ₂ O ₅ larut dalam air	per sampel	150.000	
Kadal belerang (sebagai S)	per sampel	150.000	
Kadar asam bebas sebagai H ₂ SO ₄	per sampel	75.000	
R. Pupuk SP36 PLUS Zn, Dengan Karakteristik			
Kadar air (metoda Karl Fisher)	per sampel	110.000	
Kadar unsur hara fosfor sebagai P ₂ O ₅			
kadar unsur hara fosfor sebagai P ₂ O ₅ total	per sampel	150.000	
kadar unsur hara fosfor sebagai P ₂ O ₅ larut dalam asam sitrat 2%	per sampel	150.000	
kadar unsur hara fosfor sebagai P ₂ O ₅ larut dalam air	per sampel	150.000	
Kadar belerang (sebagai S)	per sampel	150.000	
Kadar asam bebas (sebagai H ₂ PO ₄)	per sampel	75.000	
Kadar seng (sebagai ZnO)	per sampel	150.000	
S. Pupuk ORGANIK, Dengan Karakteristik			
C organik	per sampel	90.000	
C/N rasio	per sampel	60.000	
kadar air (metoda Karl Fisher)	per sampel	110.000	
Bahan ikutan (plastik, kaca, kerikil)	per sampel	30.000	
Logam berat			
- logam berat raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- logam berat kadmium (Cd)	per sampel	90.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
- logam berat timbal (Pb)	per sampel	90.000	
- logam berat Kromium (Cr)	per sampel	90.000	
- logam berat Nikel (Ni)	per sampel	90.000	
- Cemar arsen (As)	per sampel	100.000	
- pH	per sampel	30.000	
Hara makro			
- hara makro N	per sampel	90.000	
- hara makro P2O5	per sampel	150.000	
- hara makro K2O	per sampel	150.000	
Mikroba kontaminan			
- mikroba kontaminan Escherichia coli	per sampel	150.000	
- mikroba kontaminan Salmonella	per sampel	150.000	
Hara mikro			
- hara mikro Fe	per sampel	75.000	
- hara mikro Zn	per sampel	75.000	
- hara mikro Cu	per sampel	75.000	
- hara mikro Mn	per sampel	75.000	
- hara mikro Co	per sampel	75.000	
- hara mikro B	per sampel	150.000	
- hara mikro Mo	per sampel	150.000	
Ukuran butiran	per sampel	30.000	
Unsur lain			
- unsur lain La	per sampel	100.000	
- unsur lain Ce	per sampel	100.000	
T. Pupuk ORGANIK REMAH, Dengan Karakteristik			
a. C Organik	per sampel	90.000	
b. C/N	per sampel	90.000	
c. Kadar Air	per sampel	110.000	
d. Hara Makro			
- hara makro N	per sampel	90.000	
- hara makro P2O5	per sampel	150.000	
- hara makro K2O	per sampel	150.000	
e. Hara Mikro			
- hara mikro Fe Total	per sampel	90.000	
- hara mikro Mangan (Mn)	per sampel	90.000	
- hara mikro Tembaga (Cu)	per sampel	90.000	
- hara mikro Seng (Zn)	per sampel	90.000	
- hara mikro Ph	per sampel	30.000	
- Escherichia Coli	per sampel	150.000	
- Salmonella sp	per sampel	150.000	
f. Logam Berat			
- Arsen (As)	per sampel	150.000	
- Raksa (Hg)	per sampel	150.000	
- Timbel (Pb)	per sampel	100.000	
- Kadmium (Cd)	per sampel	100.000	
- Nikel (Ni)	per sampel	90.000	
- Kromium (Cr)	per sampel	90.000	
54. Pengujian BERAS ORGANIK Dengan Karakteristik			
a. Ketentuan Syarat Mutu Umum			
- Hama dan penyakit	per sampel	20.000	
- Bau apek, asam, atau bau asing lainnya	per sampel	20.000	
- Campuran dedak dan bekatul	per sampel	20.000	
- Bahan kimia yang membahayakan dan merugikan konsumen	per sampel	20.000	
b. Ketentuan Syarat Mutu Khusus			
- Derajat sosoh	per sampel	90.000	
- Kadar Air	per sampel	60.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
- Butir kepala	per sampel	25.000	
- Butir patah	per sampel	25.000	
- Butir menir	per sampel	25.000	
- Butir merah	per sampel	25.000	
- Butir kuning atau rusak	per sampel	25.000	
- Butir mengapur	per sampel	25.000	
- Benda asing	per sampel	30.000	
- Butir gabah	per sampel	25.000	
c, Ketentuan Cemar Logam			
- Cemar Logam Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Cemar Logam Kadmium (Cd)	per sampel	90.000	
- Cemar Logam Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
- Cemar Logam Besi (Fe)	per sampel	75.000	
- Cemar Logam Seng (Zn)	per sampel	75.000	
d. Ketentuan Residu Pestisida : (3 golongan, kualitatif)			
- Organoklorin	per sampel	150.000	
- Organofosfat	per sampel	150.000	
- Karbamat	per sampel	150.000	
- Klorin	per sampel	100.000	
55. Pengujian GABAH Dengan Karakteristik			
a. Dengan Ketentuan Syarat Mutu Umum			
- Adanya hama dan penyakit	per sampel	20.000	
- Adanya bau busuk, asam, atau bau-bau lainnya	per sampel	20.000	
- Adanya dari bahan kimia seperti sisa pupuk	per sampel	20.000	
- Gabah tidak boleh panas	per sampel	20.000	
b. Dengan Ketentuan Syarat Mutu Khusus			
- Kadar air	per sampel	60.000	
- Gabah hampa	per sampel	25.000	
- Butir rusak + butir kuning	per sampel	25.000	
- Butir mengapur + gabah muda	per sampel	25.000	
- Butir merah	per sampel	25.000	
- Benda asing	per sampel	30.000	
- Gabah varietas lain	per sampel	25.000	
- Bentuk gabah: gabah langsing, gabah lonjong, gabah bulat	per sampel	25.000	
- Varietas padi	per sampel	25.000	
- Berat biji (gr/l)	per sampel	25.000	
- Rendemen giling (%)	per sampel	25.000	
- Butir retak (%)	per sampel	25.000	
56. Pengujian JAGUNG Dengan Karakteristik			
a. Dengan Ketentuan Syarat Mutu Umum			
- Hama dan penyakit	per sampel	20.000	
- Bau busuk, asam, atau bau asing lainnya	per sampel	20.000	
- Adanya bahan kimia seperti insektisida dan fungisida	per sampel	20.000	
- Suhu	per sampel	20.000	
b. Dengan Ketentuan Syarat Mutu Khusus			
- Kadar air	per sampel	60.000	
- Butir rusak	per sampel	25.000	
- Butir warna lain	per sampel	25.000	
- Butir pecah	per sampel	25.000	
- Kadar kotoran	per sampel	30.000	
57. Pengujian JAMU Dengan Karakteristik			
- Pemerian	per sampel	50.000	
- Kadar air	per sampel	60.000	
- Waktu hancur	per sampel	60.000	
- Keseragaman bobot/volume	per sampel	60.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
- Cemaran Logam			
- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- Kadmium (Cd)	per sampel	90.000	
- Timah (Sn)	per sampel	90.000	
- Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- Cemaran Arsen (As)	per sampel	100.000	
- Cemaran Mikroba			
- ALT	per sampel	125.000	
- Kapang	per sampel	125.000	
- Khamir	per sampel	125.000	
- Escherichia coli	per sampel	150.000	
- Salmonella	per sampel	150.000	
- Staphylococcus aureus	per sampel	150.000	
- Pseudomonas aeruginosa	per sampel	150.000	
58. Pengujian CENGKEH Dengan Karakteristik			
- Ukuran	per sampel	15.000	
- Warna	per sampel	15.000	
- Bau	per sampel	15.000	
- Bahan asing	per sampel	30.000	
- Gagang cengkeh	per sampel	30.000	
- Cengkeh inferior	per sampel	30.000	
- Cengkeh rusak	per sampel	25.000	
- Kadar air	per sampel	110.000	
- Kadar minyak atsiri	per sampel	75.000	
59. Pengujian BIJI PALA Dengan Karakteristik			
- Kadar air	per sampel	110.000	
- Biji berkapang	per sampel	20.000	
- Serangga utuh mati	per sampel	20.000	
- Kotoran mamalia	per sampel	20.000	
- Kotoran binatang lain	per sampel	20.000	
- Benda asing	per sampel	30.000	
- Jumlah biji per 1/2 kg	per sampel	25.000	
- Biji rusak akibat serangga	per sampel	25.000	
- Biji pecah dan rapuh	per sampel	25.000	
- Biji keriput	per sampel	25.000	
- Keceragaman biji	per sampel	50.000	
- Kontaminasi jamur	per sampel	25.000	
60. Pengujian FULI Dengan Karakteristik			
- Keadaan visual	per sampel	30.000	
- Kontaminasi jamur	per sampel	25.000	
- Kadar air	per sampel	110.000	
- Kotoran mamalia	per sampel	20.000	
