



GUBERNUR JAWA TENGAH

PERATURAN GUBERNUR JAWA TENGAH

NOMOR **4 TAHUN 2017**
TENTANG

PERUBAHAN TARIF RETRIBUSI DAERAH PROVINSI JAWA TENGAH

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

GUBERNUR JAWA TENGAH,

- Menimbang : a. bahwa dalam rangka meningkatkan sumber pendapatan asli daerah guna mendukung perkembangan 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 dengan Peraturan Daerah Provinsi Jawa Tengah Nomor 10 Tahun 2014 tentang Perubahan 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, tarif retribusi 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 17 Tahun 2003 tentang Keuangan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2003 Nomor 47, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4286);
3. Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2004 tentang Perbendaharaan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 5, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4355);

4. Undang-Undang Nomor 15 Tahun 2004 tentang Pemeriksaan Pengelolaan Dan Tanggung Jawab Keuangan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 53, Tambahan Lembaran Republik Indonesia Nomor 4400);
5. Undang-Undang Nomor 33 Tahun 2004 tentang Perimbangan Keuangan Antara Pemerintah Pusat Dan Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 126, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4438);
6. Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2009 tentang Pajak Daerah Dan Retribusi Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 130, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5049);
7. 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 9 Tahun 2015 tentang Perubahan Kedua Atas Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 58, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5679);
8. Peraturan Pemerintah Nomor 55 Tahun 2005 tentang Dana Perimbangan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2005 Nomor 137, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4575);
9. Peraturan Pemerintah Nomor 58 Tahun 2005 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2005 Nomor 140, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4578);
10. Peraturan Pemerintah Nomor 79 Tahun 2005 tentang Pedoman Pembinaan Dan Pengawasan Penyelenggaraan Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2005 Nomor 165, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4737);
11. 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);
12. Peraturan Pemerintah Nomor 27 Tahun 2014 tentang Pengelolaan Barang Milik Negara/Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 92, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5533);
13. Peraturan Daerah Provinsi Jawa Tengah Nomor 1 Tahun 2008 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Daerah Provinsi Jawa Tengah Tahun 2008 Nomor 1 Seri E Nomor 1, Tambahan Lembaran Daerah Provinsi Jawa Tengah Nomor 7);

14. Peraturan Daerah Provinsi Jawa Tengah Nomor 2 Tahun 2008 tentang Pengelolaan Barang Milik Daerah (Lembaran Daerah Provinsi Jawa Tengah Tahun 2008 Nomor 2 Seri E Nomor 2, Tambahan Lembaran Daerah Provinsi Jawa Tengah Nomor 8);
15. Peraturan Daerah Provinsi Jawa Tengah Nomor 4 Tahun 2008 tentang Urusan Pemerintahan Yang Menjadi Kewenangan Pemerintahan Daerah Provinsi Jawa Tengah (Lembaran Daerah Provinsi Jawa Tengah Tahun 2008 Nomor 4 Seri E Nomor 4, Tambahan Lembaran Daerah Provinsi Jawa Tengah Nomor 8);
16. 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 dengan Peraturan Daerah Provinsi Jawa Tengah Nomor 10 Tahun 2014 tentang Perubahan Atas Peraturan Daerah Provinsi Jawa Tengah Nomor 1 Tahun 2011 tentang Retribusi Daerah Provinsi Jawa Tengah (Lembaran Daerah Provinsi Jawa Tengah Tahun 2014 Nomor 10, Tambahan Lembaran Daerah Provinsi Jawa Tengah Nomor 70);
17. Peraturan Daerah Provinsi Jawa Tengah Nomor 9 Tahun 2016 tentang Pembentukan Dan Susunan Perangkat Daerah Provinsi Jawa Tengah (Lembaran Daerah Provinsi Jawa Tengah Tahun 2016, Tambahan Lembaran Daerah Provinsi Jawa Tengah Nomor 9);

MEMUTUSKAN :

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

Pasal 1

Dengan Peraturan Gubernur ini ditetapkan Perubahan 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 dengan Peraturan Daerah Provinsi Jawa Tengah Nomor 10 Tahun 2014 tentang Perubahan 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.

DP

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

Pasal 3

- (1) Perubahan Tarif Retribusi Daerah sebagaimana dimaksud dalam Pasal 1 dilakukan karena biaya penyediaan layanan cukup besar dan/atau besarnya tarif tidak efektif lagi untuk mengendalikan permintaan layanan.
- (2) Perubahan Tarif Retribusi Daerah sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dilakukan dengan memperhatikan indeks harga dan perkembangan perekonomian serta kemampuan masyarakat.

Pasal 4

Pada saat Peraturan Gubernur ini mulai berlaku, maka Peraturan Gubernur Jawa Nomor 24 Tahun 2014 tentang Perubahan Tarif Retribusi Daerah Provinsi Jawa Tengah (Berita Daerah Provinsi Jawa Tengah Tahun 2014 Nomor 24) sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Peraturan Gubernur Jawa Tengah Nomor 20 Tahun 2015 tentang Perubahan Kedua Atas Peraturan Gubernur Jawa Tengah Nomor 24 Tahun 2014 tentang Perubahan Tarif Retribusi Daerah Provinsi Jawa Tengah (Berita Daerah Provinsi Jawa Tengah Tahun 2015 Nomor 20), dicabut dan dinyatakan tidak berlaku.

Pasal 5

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 **3 Februari 2017**

GUBERNUR JAWA TENGAH,

ttd

GANJAR PRANOWO

Diundangkan di Semarang
pada tanggal **3 Februari 2017**

SEKRETARIS DAERAH PROVINSI
JAWA TENGAH,

ttd

SRI PURYONO KARTO SOEDARMO

BERITA DAERAH PROVINSI JAWA TENGAH TAHUN 2017 NOMOR 4...