- Kotoran binatang lain	per sampel	20.000	
- Benda asing	per sampel	30.000	
- Serangga utuh mati	per sampel	20.000	
- Fuli berkapang	per sampel	20.000	
- Cemaran serangga	per sampel	25.000	
- Kadar minyak atsiri	per sampel	75.000	
- Kadar aflatoxin	per sampel	1.500.000	
61. Pengujian NUTRITION FACTS Dengan Karakteristik			
- Kalori	per sampel	100.000	
- Karbohidrat	per sampel	90.000	
- Air	per sampel	60.000	
- Abu	per sampel	60.000	
- Lemak	per sampel	110.000	
- Protein	per sampel	90.000	
- Lemak jenuh	per sampel	500.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
- Kolesterol	per sampel	500.000	
- Serat total	per sampel	90.000	
- Gula	per sampel	90.000	
- Vitamin A	per sampel	300.000	
- Vitamin C	per sampel	100.000	
- Natrium (Na)	per sampel	90.000	
- Besi (Fe)	per sampel	75.000	
- Kalsium (Ca)	per sampel	75.000	
- Kalium (K)	per sampel	90.000	
- Kalori dan lemak	per sampel	110.000	
- Perhitungan AKG	per sampel	150.000	
62. Pengujian TEMBAKAU			
a. Tembakau Bawah Naungan (TBN)			
- Mutu Sumatra/Deli, VBN, TBN, LSG	kg partai	300	
- Mutu Chewing	kg partai	250	
b. NA Oogst (NO)			
- Tembakau mutu BL	kg partai	300	
- Tembakau mutu HK. I, HK.II, HK III	kg partai	275	
- Tembakau mutu HK. IV, REG	kg partai	250	
- Tembakau mutu Gagang	kg partai	100	
c. Voor Oogst (VO)			
- Tembakau mutu KK	kg partai	200	
- Tembakau mutu Prablended	kg partai	175	
- Tembakau mutu R/REG	kg partai	150	
- Tembakau mutu Gagang	kg partai	100	
d. Fumigasi	per sertifikat	100.000	
63. AIR DEMINERAL, Dengan Karakteristik			
a. Keadaan			
- keadaan bau	per sampel	15.000	
- keadaan rasa	per sampel	15.000	
- keadaan warna (Pt-Co)	per sampel	40.000	
b. pH	per sampel	30.000	
c. Kekeruhan	per sampel	30.000	
d. Zat yang terlarut	per sampel	60.000	
e. Total organik karbon	per sampel	150.000	
f. Bromat	per sampel	90.000	
g. Perak (Ag)	per sampel	90.000	
h. Kadar cemaran logam			
- kadar cemaran logam timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- kadar cemaran logam tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
- kadar cemaran logam kadmium (Cd)	per sampel	90.000	
- kadar cemaran logam raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- kadar cemaran logam kobalt (Co)	per sampel	75.000	
i. Kadar cemaran arsen (As)	per sampel	100.000	
j. Kadar cemaran mikroba			
- Angka Lempeng Total (ALT) awal	per sampel	125.000	
- Angka Lempeng Total (ALT) akhir	per sampel	125.000	
- Coliform	per sampel	100.000	
- Pseudomonas aeruginosa	per sampel	150.000	
64. AIR MINERAL ALAMI Dengan Karakteristik.			
a. Keadaan			
- keadaan bau	per sampel	15.000	
- keadaan rasa	per sampel	15.000	
- keadaan warna (Pt-Co)	per sampel	40.000	
b. Zat yang larut	per sampel	60.000	
c. Nitrat dihitung sebagai (NO3)	per sampel	75.000	
d. Nitrit dihitung sebagai (NO2)	per sampel	75.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
e. Fluorida (F)	per sampel	75.000	
f. Sianida (CN)	per sampel	75.000	
g. Sulfat (SO4)	per sampel	75.000	
h. Cemar logam			
- cemaran logam antimon (Sb)	per sampel	100.000	
- cemaran logam arsen (As)	per sampel	100.000	
- cemaran logam barium (Ba)	per sampel	100.000	
- cemaran logam kadmium (Cd)	per sampel	90.000	
- cemaran logam kromium (Cr)	per sampel	75.000	
- cemaran logam tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
- cemaran logam timbel (Pb)	per sampel	90.000	
- cemaran logam raksa (Hg)	per sampel	100.000	
- cemaran logam nikel (Ni)	per sampel	100.000	
- cemaran logam selenium (Se)	per sampel	100.000	
i. Kadar cemaran mikroba			
- Angka Lempeng Total (ALT) awal	per sampel	125.000	
- Angka Lempeng Total (ALT) akhir	per sampel	125.000	
- Coliform	per sampel	100.000	
- Escherichia coli	per sampel	150.000	
- Enterococci	per sampel	150.000	
- bakteri anaerob pereduksi sulfit pembentuk spora	per sampel	150.000	
65. AIR LIMBAH Dengan Karakteristik			
Temperatur	per sampel	30.000	
Kekeruhan	per sampel	30.000	
Konduktifitas	per sampel	50.000	
pH	per sampel	30.000	
TSS	per sampel	60.000	
TDS	per sampel	60.000	
COD	per sampel	100.000	
BOD	per sampel	100.000	
Kromium (Cr)	per sampel	75.000	
Barium (Ba)	per sampel	100.000	
Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
Besi (Fe)	per sampel	75.000	
Mangan (Mn)	per sampel	75.000	
Nikel (Ni)	per sampel	75.000	
Seng (Zn)	per sampel	75.000	
Kadmium (Cd)	per sampel	90.000	
Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
Kobalt (Co)	per sampel	75.000	
Fluorida (F)	per sampel	75.000	
Sianida (CN)	per sampel	75.000	
Sulfide	per sampel	90.000	
Nitrat dihitung sebagai (NO3)	per sampel	75.000	
Nitrit dihitung sebagai (NO2)	per sampel	75.000	
Amonium (NH4)	per sampel	75.000	
Nitrogen	per sampel	90.000	
Fenol	per sampel	150.000	
Krom Valensi 6 (Cr 6+)	per sampel	75.000	
Klorin (Cl2)	per sampel	75.000	
Detergen	per sampel	100.000	
66. AIR MINUM Dengan Karakteristik			
Keadaan			
Keadaan Bau	per sampel	15.000	
Keadaan Rasa	per sampel	15.000	
Keadaan Warna (Pt Co)	per sampel	40.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
Suhu	per sampel	30.000	
Kekeruhan	per sampel	30.000	
Ph	per sampel	30.000	
TDS	per sampel	60.000	
Klorida (Cl)	per sampel	60.000	
Kesadahan (CaCO3)	per sampel	60.000	
Alkalinitas	per sampel	75.000	
Aluminium (Al)	per sampel	75.000	
Sulfat (SO4)	per sampel	75.000	
Fluorida (F)	per sampel	75.000	
Nitrat dihitung sebagai (NO3)	per sampel	75.000	
Nitrit dihitung sebagai (NO2)	per sampel	75.000	
Arsen (As)	per sampel	100.000	
Besi (Fe)	per sampel	75.000	
Kadmium (Cd)	per sampel	90.000	
Kromium (Cr)	per sampel	75.000	
Mangan (Mn)	per sampel	75.000	
Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
Amoniak	per sampel	75.000	
Seng (Zn)	per sampel	75.000	
Deterjen	per sampel	100.000	
Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
Zat Organik (Angka KMnO4)	per sampel	60.000	
Sianida (CN)	per sampel	75.000	
MPN Coliform	per sampel	100.000	
MPN Coli tinja	per sampel	150.000	
67. AIR BERSIH Dengan Karakteristik			
Keadaan			
keadaan bau	per sampel	15.000	
keadaan rasa	per sampel	15.000	
keadaan warna (Pt-Co)	per sampel	40.000	
Suhu	per sampel	30.000	
Kekeruhan	per sampel	30.000	
pH	per sampel	30.000	
TDS	per sampel	60.000	
Klorida (Cl)	per sampel	60.000	
Kesadahan (CaCO3)	per sampel	60.000	
Alkalinitas	per sampel	75.000	
Aluminium (Al)	per sampel	75.000	
Sulfat (SO4)	per sampel	75.000	
Fluorida (F)	per sampel	75.000	
Nitrat dihitung sebagai (NO3)	per sampel	75.000	
Nitrit dihitung sebagai (NO2)	per sampel	75.000	
Arsen (As)	per sampel	100.000	
Besi (Fe)	per sampel	75.000	
Kadmium (Cd)	per sampel	90.000	
Kromium (Cr)	per sampel	75.000	
Mangan (Mn)	per sampel	75.000	
Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
Amoniak	per sampel	75.000	
Seng (Zn)	per sampel	75.000	
Deterjen	per sampel	100.000	
Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
Zat organik (angka KMnO4)	per sampel	60.000	
Sianida (CN)	per sampel	75.000	
Fenol	per sampel	100.000	
MPN coliform	per sampel	100.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
MPN coli tinja	per sampel	150.000	
Aktifitas Water (AW)	per sampel	100.000	
68. ROKOK Dengan Karakteristik			
Kadar nikotin dan tar	per sampel	1.000.000	
69. KASSA HIDROFIL Dengan Karakteristik			
Daya serap	per sampel	60.000	
Fluoresensi	per sampel	60.000	
70. DETERJEN Dengan Karakteristik			
Keadaan (Appearance)	per sampel	30.000	
PH	per sampel	30.000	
Kelarutan (Solubility)			
Larut dalam air panas (Soluble in hot water)	per sampel	60.000	
Larut dalam air dingin (Soluble in cool water)	per sampel	60.000	
Berat jenis (Bulk density)	per sampel	40.000	
Kadar air (Moisture content)	per sampel	60.000	
Bahan aktif (Active Ingredient)	per sampel	100.000	
71. MIKROBIOLOGI Dengan Karakteristik			
Angka lempeng total	per sampel	125.000	
Kapang	per sampel	125.000	
Khamir	per sampel	125.000	
E. Coli	per sampel	150.000	
Salmonella	per sampel	150.000	
Coliform	per sampel	100.000	
Staphylococcus aureus	per sampel	150.000	
Pseudomonas aeruginosa	per sampel	150.000	
Candida albicans	per sampel	150.000	
Shigella	per sampel	150.000	
Bacillus cereus	per sampel	150.000	
Listeria sp	per sampel	150.000	
Lactobacillus	per sampel	150.000	
Shigella	per sampel	150.000	
Clostridium perfringens	per sampel	150.000	
Vibro corellas	per sampel	150.000	
72. KAPORT POWDER Dengan Karakteristik			
Cl2 tersedia (available Cl2)	per sampel	75.000	
Ca (OH) 2%	per sampel	60.000	
Kadar air (Moisture content)	per sampel	60.000	
Bahan tak larut (insolubility)	per sampel	75.000	
Keadaan (Apperance)	per sampel	30.000	
73. CASSIA BROKER, Dengan Karakteristik			
Persyaratan Fisik (Visual Requirement) (scrapping, source of crapping, colour,taste,length)	per sampel	50.000	
Persyaratan Teknik (Technical requirement)			
Persyaratan Teknik Kadar air (moisture contact)	per sampel	110.000	
Persyaratan Teknik Kadar Abu (Ash contact)	per sampel	60.000	
Persyaratan Teknik Kadar pasir(sand contact)	per sampel	85.000	
Persyaratan Teknik Kadar Minyak atsir (essential contact)	per sampel	75.000	
74. PERMEN Dengan Karakteristik			
Pewarna biru berlian (kuantitatif)	per sampel	150.000	
Pewarna ponceau 4R (kuantitatif)	per sampel	150.000	
Pewarna eritrosin (kuantitatif)	per sampel	150.000	
Pewarna carmoisini (kuantitatif)	per sampel	150.000	
75. DAUN KALIANDRA Dengan Karakteristik			
Kalium (K)	per sampel	150.000	
Besi (Fe)	per sampel	75.000	
Phospor	per sampel	150.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
Seng	per sampel	75.000	
Magnesium (Mg)	per sampel	90.000	
Nitrogen	per sampel	90.000	
76. TANAH Dengan Karakteristik			
Kalium (K)	per sampel	150.000	
Besi (Fe)	per sampel	75.000	
Phospor	per sampel	150.000	
Seng	per sampel	75.000	
Magnesium (Mg)	per sampel	90.000	
Nitrogen	per sampel	90.000	
77. OLI Dengan Karakteristik			
Kadar abu	per sampel	60.000	
Pewarna	per sampel	150.000	
Zn	per sampel	75.000	
Fe	per sampel	75.000	
78. BIO BRIKET Dengan Karakteristik			
Kadar air	per sampel	60.000	
Kadar abu	per sampel	100.000	
Zat yang menguap/terbang	per sampel	90.000	
Kadar Karbon	per sampel	60.000	
79. BATU KAPUR Dengan Karakteristik			
Calcium (Ca)	per sampel	75.000	
Phosphor	per sampel	150.000	
80. SIRUP (SNI 3544)			
Keadaan			
Keadaan Bau	per sampel	15.000	
Keadaan Rasa	per sampel	15.000	
Total Gula (dihitung sebagai sukrosa)	per sampel	90.000	
Cemaran logam			
Cemaran logam Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
Cemaran logam Kadnium (Cd)	per sampel	90.000	
Cemaran logam Timah (Sn)	per sampel	90.000	
Cemaran logam Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
Cemaran Arsen (As)	per sampel	100.000	
Cemaran Mikroba			
Cemaran Mikroba ALT	per sampel	125.000	
Cemaran Mikroba Kapang	per sampel	125.000	
Cemaran Mikroba Khamir	per sampel	125.000	
Cemaran Mikroba Coliform	per sampel	100.000	
Cemaran Mikroba Salmonella	per sampel	150.000	
Cemaran Mikroba Staphylococcus Aureus	per sampel	150.000	
Cemaran Mikroba E Coli	per sampel	150.000	
81. Biaya Pengambilan Contoh			
Panili	per sampel	100.000	
Teh Hitam	per sampel	100.000	
Teh Hijau Seduh	per sampel	100.000	
Teh Hijau Celup	per sampel	100.000	
Teh Merah	per sampel	100.000	
Teh Melati	per sampel	100.000	
Teh Lemon	per sampel	100.000	
Teh Jahe	per sampel	100.000	
Teh Wangi	per sampel	100.000	
Teh Ginseng	per sampel	100.000	
Jasmine Black Tea	per sampel	100.000	
Kopi Jahe	per sampel	100.000	
Gaplek	per sampel	100.000	
Kopi Biji	per sampel	100.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
Biji Kakao	per sampel	100.000	
Lada Hitam	per sampel	100.000	
Lada Putih	per sampel	100.000	
Minyak Daun Cengkeh	per sampel	100.000	
Minyak Nilam	per sampel	100.000	
Minyak Kayu Putih	per sampel	100.000	
Minyak Akar Wangi	per sampel	100.000	
Minyak Kenanga	per sampel	100.000	
Minyak Sereh	per sampel	100.000	
Air Minum Dalam Kemasan	per sampel	100.000	
Air Bersih	per sampel	100.000	
Air Limbah	per sampel	100.000	
Pupuk	per sampel	100.000	
Produk dalam kemasan	per sampel	100.000	
Uji mikrobiologi	per sampel	100.000	
Kopi bubuk	per sampel	100.000	
Kopi instan	per sampel	100.000	
Komoditas lainnya	per sampel	100.000	
82. Biaya Kalibrasi			
a. Dimensi			
- Jangka Sorong			
Kapasitas : 0 - 150 mm	per unit	150.000	
Kapasitas : > 150 mm	per unit	200.000	
- Mikrometer			
Kapasitas : 0 - 100mm	per unit	150.000	
Kapasitas : > 100 mm	per unit	200.000	
- Dial Indikator / Thickness Gauge			
Kapasitas : 0 - 20 mm	per unit	150.000	
- Mistar Baja			
Kapasitas : 0 - 1.000 mm	per unit	150.000	
Kapasitas : 0 - 2.000 mm	per unit	200.000	
- Roll Meter			
Kapasitas : 0 - 1.000 mm	per unit	125.000	
Kapasitas : 0 - 2.000 mm	per unit	150.000	
Kapasitas : > 2.000 mm	per unit	200.000	
- Pipet Westergen			
Kapasitas : 0 - 100 mm	per unit	150.000	
- Microtoa			
Kapasitas : 0 - 200 cm	per unit	50.000	
b. Volumetrik			
- Labu Takar			
Kapasitas : 0 ~ 1000 mL	per unit	100.000	
Kapasitas : > 1000 mL	per unit	150.000	
- Gelas Ukur			
Kapasitas : 0 ~ 1000 mL	per unit	150.000	
Kapasitas : > 1000 mL	per unit	200.000	
- Labu Casia			
Kapasitas : 100 ~ 125 mL	per unit	150.000	
- Picnometer			
Kapasitas : 0 ~ 100 mL	per unit	100.000	
- Buret / Pipet Ukur			
Kapasitas : 0 ~ 100 mL	per unit	175.000	
Kapasitas : > 100 mL	per unit	200.000	
- Pipet Volume			
Kapasitas : 0 ~ 100 mL	per unit	125.000	
Kapasitas : > 100 mL	per unit	200.000	
- Trap Destilasi			
Kapasitas : 0 ~ 50 mL	per unit	175.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
- Mikropipet			
Kapasitas : Fixed 0 1.000 µL	per unit	200.000	
Kapasitas : Graduated	per unit	250.000	
c. Temperatur / Suhu			
Termometer sensor dengan indikator			
Kapasitas : 0 ~ 200 °C	per unit	200.000	
Kapasitas : 0 ~ 600 °C	per unit	225.000	
Thermometer (badan, kulkas, ruang, dll)			
Kapasitas : 0 ~ 200 °C	per unit	200.000	
Thermokopel			
Kapasitas : 0 ~ 200 °C	per unit	250.000	
Kapasitas : 0 ~ 600 °C	per unit	300.000	
Oven (0 ~ 200 °C)			
1 Titik ukur :	per unit	200.000	
2 Titik ukur :	per unit	250.000	
3 Titik ukur :	per unit	300.000	
4 Titik ukur :	per unit	400.000	
Muffle Furnace			
Kapasitas : 0 ~ 1200 °C	per unit	300.000	
Autoclave			
Kapasitas : 0 ~ 200 °C	per unit	250.000	
Kapasitas : 0 - 100 kg/cm ²	per unit	300.000	
Inkubator / Waterbath			
1 Titik ukur :	per unit	200.000	