**TARIF RETRIBUSI PELAYANAN KESEHATAN
 PROVINSI JAWA TENGAH
 BALAI KESEHATAN MASYARAKAT WILAYAH SEMARANG**

NO	JENIS PELAYANAN	TARIF			KETERANGAN
		SATUAN	JASA SARANA (Rp.)	JASA PELAYANAN (Rp.)	
I.	REKAM MEDIK				
	Rekam medik pasien baru	per kunjungan	4.200	2.800	7.000
	Rekam medik pasien lama	per kunjungan	3.000	2.000	5.000
II.	RAWAT JALAN				
	A. PAGI				
	1. Klinik Dokter Umum	per kunjungan	6.000	9.000	15.000
	2. Klinik Dokter Spesialis	per kunjungan	12.000	18.000	30.000
	3. Konsul Spesialis	per kunjungan	6.000	9.000	15.000
	B. SORE				
	1. Klinik Dokter Umum	per kunjungan	8.000	12.000	20.000
	2. Klinik Dokter Spesialis	per kunjungan	18.000	27.000	45.000
	3. Konsul Spesialis	per kunjungan	10.000	15.000	25.000
III.	PELAYANAN RAWAT DARURAT				
	1. Rekam Medik	per kunjungan	4.200	2.800	7.000
	2. Pemeriksaan Dr.Umum	per pemeriksaan	8.000	12.000	20.000
	3. Konsultasi Dr.Spesialis	per pemeriksaan	14.000	21.000	35.000
	4. Observasi > 6 jam		22.000	33.000	55.000
IV.	PELAYANAN RAWAT INAP				
	1. Rekam Medik	per kunjungan	4.200	2.800	7.000
	2. Kamar	per hari	120.000	80.000	200.000
	3. Ruang Isolasi		150.000	100.000	250.000
	4. Kamar VIP		180.000	120.000	300.000
	5. Visite Dr. Umum	per hari	21.000	14.000	35.000
	6. Visite Dr. Spesialis	per hari	30.000	20.000	50.000
V	ASUHAN KEPERAWATAN	per tindakan	7.200	4.800	12.000
VI	TINDAKAN MEDIS OPERATIF				
	1. Pasang Water Sealed Drainage	per tindakan	96.000	64.000	160.000
	2. Lepas Water Sealed Drainage	per tindakan	84.000	56.000	140.000
	3. Proof punksi	per tindakan	36.000	24.000	60.000
	4. Punksi pleura	per tindakan	90.000	60.000	150.000
	5. Proof punksi	per tindakan	35.000	65.000	100.000
	6. Punksi Pleura	per tindakan	80.000	120.000	200.000
VII.	TINDAKAN MEDIS NON-OPERATIF				
	1. Bronkodilator test	per tindakan	45.000	30.000	75.000
	2. Skin Test	per tindakan	2.400	1.600	4.000
	3. Smoker test	per tindakan	6.000	4.000	10.000
	4. Test Otot Paru/RPM	per tindakan	6.000	4.000	10.000
	5. Injeksi IM/IV	per tindakan	3.000	2.000	5.000
	6. Pasang infus	per tindakan	7.200	4.800	12.000
	7. Terapi O2 tiap 1 jam	per jam	1.800	1.200	3.000
	8. Resusitasi	per tindakan	21.600	14.400	36.000
	9. Suction/Isap lendir	per tindakan	10.200	6.800	17.000
	10. Provokasi bronkus	per tindakan	36.000	24.000	60.000

NO	JENIS PELAYANAN	TARIF			KETERANGAN
		SATUAN	JASA SARANA (Rp.)	JASA PELAYANAN (Rp.)	
	11. Biopsi jarum halus/pleura	per tindakan	90.000	60.000	150.000
	12. Bronkoskopi	per tindakan	250.000	350.000	600.000
	13. Tindakan medik ringan	per tindakan	9.000	6.000	15.000
	14. Tindakan medik sedang	per tindakan	15.000	10.000	25.000
	15. Layanan EKG	per tindakan	18.000	22.000	40.000
	16. Therapi Inhalisasi/Nebulisasi	per tindakan	21.000	14.000	35.000
	VIII. LABORATORIUM				
	PATOLOGI KLINIK				
	A. Hematologi				
	1. Darah lengkap > 6 parameter	per pemeriksaan	33.000	22.000	55.000
	2. Darah tak lengkap	per pemeriksaan	15.000	10.000	25.000
	3. LED/BBS	per pemeriksaan	7.200	4.800	12.000
	4. Waktu perdarahan/pembekuan	per pemeriksaan	6.000	4.000	10.000
	5. Golongan darah	per pemeriksaan	6.000	4.000	10.000
	B. Kimia darah				
	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 direk & indirek	per pemeriksaan	13.500	9.000	22.500
	6. SGPT	per pemeriksaan	10.800	7.200	18.000
	7. SGOT	per pemeriksaan	10.800	7.200	18.000
	8. Albumin	per pemeriksaan	10.800	7.200	18.000
	9. Globulin	per pemeriksaan	10.800	7.200	18.000
	10. Protein total	per pemeriksaan	10.800	7.200	18.000
	11. Alkali fosfatase	per pemeriksaan	10.800	7.200	18.000
	12. Uric acid	per pemeriksaan	12.000	8.000	20.000
	13. Ureum (BUN)	per pemeriksaan	10.800	7.200	18.000
	14. Kreatinin	per pemeriksaan	10.800	7.200	18.000
	15. Lipid total	per pemeriksaan	27.000	18.000	45.000
	16. Kolesterol total	per pemeriksaan	10.800	7.200	18.000
	17. HDL Kolesterol	per pemeriksaan	11.400	7.600	19.000
	18. LDL Kolesterol	per pemeriksaan	11.400	7.600	19.000
	19. Trigliserid	per pemeriksaan	11.400	7.600	19.000
	20. Gama GT	per pemeriksaan	27.000	18.000	45.000
	C. Imuno Serologi rapid				
	1. Test kehamilan	per pemeriksaan	10.200	6.800	17.000
	2. HBsAg rapid test	per pemeriksaan	18.000	12.000	30.000
	3. Anti HbSAg	per pemeriksaan	33.000	22.000	55.000
	4. Anti HIV	per pemeriksaan	27.000	18.000	45.000
	5. Ig.E	per pemeriksaan	54.000	36.000	90.000
	6. Ig.G/M	per pemeriksaan	54.000	36.000	90.000
	7. TB Aglutinasi	per pemeriksaan	45.000	30.000	75.000
	8. Test Widal/Tubex	per pemeriksaan	42.000	28.000	70.000
	D. Pemeriksaan cairan pleura				
	Test Rivalta	per pemeriksaan	5.400	3.600	9.000
	E. Pemeriksaan Urine				
	1. Urine rutin (BJ, pH, Eri, Protein)	per pemeriksaan	7.200	4.800	12.000
	2. Urine lengkap (Rutin, sed, red, bil)	per pemeriksaan	10.800	7.200	18.000
	3. Urine sedimen	per pemeriksaan	4.500	3.000	7.500
	4. Urine reduksi (sederhana)	per pemeriksaan	4.500	3.000	7.500
	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
	MIKROBIOLOGI				
	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