2 Titik ukur :	per unit	250.000	
3 Titik ukur :	per unit	300.000	
4 Titik ukur :	per unit	400.000	
Chiller			
Kapasitas 2 ~ 8 °C	per unit	300.000	
Sterilisator (Satu Ruang)			
Kapasitas : 0~ 200 °C	per unit	300.000	
Thermohygrometer			
Kapasitas: 0-40 °C dan 10-70 %	per unit	300.000	
Higrometer			
Kapasitas : 0 - 70 %	per unit	150.000	
Hot plate	per unit	150.000	
d. Massa			
1) Timbangan			
<i>Timbangan Khusus</i>			
a. Timbangan Khusus (Kelas I/e < 1 mg)			
- Kapasitas : s/d 1 kg	per unit	500.000	
- Kapasitas : > 1 kg	per unit	600.000	
b. Timbangan Khusus (Kelas I/e >= 1 mg)			
- Kapasitas : s/d 1 kg	per unit	300.000	
- Kapasitas : > 1 kg	per unit	400.000	
<i>Timbangan Halus</i>			
- Kapasitas: s/d 1 kg	per unit	250.000	
- Kapasitas: > 1 kg	per unit	300.000	
<i>Timbangan Sedang (Kelas III)</i>			
- <i>Timbangan biasa (kelas III/IV)</i>			
- Kapasitas: s/d 25 kg	per unit	200.000	
- Kapasitas: 25 kg < x <= 150 kg	per unit	250.000	
- Kapasitas: 150 kg < x <= 500 kg	per unit	300.000	
- Kapasitas: 500 kg < x <= 1000 kg	per unit	500.000	
- Kapasitas: > 1000 kg	per unit	700.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
<i>Timbangan Jembatan</i>			
- Kapasitas: s/d 50.000 kg	per unit	2.000.000	
- Kapasitas: > 50.000 kg	per unit	3.000.000	
2) Anak Timbangan			
a. Ketelitian halus (kelas F1 dan F2)			
Kapasitas s.d. 1 kg	per buah	125.000	
Kapasitas 1 kg < x = 5 kg	per buah	150.000	
b. Ketelitian biasa (kelas M1)			
Kapasitas s.d. 1 kg	per buah	50.000	
Kapasitas 1 kg < x = 5 kg	per buah	75.000	
Kapasitas 5 kg < x < 50 kg	per buah	100.000	
c. Ketelitian biasa (kelas M2 dan M3)			
Kapasitas s.d. 1 kg	per buah	25.000	
Kapasitas 1 kg < x = 5 kg	per buah	50.000	
Kapasitas 5 kg < x < 50 kg	per buah	75.000	
e. Massa Dan Suhu			
Massa dan Suhu Moisture balance / Analyzer	per unit	350.000	
f. Tekanan			
Pressure gauge			
Pressure gauge Kapasitas 0 - 4 kgf/cm ³	per unit	200.000	
Pressure gauge Kapasitas 1 - 70 bar	per unit	300.000	
Pressure gauge Kapasitas 0 - 10.000 psi	per unit	250.000	
Pressure gauge Kapasitas Tensimeter (kap, 300 mm Hg)	per unit	200.000	
g. Lain-Lain			
- Spectrophotometer UV/VIS (Kapasitas 1000 nm)	per unit	300.000	
- Refractometer (Kapasitas 10 ~ 50 nD)	per unit	225.000	
- Pushpull (Kapasitas 30 kg)	per unit	200.000	
- pH Meter (Kapasitas 0 ~ 14)	per unit	200.000	
- Polarimeter (Kapasitas 100 °Z)	per unit	225.000	
- Stopwatch / Timer (Kapasitas 60 menit)	per unit	150.000	
- Centrifuge (Kapasitas 10000 rpm)	per unit	200.000	
- Mesin Cuci (suhu, waktu, putaran)			
Mesin Cuci Kapasitas 40 °C, 60 menit, 200 rpm)	per unit	400.000	
- Mesin Pengering (suhu, putaran)			
Mesin Pengering Kapasitas 90 °C, 800 rpm)	per unit	300.000	
Selain alat ukur tersebut pada huruf a s.d. g biaya kalibrasi dihitung berdasarkan lamanya dgn minimum 2 jam setiap bagian dari jam dihitung 1 jam	per jam	50.000	
83. Biaya Pelatihan / Praktek Kerja Lapangan			
Siswa SLTA (SMK, SMU)			
Siswa SMK	1 siswa dong	75.000	
Siswa SMU	1 siswa dong	75.000	
Mahasiswa (Diploma, S1, S2)			
Mahasiswa S1	1 mahasiswa	100.000	
Mahasiswa D III	1 mahasiswa	100.000	
Mahasiswa D II	1 mahasiswa	100.000	
Mahasiswa D I	1 mahasiswa	100.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
84. Biaya Sertifikasi Produk			
a. Permohonan SPPT SNI	-	500.000	
b. Penerbitan SPPT-SNI untuk komoditi	-	1.000.000	
c. Penambahan ruang lingkup SPPT-SNI	-	500.000	
d. Paket A (Sertifikasi Awal / Re-Sertifikasi Produk)	per perusahaan	4.000.000	
e. Paket B (Survelan Produk)	per perusahaan	2.500.000	
f. Paket C (Survelan Produk dengan Penambahan Ruang Lingkup)	per perusahaan	3.500.000	
g. Paket D (Sertifikasi Awal / Survelan Pasar Rakyat)			
- Tipe 1	per perusahaan	6.000.000	
- Tipe 2	per perusahaan	5.500.000	
- Tipe 3	per perusahaan	5.000.000	
- Tipe 4	per perusahaan	4.500.000	
h. Paket E (Sertifikasi Awal / Re-Sertifikasi Produk)	per perusahaan	20.000.000	
IV. BALAI PENGEMBANGAN PRODUK TEKSTIL DAN ALAS KAKI			
1. Jasa Pemanfaatan Mesin Jahit (internal)	per unit / hari	20.000	
2. Jasa Pemanfaatan Mesin Jahit (eksternal)	per Unit/Bulan	200.000	
3. Pemanfaatan Sarana Prasarana Bangunan / Gedung			
- Sewa penginapan/asrama	Per Orang / Hari	7.500	
- Sewa kantin	per m2 / bulan	35.000	
- Sewa Hall			
Untuk kepentingan dinas;			
- Siang	per unit / hari	2.250.000	
- Malam	per unit / hari	2.750.000	
- Satu hari	per unit / hari	4.000.000	
Untuk kepentingan swasta;			
- Siang	per unit / hari	3.500.000	
- Malam	per unit / hari	4.000.000	
- Satu hari	per unit / hari	7.000.000	
- Sewa ruang pelatihan luas 78 m2			
Untuk kepentingan dinas (di luar Pemprov Jateng);			
- Siang	per unit / hari	1.000.000	
- Malam	per unit / hari	1.500.000	
- Satu hari	per unit / hari	2.500.000	
Untuk kepentingan swasta;			
- Siang	per unit / hari	1.500.000	
- Malam	per unit / hari	2.000.000	
- Satu hari	per unit / hari	4.000.000	
4. Jasa Produksi			
a. Kemeja, dress, celana panjang	per pcs	2.500	
b. Kaos/Tranning	per pcs	1.000	
c. Bordir	per pcs	500	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
5. Sewa Peralatan Komputer			
a. Untuk Kepentingan Dinas (di luar Pemprov Jateng)			
Jasa pemakaian komputer	per Unit / jam	1.000	
Jasa pemakaian internet	per Unit / jam	2.000	
b. Untuk Kepentingan Swasta			
Jasa pemakaian komputer	per Unit / jam	2.000	
Jasa pemakaian internet	per Unit / jam	2.500	
6. Sewa Mesin dan Peralatan			
A. CUTTING			
- Hydraulic Plane Cutting	per hari	27.000	
B. SEWING			
- Post Bed Single Needle	per hari	15.000	
- Post Bed Double Needle	per hari	15.000	
- Flat Bed Double Needle	per hari	10.000	
- Computer Programmable	per hari	51.000	
- Hammering	per hari	15.000	
- Leather Buffing	per hari	19.000	
- Air Punching	per hari	15.000	
- Manual Labelling	per hari	10.000	
- Zig Zag	per hari	10.000	
- Jahit Ariance	per hari	57.000	
- Jahit Strobel	per hari	12.000	
- Skiving	per hari	7.000	
C. ASSEMBLING			
- Back Counter Moulding	per hari	79.000	
- Toe Heating Blower	per hari	44.000	
- Hydraulic Toe Laste	per hari	65.000	
- Hydraulic Heel Lase	per hari	30.000	
- Midsole Gauge Marking	per hari	13.000	
- Hand Buffing	per hari	11.000	
- Cementing Dry with C/V	per hari	459.000	
- Hydraulic Walled Sole	per hari	47.000	
- Quick Chiller	per hari	81.000	
- Kompresor Angin Min 10 HP	per hari	19.000	
V. BALAI INDUSTRI KREATIF DIGITAL DAN KEMASAN			
1. Unit Kemasan			
a. Jasa pembuatan karton box	per 100 pcs	30.000	
b. Jasa sablon	per sisi / warna	50	
c. Jasa pond	per 100 pcs	7.500	
d. Jasa desain			
- Kemasan Dus Offset/Alufoil/Rotogravure	per desain	75.000	
- Stiker/Label	per desain	50.000	
- Kemasan karton box / kemasan plastik	per desain	40.000	
- Logo	per desain	100.000	
e. Jasa pembuatan stiker chrom			
- Ukuran F4	per lembar	800	
- Ukuran A3	per lembar	1.600	
- Ukuran A3 plus	per lembar	2.000	
f. Jasa Laminasi			
- Doft	Per Cm2	0,25	
- Glossy	Per Cm2	0,13	
G. Jasa Fotografi			
- Foto Produk	per file	15.000	
2. Unit IT - Jl. Bukit Unggul Semarang			
a. Sewa lahan	per m2 / bulan	25.000	
b. Pelatihan teknologi informasi	per orang / bulan	100.000	