77

NO	JENIS PELAYANAN	TARIF			KETERANGAN
		SATUAN	JASA SARANA (Rp.)	JASA PELAYANAN (Rp.)	
	5. Kultur BTA rapid	per pemeriksaan	40.000	40.000	80.000
	6. Kultur jamur	per pemeriksaan	35.000	35.000	70.000
	7. Kultur dan sensitivitas test mikroorganisme	per pemeriksaan	37.500	37.500	75.000
	8. Resistensi obat OAT	per pemeriksaan	30.000	30.000	60.000
	PATOLOGI ANATOMI				
	1. Sitologi	per pemeriksaan	24.000	16.000	40.000
	2. Aspirasi Jarum Halus	per pemeriksaan	24.000	16.000	40.000
	VIII. RADIOLOGI				
	1. Foto Thorax 1 posisi	per pemeriksaan	36.000	24.000	60.000
	Foto thorax 2 posisi	per pemeriksaan	57.000	38.000	95.000
	2. Foto Kepala 1 posisi	per pemeriksaan	36.000	24.000	60.000
	Foto Kepala 2 posisi	per pemeriksaan	57.000	38.000	95.000
	Foto Kepala 3 posisi	per pemeriksaan	78.000	52.000	130.000
	3. Foto Abdomen 1 posisi	per pemeriksaan	33.000	22.000	55.000
	Foto Abdomen 2 posisi	per pemeriksaan	57.000	38.000	95.000
	Foto Abdomen 3 posisi	per pemeriksaan	78.000	52.000	130.000
	4. Foto Ekstremitas 1 posisi	per pemeriksaan	36.000	24.000	60.000
	Foto ekstremitas 2 posisi	per pemeriksaan	57.000	38.000	95.000
	Foto Ekstremitas 3 posisi	per pemeriksaan	78.000	52.000	130.000
	FOTO DENGAN MENGGUNAKAN CR				
	1. Foto Thorax 1 posisi	per pemeriksaan	48.000	32.000	80.000
	Foto thorax 2 posisi	per pemeriksaan	72.000	48.000	120.000
	2. Foto Kepala 1 posisi	per pemeriksaan	48.000	32.000	80.000
	Foto Kepala 2 posisi	per pemeriksaan	72.000	48.000	120.000
	Foto Kepala 3 posisi	per pemeriksaan	102.000	68.000	170.000
	3. Foto Abdomen 1 posisi	per pemeriksaan	48.000	32.000	80.000
	Foto Abdomen 2 posisi	per pemeriksaan	72.000	48.000	120.000
	Foto Abdomen 3 posisi	per pemeriksaan	102.000	68.000	170.000
	4. Foto Ekstremitas 1 posisi	per pemeriksaan	48.000	32.000	80.000
	Foto ekstremitas 2 posisi	per pemeriksaan	72.000	48.000	120.000
	Foto Ekstremitas 3 posisi	per pemeriksaan	102.000	68.000	170.000
	IX. PEMERIKSAAN ELEKTROMEDIK DAN TINDAKAN KHUSUS				
	1. EKG	per tindakan	21.000	14.000	35.000
	2. Spirometri	per tindakan	18.000	12.000	30.000
	3. Treadmill diagnostik	per tindakan	51.000	34.000	85.000
	4. Nebulizer	per tindakan	21.000	14.000	35.000
	5. Mantoux test	per tindakan	42.000	28.000	70.000
	6. Peakflow Meter (PFR)	per tindakan	9.000	6.000	15.000
	7. USG dengan print out	per tindakan	66.000	44.000	110.000
	X. 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	12.000	18.000	30.000
	3. Konsultasi Gizi	per kunjungan	3.600	5.400	9.000
	4. Konsultasi VCT	per kunjungan	6.000	9.000	15.000
	5. Konsultasi Sanitasi	per kunjungan	4.000	6.000	10.000
	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
	XI. PELAYANAN REHABILITASI MEDIK				
	1. Latihan pernafasan (breathing exercise)	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

NO	JENIS PELAYANAN	TARIF			KETERANGAN
		SATUAN	JASA SARANA (Rp.)	JASA PELAYANAN (Rp.)	
	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
	XII. PELAYANAN AMBULANCE				
	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 service	per kali pakai	15.000	10.000	25.000
	4. Menunggu	per jam	6.000	4.000	10.000
	XIII. JKN (Jaminan Kesehatan Nasional)	paket	Sesuai Peraturan yang berlaku		
	XIV. FARMASI				
	Pelayanan kefarmasian	Pasien	15.000	10.000	25.000
	XV. Paket MCU				
	a. Paket Sederhana	Paket	156.000	104.000	260.000
	b. Paket Lengkap	Paket	276.000	184.000	460.000

GUBERNUR JAWA TENGAH,

ttđ

GANJAR PRANOWO

4

**TARIF RETRIBUSI PELAYANAN KESEHATAN
 PROVINSI JAWA TENGAH
 BALAI KESEHATAN MASYARAKAT WILAYAH PATI**

NO	JENIS PELAYANAN	TARIF				KETERANGAN
		SATUAN	JASA SARANA (Rp.)	JASA PELAYANAN (Rp.)	JUMLAH	
I.	Rekam Medik					
	Rekam Medis Pasien Baru	per-kunjungan	3.600	2.400	6.000	
	Rekam Medis Pasien Lama	per-kunjungan	2.400	1.600	4.000	
II.	Rawat Jalan Pemeriksaan Klinik					
	1. Dokter umum	per-kunjungan	4.000	6.000	10.000	
	2. Dokter spesialis					
	- Tanpa rujukan	per-kunjungan	8.000	12.000	20.000	
	- Dengan rujukan dari luar	per-kunjungan	8.000	12.000	20.000	
	- Konsul intern	per-kunjungan	5.000	10.000	15.000	
III.	Pelayanan Rawat Darurat					
	Rekam Medis Pasien Baru	per-kunjungan	3.600	2.400	6.000	
	Rekam Medis Pasien Lama	per-kunjungan	2.400	1.600	4.000	
	Pemeriksaan					
	1. Dokter Umum	per-pemrksaan	6.000	9.000	15.000	
	2. Dokter Spesialis	per-pemrksaan	10.000	15.000	25.000	
	3. Observasi > 6 Jam	per-pemrksaan	15.000	25.000	40.000	
IV.	Pelayanan Rawat Inap Umum					
	Rekam Medis Pasien Baru	per-kunjungan	3.600	2.400	6.000	
	Rekam Medis Pasien Lama	per-kunjungan	2.400	1.600	4.000	
	Rawat Inap	per-hari	50.000	50.000	100.000	
	Visite :					
	1. Dokter Umum	per-pemeriksaan	6.000	9.000	15.000	
	2. Dokter Spesialis	per-pemeriksaan	10.000	15.000	25.000	
V.	Asuhan Keperawatan					
	Asuhan keperawatan	per-pemeriksaan	4.800	7.200	12.000	
VI.	Tindakan Medik Operatif					
	1. Pasang Water Sealed Drainage (WSD)	per- tindakan	50.000	75.000	125.000	
	2. Lepas Water Sealed Drainage (WSD)	per- tindakan	50.000	55.000	105.000	
VII.	Tindakan Medik Non Operatif					
	1. Injeksi Im / IV	per- tindakan	5.000	5.000	10.000	
	2. Infus	per- tindakan	10.000	10.000	20.000	
	3. Terapi O2 tiap 1 jam	per- tindakan	2.500	2.500	5.000	
	4. Resusitasi	per- tindakan	10.000	15.000	25.000	
	5. Suction / Isap lendir	per- tindakan	4.000	6.000	10.000	
	6. Nebulizer	per- tindakan	8.000	12.000	20.000	
	7. Punksi Pleura	per- tindakan	60.000	90.000	150.000	
	8. Pro Punksi (Dokter Umum)	per- tindakan	24.000	36.000	60.000	
	9. Pro Punksi (Dokter Spesialis)	per- tindakan	24.000	36.000	60.000	
	10. Heating Ringan	per- tindakan	7.500	7.500	15.000	
	11. Heating Sedang	per- tindakan	12.000	8.000	20.000	
	12. Heating Berat	per- tindakan	15.000	10.000	25.000	
VIII.	Laboratorium					
	Hematologi					
	1. Darah rutin manual (HB, hitung leucosit, Difcount)	per-pemeriksaan	6.000	6.000	12.000	
	2. Haemoglobin / Hb manual	per-pemeriksaan	4.000	4.000	8.000	
	3. Darah lengkap analyser	per-pemeriksaan	27.000	18.000	45.000	
	4. Darah tidak lengkap	per-pemeriksaan	12.000	8.000	20.000	
	5. LED/BBS	per-pemeriksaan	5.000	5.000	10.000	
	6. Hitung jenis leucosit (Diff Count)	per-pemeriksaan	4.000	4.000	8.000	
	7. Jumlah Leucosit	per-pemeriksaan	4.000	4.000	8.000	
	8. Jumlah Trombosit	per-pemeriksaan	4.000	4.000	8.000	
	9. Jumlah Eritrosit	per-pemeriksaan	4.000	4.000	8.000	
	10. Waktu Perdarahan	per-pemeriksaan	4.000	4.000	8.000	
	11. Waktu Pembekuan	per-pemeriksaan	4.000	4.000	8.000	
	12. Golongan darah	per-pemeriksaan	4.000	4.000	8.000	
	13. Bilirubin total	per-pemeriksaan	6.000	6.000	12.000	
	14. Bilirubin Direct/ Indirect	per-pemeriksaan	6.000	6.000	12.000	
	15. SGOT	per-pemeriksaan	6.000	6.000	12.000	
	16. SGPT	per-pemeriksaan	6.000	6.000	12.000	
	17. Albumin	per-pemeriksaan	6.000	6.000	12.000	



NO	JENIS PELAYANAN	TARIF			KETERANGAN
		SATUAN	JASA SARANA (Rp.)	JASA PELAYANAN (Rp.)	
	18. Globulin	per-pemeriksaan	6.000	6.000	12.000
	19. Protein total	per-pemeriksaan	6.000	6.000	12.000
	20. Alkali pospatase	per-pemeriksaan	6.000	6.000	12.000
	21. Uric acid	per-pemeriksaan	6.000	6.000	12.000
	22. Ureum (BUN)	per-pemeriksaan	6.000	6.000	12.000
	23. Kreatinin	per-pemeriksaan	6.000	6.000	12.000
	24. Gula darah Puasa	per-pemeriksaan	6.000	6.000	12.000
	25. Gula darah 2 jam PP	per-pemeriksaan	6.000	6.000	12.000
	26. Gula darah sewaktu	per-pemeriksaan	6.000	6.000	12.000
	27. Kolesterol Total	per-pemeriksaan	7.500	7.500	15.000
	28. HDL Kolesterol	per-pemeriksaan	6.000	6.000	12.000
	29. LDL Kolesterol	per-pemeriksaan	6.000	6.000	12.000
	30. Trigliserid	per-pemeriksaan	6.000	6.000	12.000
	Urine Analisa				
	1. Urine rutin (BJ, PH, Prot, Eri)	per-pemeriksaan	4.000	4.000	8.000
	2. UrineLengkap (Rutin, Sedimen, Red, Bill)	per-pemeriksaan	6.000	5.000	11.000
	3. Urine sedimen	per-pemeriksaan	3.000	3.000	6.000
	4. Urine Reduksi (Sederhana)	per-pemeriksaan	2.000	2.000	4.000
	5. Bilirubin urine	per-pemeriksaan	2.000	2.000	4.000
	6. Urobilin urine	per-pemeriksaan	2.000	2.000	4.000
	7. Keton urine	per-pemeriksaan	2.500	2.500	5.000
	8. Protein urine	per-pemeriksaan	2.500	2.500	5.000
	Serologi				
	1. Test Kehamilan	per-pemeriksaan	5.000	5.000	10.000
	2. Hbs Ag	per-pemeriksaan	12.000	8.000	20.000
	3. Anti Hbs Ag	per-pemeriksaan	20.000	10.000	30.000
	4. Anti HIV	per-pemeriksaan	7.500	7.500	15.000
	5. Ig E	per-pemeriksaan	40.000	20.000	60.000
	6. Ig G	per-pemeriksaan	40.000	20.000	60.000
	7. Widal	per-pemeriksaan	10.000	10.000	20.000
	Mikrobiologi				
	1. Mikroskopis				
	Mycobacterium tuberculosis	per-pemeriksaan	1.500	1.500	3.000
	Mikroskopis jamur	per-pemeriksaan	1.500	1.500	3.000
	2. Kultur Sputum	per-pemeriksaan	9.000	6.000	15.000
	Kultur BTA rapid	per-pemeriksaan	25.000	25.000	50.000
	Resistensi OAT	per-pemeriksaan	15.000	15.000	30.000
	Kultur Jamur	per-pemeriksaan	20.000	15.000	35.000
	Kultur & sensitifitas test mikroorganisme	per-pemeriksaan	25.000	25.000	50.000
	Patologi Anatomi				
	1. Sitologi	per-pemeriksaan	15.000	15.000	30.000
	2. Aspirasi jarum halus	per-pemeriksaan	15.000	15.000	30.000
	Lain - lain				
	Test Rivalta	per-pemeriksaan	2.400	3.600	6.000
IX.	Radiologi				
	Rontgen				
	1. Foto thoraks				
	Foto thoraks 1 posisi	per-pemeriksaan	30.000	30.000	60.000
	Foto thoraks 2 posisi	per-pemeriksaan	40.000	35.000	75.000
	2. Foto kepala				
	Foto kepala 1 posisi	per-pemeriksaan	25.000	20.000	45.000
	Foto kepala 2 posisi	per-pemeriksaan	40.000	35.000	75.000
	Foto kepala 3 posisi	per-pemeriksaan	45.000	35.000	80.000
	3. Foto abdomen	per-pemeriksaan	25.000	20.000	45.000
	Foto abdomen 1 posisi				
	Foto abdomen 2 posisi	per-pemeriksaan	40.000	35.000	75.000
	Foto abdomen 3 posisi	per-pemeriksaan	45.000	35.000	80.000
	4. Foto ekstremitas				
	Foto ekstremitas 1 posisi	per-pemeriksaan	25.000	20.000	45.000
	Foto ekstremitas 2 posisi	per-pemeriksaan	40.000	35.000	75.000
	Foto ekstremitas 3 posisi	per-pemeriksaan	45.000	35.000	80.000
	U S G				
	1. USG Tanpa print out	per-pemeriksaan	20.000	15.000	35.000
	2. USG dengan print out	per-pemeriksaan	50.000	50.000	100.000
X.	Pemeriksaan Elektro dan Tindakan Khusus				
	Tindakan Medik Diagnostik				
	1. Peak flow meter (PFR)	per- tindakan	3.000	3.000	6.000
	2. Spirometri	per- tindakan	10.000	15.000	25.000
	3. Bronkodilator test	per- tindakan	25.000	25.000	50.000
	4. Provokasi bronkus	per- tindakan	15.000	20.000	35.000
	5. Skin test	per- tindakan	3.000	4.000	7.000
	6. Mantoux test	per- tindakan	25.000	25.000	50.000
	7. EKG	per- tindakan	10.000	15.000	25.000
	8. Biopsi jarum halus (BJH) Dokter Umum	per- tindakan	25.000	25.000	50.000