15. DINAS KEARSIPAN DAN PERPUSTAKAAN PROVINSI JAWA TENGAH.

A. Retribusi Pemakaian Kekayaan Daerah (KAYADA)

Retribusi	Satuan	Retribusi (Rp.)	Keterangan
I. PENYEWAAN TANAH DAN BANGUNAN			
- Lahan Parkir	per m2/Tahun	sesuai harga pasaran umum	dituangkan dalam perjanjian
- Sewa Kantin	per bulan	250.000	
- Pemakaian Aula Besar			
1. Siang Hari	siang hari	500.000	
2. Malam Hari	malam hari	600.000	
3. Siang dan Malam Hari	siang dan malam hari	1.000.000	
II. LAIN-LAIN			
a. Denda keterlambatan pengembalian buku	per buku / hari	250	setinggi-tingginya Rp. 25.000,- per buku
b. Bebas Pinjam Perpustakaan	per orang	3.000	
c. Penyimpanan Arsip	per bulan	2.250	
d. Jasa Reproduksi Rekaman Suara			
1. Ukuran 60 Menit	per kaset	75.000	
2. Ukuran 90 Menit	per kaset	80.000	
e. Fotocopy Arsip			
1. Pelajar/Mahasiswa			
- Ukuran A4	per lembar	500	
- Ukuran A3	per lembar	1.000	
- Ukuran A2	per lembar	2.000	
- Ukuran A1	per lembar	2.500	
- Ukuran A0	per lembar	8.000	
2. Umum			
- Ukuran A4	per lembar	1.500	
- Ukuran A3	per lembar	3.000	
- Ukuran A2	per lembar	4.000	
- Ukuran A1	per lembar	5.500	
- Ukuran A0	per lembar	10.000	
f. Foto Copy Referensi/Buku Republik Indonesia			(1945 - sekarang) Ukuran A4
1. Pelajar/Mahasiswa	per lembar	300	
2. Umum	per lembar	500	
g. Jasa Repro Foto			
1. Pelajar/Mahasiswa			
- Ukuran 5 R	per lembar	20.000	
- Ukuran 10 R	per lembar	30.000	
- Ukuran 14 R	per lembar	50.000	
- Ukuran 17 R	per lembar	65.500	
- Ukuran 24 R	per lembar	80.000	
2. Umum			
- Ukuran 5 R	per lembar	50.000	
- Ukuran 10 R	per lembar	60.000	
- Ukuran 14 R	per lembar	80.000	
- Ukuran 17 R	per lembar	95.000	
- Ukuran 24 R	per lembar	110.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
h. Film			
1. Durasi <= 10 Menit	per Judul	300.000	
2. Copy Right Non Pemerintah	per judul/sekali	2.500.000	
i. Jasa Scanning Arsip			
1. Pelajar / Mahasiswa	per lembar	20.000	
2. Umum	per lembar	25.000	
j. Jasa Alih Media			
1. Arsip Film Video	per roll	300.000	
2. Arsip Video ke CD	per roll	150.000	

16. DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU PROVINSI JAWA TENGAH.

A. Retribusi Pemakaian Kekayaan Daerah (KAYADA)

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
PEMAKAIAN RUANGAN			
a. ATM Bank	per tahun	sesuai harga pasar	Dituangkan dalam perjanjian
b. Sewa Ruangan	per tahun		

17. DINAS SOSIAL PROVINSI JAWA TENGAH.

A. Retribusi Pemakaian Kekayaan Daerah (KAYADA)

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
I. PEMAKAIAN TANAH DAN BANGUNAN			
1. Rumah Dinas Type 250 (diatas 186 M2)			
- Ibukota Provinsi	per bulan	300.000	
- Ibukota Kabupaten	per bulan	250.000	
- Ibukota Kecamatan	per bulan	200.000	
- Desa	per bulan	100.000	
2. Rumah Dinas Type 120 (96 s/d 185 M2)			
- Ibukota Provinsi	per bulan	250.000	
- Ibukota Kabupaten	per bulan	200.000	
- Ibukota Kecamatan	per bulan	150.000	
- Desa	per bulan	100.000	
-Rumah Dinas Rumpelos PGOT Pamardi Raharjo Banjarnegara	per unit / tahun	8.500.000	
3. Rumah Dinas Type 50 (46 s/d 60 M2)			
- Ibukota Provinsi	per bulan	150.000	
- Ibukota Kabupaten	per bulan	100.000	
- Ibukota Kecamatan	per bulan	75.000	
- Desa	per bulan	50.000	
4. Rumah Dinas Type 36 (31 s/d 45 M2)			
- Ibukota Provinsi	per bulan	100.000	
- Ibukota Kabupaten	per bulan	75.000	
- Ibukota Kecamatan	per bulan	50.000	
- Desa	per bulan	50.000	
5. Rumah Dinas Type 27 (22 s/d 30 M2)			
- Ibukota Provinsi	per bulan	75.000	
- Ibukota Kabupaten	per bulan	50.000	
- Ibukota Kecamatan	per bulan	30.000	
- Desa	per bulan	25.000	
6. Rumah Dinas Type 21 (s/d 21 M2)			
- Ibukota Provinsi	per bulan	50.000	
- Ibukota Kabupaten	per bulan	30.000	
- Ibukota Kecamatan	per bulan	25.000	
- Desa	per bulan	20.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
II. PEMAKAIAN LAHAN / TANAH			
1. Balai Rehabilitasi Sosial Martani, Cilacap	per m2/Tahun	Sesuai Harga Pasaran Umum Setempat	Dicantumkan dalam perjanjian sewa
2. Balai Rehabilitasi Sosial Pendowo, Kudus	per m2/Tahun	Sesuai Harga Pasaran Umum Setempat	Dicantumkan dalam perjanjian sewa
3. Balai Rehabilitasi Sosial Wanodyatama, Surakarta			
- Pemanfaatan lahan untuk ATM	per m2/Tahun	Sesuai Harga Pasaran Umum Setempat	Dicantumkan dalam perjanjian sewa
4. Rumah Pelayanan Sosial Eks. Psikotik Waluyotomo Jepara	per m2/Tahun	5.000	
5. Tanah Milik Dinas Sosial Provinsi Jawa Tengah Yang Berada di Desa Panjang Biru, Kota Pekalongan	per m2/Tahun	Sesuai Harga Pasaran Umum Setempat	Dicantumkan dalam perjanjian sewa
6. Lahan di Dukuh Bumirejo, Desa Banjarsari Kecamatan Talun Kabupaten Pekalongan.	per m2/Tahun	50	
III. PEMAKAIAN RUANG / AULA			
1. Pemakaian Ruang di Balai Rehabilitasi Sosial Wanodyatama, Surakarta			
- Kantin	per m2 / bulan	30.000	
2. RPSDI Pamardi Mulyo Demak			
a. Toko	per unit / tahun	7.500.000	
3. Balai Pelayanan Sosial Kartini Tawangmangu			
a. Kamar dengan fasilitas air panas	Per Kamar / Hari	100.000	
b. Kamar tanpa fasilitas air panas	Per Kamar / Hari	50.000	