NO	JENIS PELAYANAN	TARIF				KETERANGAN
		SATUAN	JASA SARANA (Rp.)	JASA PELAYANAN (Rp.)	JUMLAH	
	9. Biopsi jarum halus (BJH) Dokter Spesialis	per- tindakan	25.000	35.000	60.000	
	10. Bronkkoskopi	per- tindakan	150.000	200.000	350.000	
	11. Treadmill Diagnostik	per- tindakan	25.000	50.000	75.000	
	12. Smoker test	per- tindakan	3.000	3.000	6.000	
	13. Tes otot paru / PRM	per- tindakan	3.000	3.000	6.000	
	14. TB Aglutinasi	per- tindakan	25.000	25.000	50.000	
XI.	Rehabilitasi Medik					
	1. Latihan Pernafasan (Exercise Breathing)	per-tindakan	2.000	3.000	5.000	
	2. Postural Drainase	per-tindakan	2.800	4.200	7.000	
	3. Infra red	per-tindakan	6.000	4.000	10.000	
	4. Terapi inhaler	per-tindakan	3.000	2.000	5.000	
	5. Short Wave Diathermy (SWD)	per-tindakan	7.500	7.500	15.000	
	6. Akupunktur	per-tindakan	3.000	7.000	10.000	
	7. Latihan sepeda stationer	per-tindakan	5.000	5.000	10.000	
	8. Latihan dengan treadmill	per-tindakan	5.000	5.000	10.000	
	9. Perawatan Rehabilitasi di rumah	per-kunjungan	20.000	30.000	50.000	
XII.	Pelayanan Konsultasi Khusus Medikolegal					
	1. Konsultasi/tes kesehatan paru dokter umum	per-pemeriksaan	5.000	5.000	10.000	
	2. Konsultasi/ tes kesehatan paru dokter spesialis	per-pemeriksaan	10.000	10.000	20.000	
	3. Konsultasi VCT	per-pemeriksaan	4.000	6.000	10.000	
	4. Konsultasi Sanitasi	per-pemeriksaan	2.000	3.000	5.000	
	5. Konsultasi Berhenti Merokok	per-pemeriksaan	3.000	7.000	10.000	
XIII.	Konsultasi Gizi					
	Konsultasi gizi	per-pemeriksaan	2.400	3.600	6.000	
XIV.	Pelayanan Ambulance dan Mobil Jenazah					
	Pelayanan ambulance					
	1. Penggunaan s/d 10 Km	per-kali pakai	50.000	50.000	100.000	
	2. Penggunaan > 10 Km ditambah	per-km	3.500	3.000	6.500	
	3. Penggunaan > 60 Km ditambah	per-kali pakai	10.000	15.000	25.000	
	4. Menunggu	per-jam	-	10.000	10.000	
XV.	JKN	Paket	sesuai peraturan yang berlaku			
XVI.	Farmasi					
	Pelayanan Kefarmasian	per-pasien	7.000	8.000	15.000	

GUBERNUR JAWA TENGAH,

ttā

GANJAR PRANOWO

**TARIF RETRIBUSI PELAYANAN KESEHATAN
 PROVINSI JAWA TENGAH
 BALAI KESEHATAN MASYARAKAT WILAYAH KLATEN**

NO	JENIS PELAYANAN	TARIF			KETERANGAN
		SATUAN	JASA SARANA (Rp.)	JASA PELAYANAN (Rp.)	
I	REKAM MEDIK				
	1.Rekam Medik Pasien Baru	Perkunjungan	2.500	1.500	4.000
	2.Rekam Medik Pasien Lama	Perkunjungan	1.500	1.500	3.000
II	PELAYANAN RAWAT JALAN				
	Pelly. Klinik rawat jalan				
	1. Klinik Dokter Umum	Perkunjungan	2.500	3.500	6.000
	2. Klinik Spesialis				
	- dengan rujukan	Perkunjungan	3.000	8.000	11.000
	- tanpa rujukan	Perkunjungan	3.000	9.000	12.000
	-Konsultasi klinik spesialis	Per Pemeriksn	3.000	4.000	7.000
III	Pelayanan medik rawat darurat paru				
	1. Pasien baru	Perkunjungan	1.500	1.500	3.000
	2. Pasien lama	Perkunjungan	1.000	1.000	2.000
	Pelayanan Ruang rawat darurat paru				
	1.Pem.langsung dokter umum	Per pemeriksaan	8.000	12.000	20.000
	2.Konsultasi intern dokter umum	Per pemeriksaan	4.000	8.000	12.000
	3.Konsul spesialis	Per pemeriksaan	10.000	15.000	25.000
IV	Pelayanan Medik Rawat inap				
	1. Ruang VIP	Per hari	72.000	48.000	120.000
	2. Ruang Klas	Per hari	60.000	40.000	100.000
	3. Visite dokter umum	Per hari	10.000	20.000	30.000
	4. Visite dokter spesialis	Per hari	10.000	30.000	40.000
V	TINDAKAN MEDIK NON OPERATIF				
	1.Injeksi im/sub/intra cutan	Per tindakan	3.000	2.000	5.000
	2.Pasang infus/injeksi iv	Per tindakan	10.000	5.000	15.000
	3.Terapi O2	Per jam	1.500	1.500	3.000
	4.Tindakan resusitasi sederhana	Per tindakan	10.000	15.000	25.000
	5.Suction lendir	Per tindakan	10.000	10.000	20.000
VI	TINDAKAN MEDIK OPERATIF				
	1.Bronchoscopy	Per tindakan	250.000	150.000	400.000
	2. Pasang WSD	Per tindakan	25.000	25.000	50.000
	3.Lepas WSD	Per tindakan	20.000	20.000	40.000
	4.Pungsi	Per pemeriksaan	60.000	90.000	150.000
VII	PELAY. ASUHAN KEPERAWATAN				
	1. Home visit	Per hari	20.000	30.000	50.000
	2. Asuhan keperawatan	Per hari	4.000	8.000	12.000
	3. Penyerta Ambulance				
	3.1 Siang hari	Penyertaan	15.000	15.000	30.000
	3.2. Malam hari	Penyertaan	20.000	20.000	40.000
VIII	LABORATORIUM PATOLOGI KLINIK				
	A. Hematologi				
	1. Darah rutin manual (HB, Leuko,Dif)	Per pemeriksaan	6.000	6.000	12.000
	2. Darah lengkap / analyser	Per pemeriksaan	10.000	8.000	18.000
	3. LED/BBS/Hemoglobin (HB)	LED	3.000	2.000	5.000
	4. Masa jendal/perdarahan	Per pemeriksaan	5.000	5.000	10.000
	5. Golongan darah	Per pemeriksaan	3.000	3.000	6.000
	6. Trombosit	Per pemeriksaan	3.000	2.000	5.000
	7. Hematokrit	Per pemeriksaan	3.000	2.000	5.000
	8. Diff Count	Per pemeriksaan	3.000	2.000	5.000

NO	JENIS PELAYANAN	TARIF			KETERANGAN
		SATUAN	JASA SARANA (Rp.)	JASA PELAYANAN (Rp.)	
	B.Pemeriksaan Kimia Darah				
	1. Gula darah sewaktu	Per pemeriksaan	5.000	5.000	10.000
	2. Gula darah 2 jam PP	Per pemeriksaan	5.000	5.000	10.000
	3. Gula Sewaktu	Per pemeriksaan	5.000	5.000	10.000
	4. Bilirubin total	Per pemeriksaan	5.000	5.000	10.000
	5. Bilirubin direk/Indirek	Per pemeriksaan	5.000	5.000	10.000
	6. SGOT	Per pemeriksaan	5.000	5.000	10.000
	7. SGPT	Per pemeriksaan	5.000	5.000	10.000
	8.Albumen	Per pemeriksaan	5.000	5.000	10.000
	9. Globulin	Per pemeriksaan	5.000	5.000	10.000
	10. Alkali Fosfatase	Per pemeriksaan	5.000	5.000	10.000
	11. Ureum	Per pemeriksaan	5.000	5.000	10.000
	12. Creatinin	Per pemeriksaan	5.000	5.000	10.000
	13. Uric Acid	Per pemeriksaan	5.000	5.000	10.000
	14. HDL	Per pemeriksaan	6.000	6.000	12.000
	15. LDL	Per pemeriksaan	6.000	6.000	12.000
	16. Trigeride	Per pemeriksaan	6.000	6.000	12.000
	C .Pemeriksaan Imunoserologi				
	1.Uji kehamilan	Per pemeriksaan	5.000	5.000	10.000
	2.HbsAg	Per pemeriksaan	14.000	6.000	20.000
	3.Anti HbsAg	Per pemeriksaan	20.000	10.000	30.000
	4.Anti Hiv	Per pemeriksaan	14.000	6.000	20.000
	5.immunoglobulin E	Per pemeriksaan	40.000	30.000	70.000
	6.immunoglobulin G	Per pemeriksaan	40.000	30.000	70.000
	7.TB Agluinasi	Per pemeriksaan	35.000	25.000	60.000
	8.Widal	Per pemeriksaan	15.000	15.000	30.000
	D.Pemeriksaan Cairan Pleura				
	Rivalta test	Per pemeriksaan	2.500	2.500	5.000
	E.Pemeriksaan urin				
	1.urin rutin	Per pemeriksaan	3.500	3.500	7.000
	2.Urin Lengkap	Per pemeriksaan	6.000	6.000	12.000
	Pemeriksaan Lab.Mikrobiologi				
	1. Mikroskopis BTA	Per pemeriksaan	1.200	1.300	2.500
	2. Mikroskopis Gram	Per pemeriksaan	1.200	1.300	2.500
	3. Mikroskopis jamur	Per pemeriksaan	1.200	1.300	2.500
	4. Kultur BTA konvensional	Per pemeriksaan	9.000	6.000	15.000
	5. Kultur BTA rapid	Per pemeriksaan	25.000	25.000	50.000
	6. Sensitifitas tes OAT	Per pemeriksaan	18.000	17.000	35.000
	7. Kultur & Sensitivitas tes micro	Per pemeriksaan	30.000	20.000	50.000
	8. Kultul jamur sputum	Per pemeriksaan	20.000	10.000	30.000
IX	RADIOLOGI				
	I.Radio diagnostik				
	1.Foto Thorax 1 posisi	Per pemeriksaan	23.000	17.000	40.000
	2.Foto Thorax 2 posisi	Per pemeriksaan	38.000	27.000	65.000
	3.Foto kepala 1 posisi	Per pemeriksaan	23.000	17.000	40.000
	4.Foto kepala 2 posisi	Per pemeriksaan	38.000	27.000	65.000
	5.Foto kepala 3 posisi	Per pemeriksaan	55.000	45.000	100.000
	6.Foto adbmen 1 posisi	Per pemeriksaan	23.000	17.000	40.000
	7.Foto Abdomen 2 posisi	Per pemeriksaan	38.000	27.000	65.000
	8.Foto Abdomen 3 posisi	Per pemeriksaan	55.000	45.000	100.000
	9.Foto Ekstremitas 1 posisi	Per pemeriksaan	23.000	17.000	40.000
	10.Foto ekstremitas 2 posisi	Per pemeriksaan	38.000	27.000	65.000
	11.Foto Ekstremitas 3 posisi	Per pemeriksaan	55.000	45.000	100.000
	II. USG				
	1.USG tanpa print out	Per pemeriksaan	30.000	20.000	50.000
	2.USG dengan print out	Per pemeriksaan	35.000	25.000	60.000
X	PEM. ELEKTROMEDIK & TINDKAKAN DIAGNOSTIK				
	1.Peakflow metri	Per pemeriksaan	1.000	3.000	4.000
	2.Faal ParuSpirometri	Per pemeriksaan	11.000	9.000	20.000
	3.Broncodilator tes	Per pemeriksaan	15.000	15.000	30.000

NO	JENIS PELAYANAN	TARIF			KETERANGAN
		SATUAN	JASA SARANA (Rp.)	JASA PELAYANAN (Rp.)	
	4.Profilaksis bronkus	Per pemeriksaan	15.000	25.000	40.000
	5.PPD tes / Mantoux Tes	Per pemeriksaan	18.000	12.000	30.000
	6.EKG	Per pemeriksaan	10.000	10.000	20.000
	7.Biopsi Jarum Halus	Per pemeriksaan	30.000	30.000	60.000
	8.Treadmill Diagnostik	Per pemeriksaan	50.000	40.000	90.000
	9.Prooff punksi	Per pemeriksaan	20.000	20.000	40.000
	10.Test CO smoker chek	Per pemeriksaan	4.000	3.000	7.000
	11.Tes Mikro RPM	Per pemeriksaan	4.000	3.000	7.000
	12.Pulse Oksimetri	Per pemeriksaan	20.000	20.000	40.000
	Tindakan khusus				
	1.Nebuliser	Per pemeriksaan	6.000	4.000	10.000
	XI REHAB MEDIK				
	1.Latihan Pernafasan	Per kali latihan	2.000	4.000	6.000
	2.Postural drainage	Per tindakan	2.000	4.000	6.000
	3.Infra red	Per tindakan	3.000	3.000	6.000
	4.Fisioterapi dg alat (SWDdll)	Per tindakan	7.000	5.000	12.000
	5.Akupunktur	Per tindakan	8.000	7.000	15.000
	6.Latihan sepeda stationer	Per kali latihan	6.000	6.000	12.000
	7.Latihan dg treadmill	Per kali latihan	6.000	6.000	12.000
	8.Terapi inhaler	Per kunjungan	3.000	2.000	5.000
	XII PELAY.KONSULTASI KHUSUS				
	1.Pemeriksaan Visum	Per pemeriksaan	10.000	20.000	30.000
	2.Konsultasi vct	Per kunjungan	2.000	4.000	6.000
	3.Kons. Berhenti merokok	Per kunjungan	3.000	7.000	10.000
	4.Kons.dokter spesialis	Per kunjungan	4.000	10.000	14.000
	5.Kons.dokter umum	Per kunjungan	2.000	4.000	6.000
	XIII Pelayanan Konsultasi Gizi	Per konsultasi	2.000	4.000	6.000
	XIV Pelayanan Ambulance				
	Dalam kota (radius < 15 KM)				
	1.Siang hari	Per jam	20.000	20.000	40.000
	2.Malam hari	Per jam	30.000	30.000	60.000
	Luar kota (Radius > 15 KM)		50.000	50.000	100.000
	1.Siang hari	Per KM	1500	1.500	3.000
	2.Malam hari	Per KM	2500	2.500	5.000
	XV JKN (Jaminan Kesehatan Nasional)	sesuai peraturan yang berlaku			
	XVI Farmasi				
	Pelayanan Kefarmasian	Per kunjungan	2.000	4.000	6.000