18. BADAN PENGHUBUNG PROVINSI JAWA TENGAH.

A. Retribusi Pemakaian Kekayaan Daerah (KAYADA)

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
PEMAKAIAN RUANG			
1. Pemakaian Ruangan untuk Kafeteria	per bulan	400.000	
2. Pemakaian pendopo Agung di TMII	per jam	2.000.000	Kelebihan Pemakaian setelah 2 Jam, Dikenakan Tarif Rp. 1.000.000,- /Jam
3. Gazebo	per gazebo / bulan	300.000	

B. Retribusi Tempat Penginapan/Pesangrahan/Villa

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
I. WISMA PEMDA PROV JATENG DI JAKARTA			
1. Wisma Jl. Dharmawangsa			
a. Kamar Semi VIP : 1D, 2D, 5D, 7D	Orang/Hari	275.000	
b. Kamar 3D, 4D	Orang/Hari	250.000	
c. Transit	Orang/Hari	155.000	
2. Wisma Jl. Prapanca			
a. Untuk Dinas Provinsi	Orang/Hari	225.000	
b. Untuk Dinas Kab/Kota	Orang/Hari	225.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
c. Untuk Umum	Orang/Hari	250.000	
d. Untuk Transit	per orang	155.000	
3. Wisma Jl. Samarinda			
a. Untuk Dinas Provinsi	Orang/Hari	225.000	
b. Untuk Dinas Kab/Kota	Orang/Hari	225.000	
c. Untuk Umum	Orang/Hari	250.000	
d. Untuk Transit	per orang	155.000	
4. Anjungan TMII			
a. Untuk Dinas Provinsi (Kamar 2)	Per Kamar / Hari	600.000	
b. Untuk Dinas Provinsi (Kamar 4)	Per Kamar / Hari	400.000	
c. Untuk Dinas Provinsi (Kamar 1, 2, 4, 6)	Orang/Hari	225.000	
d. Untuk Dinas Provinsi (Kamar Barak)	Orang/Hari	200.000	
e. Untuk Dinas Kab/Kota	Orang/Hari	225.000	
f. Untuk Umum	Orang/Hari	250.000	
g. Untuk Transit	per orang	155.000	

19. BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN, PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN DAERAH PROVINSI JAWA TENGAH.

A. Retribusi Pemakaian Kekayaan Daerah (KAYADA)

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
TANAH DAN BANGUNAN			
1. Pemakaian Lapangan Tennis	per jam	15.000	
PEMAKAIAN RUANGAN			
1. Pemakaian Ruangan Untuk Kantin	per bulan	315.000	

20. BADAN PENGEMBANGAN SUMBER DAYA MANUSIA DAERAH PROVINSI JAWA TENGAH.

A. Retribusi Pemakaian Kekayaan Daerah (KAYADA)

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
I. PENYEWAAN TANAH DAN BANGUNAN			
1. Balai Sasana Widya Praja			
- Pemakaian Siang	siang hari	10.000.000	Untuk Kepentingan Swasta/Umum
- Pemakaian Malam	malam hari	12.000.000	
- Pemakaian Satu Hari	per hari	15.000.000	
2. Aula Muria			
- Pemakaian Siang Hari	per acara / kegiatan	6.000.000	Kepentingan Swasta / Umum
- Pemakaian Malam	per acara / kegiatan	8.000.000	
- Pemakaian Satu Hari	per hari	10.000.000	
3. Aula Sumbing			
- Pemakaian Siang	Siang Hari / Pemakaian	1.500.000	Kepentingan Swasta / Umum
- Pemakaian Malam	Malam Hari / Pemakaian	1.750.000	
- Pemakaian Satu Hari	per hari	2.500.000	
4. Aula KDE Merapi			
- Pemakaian Siang	Siang Hari / Pemakaian	1.000.000	Kepentingan Swasta / Umum
- Pemakaian Malam	Malam Hari / Pemakaian	1.250.000	
- Pemakaian Satu Hari	per hari	1.500.000	
5. Asrama			
1. KDE Merapi	Per Kamar / Hari	180.000	
2. Mess Dosen / Merapi	Per Kamar / Hari	175.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
3. Eksekutif Muria	Per Kamar / Hari	180.000	
4. Sindoro I	Per Kamar / Hari	125.000	
5. Sindoro II	Per Kamar / Hari	100.000	
6. Sindoro III	Per Kamar / Hari	125.000	
7. Sumbing I	Per Kamar / Hari	150.000	
8. Sumbing II	Per Kamar / Hari	100.000	
Retribusi	Satuan	Retribusi (Rp.)	Keterangan
9. Sumbing III	Per Kamar / Hari	100.000	
10. Sumbing IV	Per Kamar / Hari	125.000	
11. Akomodasi Penyelenggaraan Diklat (Instansi Pengirim)			
1. Diklatpim Tk. II dan III (Eksekutif)	per hari/org	75.000	
2. Diklatpim Tk. IV	per hari/org	50.000	
3. Pengembangan/Kompetensi Teknis dan Jabatan Fungsional	per hari/org	50.000	
4. Latsar CPNS	per hari/org	30.000	
6. Lapangan Sepak Bola	per jam	100.000	
7. Lapangan Tennis	per jam	50.000	
II. PENYEWAAN TANAH			
1. ATM	per tahun	sesuai harga pasaran umum setempat.	dituangkan dalam perjanjian sewa.
III. PEMAKAIAN RUANG			
1. Kelas			Pagi s.d sore : Jam 06.00 s.d 17.00 Pagi s.d Malam : Jam 06.00 s.d 21.00
a. Merbabu (Kelas Besar)			Kepentingan Swasta/Umum
- Pagi s.d Sore	per hari	500.000	
- Pagi s.d Malam	per hari	650.000	
b. Ruang Sindoro Lantai II (Kelas Besar : 4 Ruang)			
- Pagi s.d Sore	per hari	500.000	
- Pagi s.d. Malam	per hari	650.000	
c. Ruang Sindoro Lantai I (Kelas Kecil : 4 ruang)			
- Pagi s.d Sore	per hari	350.000	- Jam 06 .00 - 17.00 WIB
- Pagi s.d Malam	per hari	500.000	Jam 06.00 s.d 21.00
d. Sumbing I (Kelas Kecil : 8 Ruang)			Kepentingan Swasta / Umum
- Pagi s.d Sore	per hari	350.000	
- Pagi s.d Malam	sesuai Jam	500.000	Jam 06.00 - 21.00
e. Sumbing II (Kelas Kecil : 2 Ruang)			Kepentingan Swasta / Umum
- Pagi s.d Sore	per hari	350.000	Jam 06.00 - 17.00
- Pagi s.d Malam	per hari	500.000	
f. Unit Merapi (Kelas Diskusi : 6 Ruang)			Kepentingan Swasta / Umum
- Pagi s.d Sore	per hari	350.000	
- Pagi s.d Malam	per hari	500.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
g. Kelas Muria I (Kelas Kecil : 1 Ruang)			
- Pagi s.d Siang	per hari	350.000	
- Pagi s.d Malam	per hari	500.000	
h. Kelas Muria II (Kelas Kecil : 1 Ruang)			
- Pagi s.d Sore	per hari	350.000	
- Pagi s.d Malam	per hari	500.000	
2. Laboratorium Komputer	Per Orang / Hari	100.000	
3. Laboratorium Bahasa	Per Orang / Hari	100.000	Fasilitas : Ruang Kelas, Komputer, Internet
4. Pemakaian Ruang Untuk Koperasi	per tahun	20.000.000	
5. Sewa Ruang Untuk Rental	per tahun	7.000.000	
6. Pemakaian Ruang Untuk Kantin dan Usaha sejenis	per unit / tahun	2.000.000	
IV. PERALATAN			
Pemakaian Video Wall	per jam	750.000	