GUBERNUR JAWA TENGAH,

ttt

GANJAR PRANOWO

**TARIF RETRIBUSI PELAYANAN KESEHATAN
 PROVINSI JAWA TENGAH
 BALAI KESEHATAN MASYARAKAT WILAYAH MAGELANG**

NO	JENIS PELAYANAN	TARIF				KETERANGAN
		SATUAN	JASA SARANA (Rp.)	JASA PELAYANAN (Rp.)	JUMLAH	
I	REKAM MEDIK					
	Kunjungan Lama Rekam Medik	per-kunjungan	2.000	1.000	3.000	
	Kunjungan Baru Rekam Medik	per-kunjungan	2.000	2.000	4.000	
II	RAWAT JALAN					
	A.Pagi					
	1.Dokter umum	per-kunjungan	4.000	6.000	10.000	
	2.Klinik Dokter Spesialis	per-kunjungan	6.000	14.000	20.000	
	3.Konsul Spesialis	per-kunjungan	4.000	8.000	12.000	
	B.SORE					
	1.Klinik Dokter Umum	per-kunjungan	25.000	25.000	50.000	
	2.Klinik Dokter Spesialis	per-kunjungan	25.000	50.000	75.000	
	3.Konsul Spesialis	per-kunjungan		50.000	50.000	
	4.Asuhan Keperawatan	per-kunjungan	10.000	10.000	20.000	
III	PELAYANAN MEDIK RAWAT DARURAT PARU					
	PELAYANAN RAWAT DARURAT PARU					
	1. Rekam Medik	per-kunjungan	2.000	2.000	4.000	
	2. Pemeriksaan Dokter Umum	per-pemeriksaan	25.000	25.000	50.000	
	3. Konsultasi Dokter Spesialis	per-pemeriksaan	25.000	50.000	75.000	
	4. Observasi > 6 jam		25.000	20.000	45.000	
	5. Asuhan Keperawatan		10.000	15.000	25.000	
IV	PELAYANAN RAWAT INAP					
	1.Rekam Medik	per kunjungan	3.000	1.000	4.000	
	2.Kamar	perhari	75.000	150.000	225.000	
	3.Ruang Isolasi		100.000	175.000	275.000	
	4.Visite Dokter Umum	1 X perhari	5.000	15.000	20.000	
	5.Visite Dokter Spesialis	1 X perhari	5.000	30.000	35.000	
V	Asuhan Keperawatan	per-hari	10.000	15.000	25.000	
VI	Tindakan Medik Operatif					
	1. Pasang Water Sealed Drainage (WSD)	per- tindakan	75.000	100.000	175.000	
	2. Lepas Water Sealed Drainage (WSD)	per- tindakan	60.000	100.000	160.000	
	3. Asuhan Keperawatan		30.000	70.000	100.000	
VII	Tindakan Medik Non Operatif					
	1. Peak flow meter (PFR)	per- tindakan	10.000	15.000	25.000	
	2. Spirometri	per- tindakan	15.000	25.000	40.000	
	3. Bronkodilator test	per- tindakan	150.000	100.000	250.000	
	4. Provokasi bronkus	per- tindakan	50.000	75.000	125.000	
	5. Skin test	per- tindakan	10.000	15.000	25.000	
	6. Mantoux test	per- tindakan	30.000	30.000	60.000	
	7. EKG	per- tindakan	30.000	30.000	60.000	
	8. Biopsi jarum halus (BJH) Dokter Umum	per- tindakan	190.000	90.000	280.000	
	9. Biopsi jarum halus (BJH) Dokter Spesialis	per- tindakan	190.000	90.000	280.000	
	10. Pro Pungsi (Dokter Umum)	per- tindakan	100.000	50.000	150.000	
	11. Pro Pungsi (Dokter Spesialis)	per- tindakan	100.000	75.000	175.000	
	12. Bronkkoskopi	per- tindakan	150.000	250.000	400.000	
	13. Treadmill Diagnostik	per- tindakan	25.000	50.000	75.000	
	14. Smoker test	per- tindakan	10.000	10.000	20.000	
	15. Tes otot paru / PRM	per- tindakan	10.000	10.000	20.000	
	16. TB Aglutinasi	per- tindakan	50.000	25.000	75.000	
	17. Injeksi Im / IV	per- tindakan	10.000	5.000	15.000	
	18.Punktie Pleura	per- tindakan	175.000	100.000	275.000	

NO	JENIS PELAYANAN	TARIF				KETERANGAN
		SATUAN	JASA SARANA (Rp.)	JASA PELAYANAN (Rp.)	JUMLAH	
19.	Khemoterapi IM	per- tindakan	50.000	75.000	125.000	
20.	Nebuliser	per- tindakan	15.000	10.000	25.000	
21.	Pasang infus	per- tindakan	12.000	8.000	20.000	
22.	Resusitasi	per- tindakan	60.000	35.000	95.000	
23.	Suksion/ Isap Lendir	per- tindakan	45.000	30.000	75.000	
24.	Terapi O2 Tiap 6 Jam (rawat jalan)	per- tindakan	9.000	6.000	15.000	
25.	Heating Ringan	per- tindakan	10.000	10.000	20.000	
26.	Heating Sedang	per- tindakan	15.000	20.000	35.000	
27.	Heating Berat	per- tindakan	20.000	30.000	50.000	
28.	Keperawatan Holistik		20.000	10.000	30.000	
29.	Wound Care		20.000	10.000	30.000	
30.	NGT/Kumbah Lambubg		60.000	30.000	90.000	
31.	Pasang Kateter		60.000	30.000	90.000	
32.	Lavement		60.000	30.000	90.000	
33.	Perawatan WSD		25.000	15.000	40.000	
34.	Intubasi Tracea		50.000	75.000	125.000	
35.	Ganti Balut		40.000	20.000	60.000	
36.	Pasang/lepas Bidai		125.000	50.000	175.000	
37.	Circumsisi		75.000	50.000	125.000	
13.	Debridement Luka	per- tindakan	10.000	5.000	15.000	
14.	Perawatan Luka Ringan	per- tindakan	10.000	5.000	15.000	
15.	Lepas Jahitan	per- tindakan	5.000	5.000	10.000	
16.	Pasang Kateter	per- tindakan	20.000	10.000	30.000	
17.	Pasang NGT	per- tindakan	17.500	7.500	25.000	
18.	Debridement Luka Sedang	per- tindakan	17.500	7.500	25.000	
19.	Perawatan Luka Sedang-luas	per- tindakan	25.000	10.000	35.000	
VIII LABORATORIUM						
A .Hematologi						
1.	Darah rutin	per-pemeriksaan	11.000	11.000	22.000	
2.	Haemoglobin / Hb manual	per-pemeriksaan	21.000	5.000	26.000	
3.	Darah lengkap analyser	per-pemeriksaan	40.000	15.000	55.000	
4.	LED/BBS	per-pemeriksaan	14.000	5.000	19.000	
5.	Hitung jenis lekosit (Diff Count)	per-pemeriksaan	30.000	5.000	35.000	
6.	Jumlah Lekosit	per-pemeriksaan	21.000	5.000	26.000	
7.	Jumlah Trombosit	per-pemeriksaan	21.000	5.000	26.000	
8.	Jumlah Eritrosit	per-pemeriksaan	21.000	5.000	26.000	
9.	Waktu Perdarahan	per-pemeriksaan	18.500	10.000	28.500	
10.	Waktu Pembekuan	per-pemeriksaan	18.500	10.000	28.500	
11.	Golongan darah	per-pemeriksaan	12.000	5.000	17.000	
B.KIMIA DARAH						
B.1.Foto Meter						
1.	Bilirubin total	per-pemeriksaan	14.000	6.000	20.000	
2.	Bilirubin Direct/ Indirect	per-pemeriksaan	14.000	6.000	20.000	
3.	SGOT	per-pemeriksaan	14.000	6.000	20.000	
4.	SGPT	per-pemeriksaan	14.000	6.000	20.000	
5.	Albumin	per-pemeriksaan	14.000	6.000	20.000	
6.	Globulin	per-pemeriksaan	14.000	6.000	20.000	
7.	Protein total	per-pemeriksaan	14.000	6.000	20.000	
8.	Alkali pospatase	per-pemeriksaan	14.000	6.000	20.000	
9.	Uric acid	per-pemeriksaan	15.000	6.000	21.000	
10.	Ureum (BUN)	per-pemeriksaan	15.000	6.000	21.000	
11.	Kreatinin	per-pemeriksaan	15.000	6.000	21.000	
12.	Gula darah Puasa	per-pemeriksaan	14.000	6.000	20.000	
13.	Gula darah 2 jam PP	per-pemeriksaan	14.000	6.000	20.000	
14.	Gula darah sewaktu	per-pemeriksaan	14.000	6.000	20.000	
15.	Kolesterol Total	per-pemeriksaan	14.000	6.000	20.000	
16.	HDL Kolesterol	per-pemeriksaan	20.000	6.000	26.000	
17.	LDL Kolesterol	per-pemeriksaan	14.000	6.000	20.000	
18.	Trigliserid	per-pemeriksaan	14.000	6.000	20.000	
B.2.Reagen Stick						
1.	Glukosa	per-pemeriksaan	5.000	6.000	11.000	
2.	Kolesterol	per-pemeriksaan	15.000	6.000	21.000	
3.	Trigliserid	per-pemeriksaan	15.000	6.000	21.000	
4.	Asam Urat	per-pemeriksaan	5.000	6.000	11.000	
C.Pemeriksaan Imono Serologi						
1.	Test Kehamilan	per-pemeriksaan	15.000	5.000	20.000	
2.	Hbs Ag	per-pemeriksaan	25.000	10.000	35.000	
3.	Anti Hbs Ag	per-pemeriksaan	65.000	17.000	82.000	
4.	Anti HIV	per-pemeriksaan	30.000	20.000	50.000	
5.	Ig E	per-pemeriksaan	64.000	22.000	86.000	