21. BADAN PENGELOLA KEUANGAN DAN ASET DAERAH PROVINSI JAWA TENGAH.

A. Retribusi Pemakaian Kekayaan Daerah (KAYADA)

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
I. WILAYAH SEMARANG			
Rumah Dinas			
Type 250 (diatas 185)	per bulan	300.000	
Asrama	per bulan	100.000	
Pemanfaatan tanah dan atau bangunan	per tahun	sesuai harga pasar	dituangkan dalam perjanjian
2 Paviliun rumah dinas terdiri 4 kamar	per bulan / kamar	175.000	
pemakaian lapangan tenis	per jam	15.000	
II. WILAYAH SURAKARTA DAN ASRAMA HAJI DONOHUDAN			
1. Pendopo Magelang (ukuran 459 m2)			
a. Pemakaian siang hari	per pemakaian	2.800.000	
b. Pemakaian malam hari	per pemakaian	3.250.000	
c. Pemakaian siang s.d. malam hari	per pemakaian	3.500.000	
2. Gedung Pertemuan Magelang			
a. Kepentingan umum / swasta			
-Siang (08.00 - 14.00) wib	per hari	600.000	
- Malam (18.00 - 22.00) wib	per hari	750.000	
- siang - malam (08.00 - 22.00) wib	per hari	1.000.000	
b. Kepentingan dinas (diluar Pemprov Jateng)			
-Siang (08.00 - 14.00) wib	per hari	350.000	
- Malam (18.00 - 22.00) wib	per hari	500.000	
- siang - malam (08.00 - 22.00) wib	per hari	750.000	
3. Sewa Lapangan Tenis (Magelang)	per jam	7.500	
4. Sewa Ruang Pameran / Pernikahan (Surakarta) (Ukuran 772 m2)			
a. Kepentingan umum/swasta			
-Siang (08.00 - 14.00) wib	per hari	5.000.000	
- Malam (18.00 - 22.00) wib	per hari	6.000.000	
- siang - malam (08.00 - 22.00) wib	per hari	10.000.000	
b. Kepentingan Dinas (diluar Pemprov Jateng)			
-Siang (08.00 - 14.00) wib	per hari	2.500.000	
- Malam (18.00 - 22.00) wib	per hari	3.000.000	
- siang - malam (08.00 - 22.00) wib	per hari	5.000.000	
5. Sewa Gedung Pertemuan Lt. 1 (Surakarta) (ukuran 120 m2)			

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
a. Kepentingan umum/ swasta			
-Siang (08.00 - 14.00) wib	per hari	1.000.000	
- Malam (18.00 - 22.00) wib	per hari	1.250.000	
- siang - malam (08.00 - 22.00) wib	per hari	1.500.000	
b. Kepentingan Dinas (diluar Pemprov Jateng)			
-Siang (08.00 - 14.00) wib	per hari	500.000	
- Malam (18.00 - 22.00) wib	per hari	750.000	
- siang - malam (08.00 - 22.00) wib	per hari	1.000.000	
6. Ruang Pamer (ukuran 2 x 3) (Surakarta)			
a. Kepentingan umum / swasta			
08.00-08.00	per hari	100.000	
b. Kepentingan dinas (diluar Pemprov Jateng)			
06.00 - 06.00	per hari	100.000	
7. Ruang Pamer (ukuran 3 x 5) (Surakarta)			
a. Kepentingan umum / swasta			
08.00-08.00	per hari	150.000	
b. Kepentingan dinas (diluar Pemprov Jateng)			
06.00 - 06.00	per hari	150.000	
8. Sewa Ruang Pertemuan Lt 2 (ukuran 288 m2) (Surakarta)			
a. Kepentingan umum / swasta			
-Siang (08.00 - 14.00) wib	per hari	3.250.000	
- Malam (18.00 - 22.00) wib	per hari	3.750.000	
- siang - malam (08.00 - 22.00) wib	per hari	4.000.000	
b. Kepentingan dinas (diluar Pemprov Jateng)			
-Siang (08.00 - 14.00) wib	per hari	750.000	
- Malam (18.00 - 22.00) wib	per hari	1.000.000	
- siang - malam (08.00 - 22.00) wib	per hari	1.500.000	
9. Sewa Ruang Pertemuan (ukuran 120 m2) (Surakarta)			
a. Kepentingan umum / swasta			
-Siang (08.00 - 14.00) wib	per hari	1.000.000	
- Malam (18.00 - 22.00) wib	per hari	1.250.000	
- siang - malam (08.00 - 22.00) wib	per hari	1.500.000	
b. Kepentingan dinas (diluar Pemprov Jateng)			
-Siang (08.00 - 14.00) wib	per hari	500.000	
- Malam (18.00 - 22.00) wib	per hari	750.000	
- siang - malam (08.00 - 22.00) wib	per hari	1.000.000	
10. Sewa rumah dinas di Magelang	per Unit/Bulan	200.000	
11. Sewa rumah dinas di Surakarta	per Unit/Bulan	200.000	
12. Pemakaian Gedung / Aula di Asrama Haji Donohudan - Boyolali			
a. Pada musim Haji			
- Ruang Arofah untuk pusat oleh-oleh	per ruang	160.000.000	
- Counter Lantai I Gedung Makkah	per unit	12.000.000	
- Counter Lantai I Gedung Madinah	per unit	12.000.000	
- Dapur	per pemakaian	110.000.000	
- Counter di Area Taman	per m2	400.000	
- Umbul-umbul	per buah / hari	4.000	
- Spanduk	per m2 / hari	2.000	
- Baliho	per m2 / hari	3.000	
- Neon Box	per m2 / hari	10.000	
b. Diluar musim Haji			
- Aula Musdalifah (fasilitas AC)			
Pemakaian siang hari	per pemakaian	7.000.000	
Pemakaian malam hari	per pemakaian	8.000.000	
Pemakaian sehari	per pemakaian	10.000.000	
- Ruang Jedah			

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
Pemakaian siang hari	per pemakaian	3.000.000	
Pemakaian siang hari	per pemakaian	3.500.000	
Pemakaian sehari	per pemakaian	5.000.000	
- Gedung Arofah			
Pemakaian siang hari	per pemakaian	1.000.000	
Pemakaian malam hari	per pemakaian	1.500.000	
Pemakaian sehari	per pemakaian	2.000.000	
area taman	per m2 / hari	50.000	
- Gedung Al Munif	per pemakaian	500.000	
Ruang transit VIP	per pemakaian	750.000	
Ruang Rapat Vip	per pemakaian	750.000	
ruang makan VIP	per pemakaian	400.000	
- Ruang makan makkah	Per Hari / Pemakaian	300.000	
- ruang makan madinah	Per Hari / Pemakaian	300.000	
- Ruang kelas gedung shafa	pemakaian	300.000	
- Ruang lantai 2 sekretariat	per ruang / hari	300.000	
- Dapur	per hari	2.000.000	
- Umbul - umbul	per hari / buah	4.000	
- Spanduk	per m2 / hari	2.000	
- Baliho	per m2 / hari	3.000	
- Neon box	per m2 / hari	10.000	
- Banner	per m2 / hari	3.000	
- Sewa kursi			
- kursi stainless (susun)	per buah	3.000	
- kursi stainless (lipat)	per buah	2.000	
- Kursi kelas	per buah	4.000	
- Manasik (dewasa)	Orang/Hari	4.000	
- Manasik (anak-anak)	Orang/Hari	2.500	
III. WILAYAH BANYUMAS			
1. Gedung Graha Bakti Praja			
a. Kepentingan Dinas (diluar Pemprov Jateng)			
- Pemakaian siang hari	per pemakaian	750.000	
- Pemakaian malam hari	per pemakaian	1.000.000	
- Pemakaian siang s.d. malam	per pemakaian	1.500.000	
b. Untuk kepentingan umum / swasta			
- Pemakaian siang hari	per pemakaian	1.500.000	
- Pemakaian malam hari	per pemakaian	2.000.000	
- Pemakaian siang s.d. malam	per pemakaian	3.000.000	
2. Aula Rumah Jabatan Purwokerto			
a. Kepentingan Dinas (diluar Pemprov Jateng)			
- Pemakaian siang hari	per pemakaian	1.000.000	
- Pemakaian malam hari	per pemakaian	1.500.000	
- Pemakaian siang s.d. malam	per pemakaian	2.000.000	
b. Kepentingan umum / swasta			
- Pemakaian siang hari	per pemakaian	1.750.000	
- Pemakaian malam hari	per pemakaian	2.250.000	
- Pemakaian siang s.d. malam hari	per pemakaian	4.000.000	
3. Aula Rumah Jabatan Pekalongan			
a. Kepentingan Dinas (diluar Pemprov Jateng)			
- Pemakaian siang hari	per pemakaian	600.000	
- Pemakaian malam hari	per pemakaian	750.000	
- Pemakaian siang s.d. malam hari	per pemakaian	1.250.000	
b. Kepentingan umum / swasta			
- Pemakaian siang hari	per pemakaian	1.000.000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
- Pemakaian malam hari	per pemakaian	1.250.000	
- Pemakaian siang s.d. malam hari	per pemakaian	1.500.000	
4. Lapangan Tenis	per jam / lapangan	15.000	
5. Pemanfaatan Halaman Rumah Jabatan Purwokerto			
a. Pemakaian siang hari	per pemakaian	1.000.000	
b. Pemakaian malam hari	per pemakaian	1.000.000	
6. Pemanfaatan Halaman Rumah Jabatan Pekalongan			
a. Pemakaian siang hari	per pemakaian	1.000.000	
b. Pemakaian malam hari	per pemakaian	1.000.000	

B. Retribusi Tempat Penginapan/Pesanggrahan/Villa

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
I. ASRAMA HAJI DONOHUDAN BOYOLALI			
1. Kamar VIP (Ruang Madinah)			
a. di musim haji	Per Kamar / Hari	300.000	
b. di luar musim haji (untuk umum)	Per Kamar / Hari	250.000	
2. Kamar di ruang Mekah, Madinah, Shafa			
a. di musim haji	Orang/Hari	60.000	
b. di luar musim haji (untuk umum)	Orang/Hari	50.000	
3. Untuk Petugas Haji			
a. untuk petugas haji	Orang/Hari	30.000	

22. BADAN KEPEGAWAIAN DAERAH PROVINSI JAWA TENGAH.

A. Retribusi Pemakaian Kekayaan Daerah (KAYADA)

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
Sewa Tanah bangunan			
1. Sewa ruang Atm	per tahun	Sesuai harga pasaran umum yang berlaku	dicantumkan dalam perjanjian

23. SEKRETARIAT DPRD PROVINSI JAWA TENGAH.

A. Retribusi Pemakaian Kekayaan Daerah (KAYADA)

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
Pemakaian Ruangan			
Sewa Bank Jateng Setda	per bulan	Tarif sesuai harga umum setempat	dicantumkan dalam perjanjian
Sewa Ruang Kantin Gedung DPRD	per bulan	Tarif sesuai harga umum setempat	dicantumkan dalam perjanjian

B. Retribusi Tempat Penginapan/Pesanggrahan/Villa

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
I. WISMA PEMDA PROVINSI JATENG			
a. Jl. Menteri Supeno Semarang	Per Kamar / Hari	200.000	
b. Jl. Guntur Semarang	Per Kamar / Hari	150.000	
c. Jl. Papandayan Semarang	Per Kamar / Hari	150.000	
d. Untuk Transit	per orang	75.000	

24. SATUAN POLISI PAMONG PRAJA PROVINSI JAWA TENGAH.

A. Retribusi Pemakaian Kekayaan Daerah (KAYADA)

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
I. PEMAKAIAN RUANGAN			
- Sewa Ruang Lantai 3 dan Lantai 4 Gedung Satpol PP	per tahun	Tarif Sesuai Harga Pasaran Umum	Dicantumkan dalam Perjanjian
- ATM	Per tahun	Tarif Sesuai Harga Pasaran Umum	Dicantumkan dalam Perjanjian

25. BIRO UMUM SEKRETARIAT DAERAH PROVINSI JAWA TENGAH.

A. Retribusi Pemakaian Kekayaan Daerah (KAYADA)

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
I. PENYEWAAN TANAH DAN BANGUNAN			
1. Gedung Wanita			
Keperluan Pesta, Show, Bisnis, Rapat, Hari Libur Nasional			
- Siang	per acara / kegiatan	10.000.000	
- Malam	per acara / kegiatan	11.000.000	
- Sehari	per acara / kegiatan	15.500.000	
Non Pesta dan Non Hari Libur Nasional			
- Siang	per acara/ kegiatan	5.000.000	
- Malam	per acara / kegiatan	6.000.000	
- Sehari	per acara / kegiatan	8.000.000	
Sewa Ruang Lantai II Gedung Wanita	per tahun	sesuai harga pasar	dicantumkan dalam perjanjian
2. Gedung Dharma Wanita (Gedung F)			
- Aula di Lantai 5			
- Siang	per acara / kegiatan	3.000.000	
- Malam	per acara / kegiatan	3.500.000	
- Sehari	per acara / kegiatan	4.750.000	
- Sewa ruang gedung F lantai 3	per bulan	sesuai harga pasaran umum	dicantumkan dalam perjanjian
- Sewa ruang gedung F lantai 4	per bulan		
- Sewa ruang gedung F lantai dasar	per m2 / bulan		
3. Gedung Pertemuan PKK			
- Aula			
- Siang	per acara / kegiatan	3.000.000	
- Malam	per acara / kegiatan	4.000.000	
- Sehari	per acara / kegiatan	5.000.000	
- Ruang Kelas	siang, malam hari / pemakaian	500.000	
III. PEMAKAIAN RUANGAN			
1. Ruang Koperasi			
- Gedung E Lantai I	per bulan	sesuai harga pasaran umum	dicantumkan dalam perjanjian
- Gedung E Lantai II	per bulan	sesuai harga pasaran umum	dicantumkan dalam perjanjian
- Gedung di Gedung F	per bulan	sesuai harga pasaran umum	dicantumkan dalam perjanjian

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
2. Kantin	per bulan	sesuai harga pasaran umum	dicantumkan dalam perjanjian
3. Sewa Ruang Gedung B lantai 1/A	per tahun	sesuai harga pasaran umum	dicantumkan dalam perjanjian
4. Sewa Ruang Gedung B Lantai 1/B	per tahun	sesuai harga pasaran umum	dicantumkan dalam perjanjian
5. Sewa Ruang Gedung B Lantai 1/C	per bulan	sesuai harga pasaran umum	dicantumkan dalam perjanjian
6. Sewa Ruang Kantin Halaman Parkir	per bulan	sesuai harga pasaran umum	dicantumkan dalam perjanjian
7. Sewa Ruang untuk ATM			
- ATM Bank Jateng di Gedung B Lantai 1	per tahun	sesuai harga pasaran umum	dicantumkan dalam perjanjian
- ATM Bank Jateng di Halaman Gedung Wanita	per tahun	sesuai harga pasaran umum	dicantumkan dalam perjanjian
- ATM Bank Mandiri di Gedung B lantai 1	per tahun	sesuai harga pasaran umum	dicantumkan dalam perjanjian

B. Retribusi Tempat Penginapan/Pesanggrahan/Villa

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
I. GEDUNG PKK			
a. Penginapan Gedung PKK Ungaran	Per Kamar / Hari	200.000	

26. BADAN PENGELOLA PENDAPATAN DAERAH (BAPENDA) PROVINSI JAWA TENGAH.

A. Retribusi Pemakaian Kekayaan Daerah (KAYADA)

Retribusi	Satuan	Retribusi (Rp.)	Keterangan
I. PENYEWAAN TANAH DAN BANGUNAN			
a. Rumah Dinas			
1. Type 250 (Diatas 186)			
- Ibukota Provinsi	per bulan	355,000	
- Ibukota Kabupaten/Kota	per bulan	255,000	
2. Type 120 (96 s/d 185)			
- Ibukota Provinsi	per bulan	250,000	
- Ibukota Kbpupaten/Kota	per bulan	200,000	
3. Type 70 (61 s/d 95)			
- Ibukota Provinsi	per bulan	200,000	
- Ibukota Kabupaten/Kota	per bulan	150,000	
4. Type 50 (46 s/d 60)			
- Ibukota Provinsi	per bulan	150,000	
- Ibukota Kabupaten/Kota	per bulan	100,000	
II. PEMANFAATAN LAHAN			
a. Pemasangan Baliho/ Reklame	per bulan	Sesuai harga pasaran umum yang berlaku	dicantumkan dalam perjanjian
b. Videotron	per bulan	Sesuai harga pasar umum yang berlaku	dicantumkan dalam perjanjian
c. Stand Promosi/Usaha	per m2 / bulan	Sesuai harga pasar umum yang berlaku	dicantumkan dalam perjanjian
III. PEMAKAIAN RUANGAN			
1. Workshop	per m2 / bulan	30,000	
2. Kantin	per m2 / bulan	30,000	

Retribusi	Satuan	Tarif (Rp.)	Keterangan
3. Foto Copy	per m2 / bulan	30,000	
4. Gedung Pertemuan Hanggawana Tegal			
a. Tarif Umum			
- Pemakaian Siang Hari	per pemakaian	11,000,000	
- Pemakaian Malam Hari	per pemakaian	12,500,000	
b. Tarif Khusus Kegiatan Kesiswaan/Keagamaan			
- Pemakaian Siang Hari	per pemakaian	6,000,000	
- Pemakaian Malam Hari	per pemakaian	7,500,000	
5. Gedung Pertemuan Graha Salada Surakarta			
- Pemakaian Siang Hari	per pemakaian	2,000,000	
- Pemakaian Malam Hari	per pemakaian	2,500,000	
- Pemakaian Sehari	per pemakaian	3,000,000	

GUBERNUR JAWA TENGAH

ttd

GANJAR PRANOWO

Salinan sesuai dengan
aslinya

KEPALA BIRO HUKUM

IWANUDDIN ISKANDAR

Pembina Utama Muda

NIP. 19711207 199503 1 003