49

NO	JENIS PELAYANAN	TARIF				KETERANGAN
		SATUAN	JASA SARANA (Rp.)	JASA PELAYANAN (Rp.)	JUMLAH	
	6.TB Aglutinasi	per-pemeriksaan	47.000	27.000	74.000	
	7. Ig G Spesifik TB	per-pemeriksaan	64.000	22.000	86.000	
	8.Test Widal	per-pemeriksaan	25.000	15.000	40.000	
	D.Pemeriksaan Urine Analisa					
	1. Urine rutin (BJ, PH, Prot, Eri)	per-pemeriksaan	12.000	6.000	18.000	
	2. UrineLengkap (Rutin, Sedimen, Red, Bill)	per-pemeriksaan	20.000	10.000	30.000	
	3. Urine sedimen	per-pemeriksaan	11.000	6.000	17.000	
	4. Urine Reduksi (Sederhana)	per-pemeriksaan	11.000	6.000	17.000	
	5. Bilirubin urine	per-pemeriksaan	11.000	6.000	17.000	
	6. Urobilin urine	per-pemeriksaan	11.000	6.000	17.000	
	7. Keton urine	per-pemeriksaan	11.000	6.000	17.000	
	8. Protein urine	per-pemeriksaan	11.000	6.000	17.000	
	E.Labolatorium Mikrobiologi					
	1. Mikroskopis					
	1.1. BTA Mikroskopis (S-P-S) prototor	per-pemeriksaan	20.000	5.000	25.000	
	1.2. BTA Mikroskopis (S-P-S) manual	per-pemeriksaan	25.000	5.000	30.000	
	1.2. Mikroskopis jamur/sputum	per-pemeriksaan	10.000	5.000	15.000	
	2. Kultur Sputum	per-pemeriksaan	9.000	6.000	15.000	
	2.1. Kultur BTA rapid	per-pemeriksaan	25.000	25.000	50.000	
	2.2. Resistensi OAT	per-pemeriksaan	50.000	30.000	80.000	
	2.3. Kultur Jamur	per-pemeriksaan	20.000	15.000	35.000	
	2.4. Kultur & sensitifitas test mikroorganisme	per-pemeriksaan	50.000	25.000	75.000	
	Patologi Anatomi					
	1. Sitologi	per-pemeriksaan	298.000	150.000	448.000	
	2. Aspirasi jarum halus	per-pemeriksaan	190.000	90.000	280.000	
	Lain - lain					
	Test Rivalta	per-pemeriksaan	6.000	5.000	11.000	
IX	Radiologi					
	Rontgen					
	1. Foto thoraks 1 posisi	per-pemeriksaan	45.000	20.000	65.000	
	Foto thoraks 2 posisi	per-pemeriksaan	60.000	40.000	100.000	
	2. Foto kepala 1 posisi	per-pemeriksaan	40.000	20.000	60.000	
	Foto kepala 2 posisi	per-pemeriksaan	60.000	40.000	100.000	
	3. Foto abdomen 1 posisi	per-pemeriksaan	45.000	20.000	65.000	
	Foto abdomen 2 posisi	per-pemeriksaan	60.000	40.000	100.000	
	Foto abdomen 3 posisi	per-pemeriksaan	80.000	50.000	130.000	
	4. Foto ekstremitas 1 posisi	per-pemeriksaan	45.000	20.000	65.000	
	Foto ekstremitas 2 posisi	per-pemeriksaan	60.000	40.000	100.000	
	5. Foto Thoraks lateral	per-pemeriksaan	45.000	35.000	80.000	
	6. Top Lodortik	per-pemeriksaan	45.000	35.000	80.000	
	U S G					
	1. USG Tanpa print out	per-pemeriksaan	20.000	15.000	35.000	
	2..USG dengan print out	per-pemeriksaan	25.000	25.000	50.000	
X	Rehabilitasi Medik					
	1. Latihan Pernafasan (Exercise Breathing)	per-tindakan	10.000	15.000	25.000	
	2. Postural Drainase	per-tindakan	10.000	15.000	25.000	
	3. Latihan sepeda stationer	per-tindakan	10.000	15.000	25.000	
	4. Latihan dengan treadmill	per-tindakan	10.000	15.000	25.000	
	5.Perawatan rehabilitasi di rumah	per-tindakan	20.000	30.000	50.000	
	6.Chair Fisioterapi	per-tindakan	10.000	5.000	15.000	
	RADIOTERAPI					
	1.Short Wave Diathermy (SWD)	per-tindakan	10.000	15.000	25.000	
	2.Infra Red	per-tindakan	10.000	15.000	25.000	
XI	Pelayanan Konsultasi Khusus Medikolegal					
	1. Konsultasi dan/atau pembuatan Visum et Repertum	per-pemeriksaan	25.000	75.000	100.000	
	2. Konsultasi dan/atau pembuatan surat keterangan medik	per-pemeriksaan	5.000	20.000	25.000	
	3.Konsultasi VCT	per-pemeriksaan	5.000	10.000	15.000	
	4.Konsultasi Berhenti Merokok	per-pemeriksaan	5.000	10.000	15.000	

NO	JENIS PELAYANAN	TARIF			KETERANGAN
		SATUAN	JASA SARANA (Rp.)	JASA PELAYANAN (Rp.)	
XII	Konsultasi Gizi				
	Konsultasi gizi	per-pemeriksaan	5.000	10.000	15.000
XIII	Pelayanan Ambulance dan Mobil Jenazah				
	Pelayanan Ambulance				
	DALAM KOTA				
1	Siang Hari (07.00-14.00)	per-kali pakai	40.000	20.000	60.000
2	Malam Hari (14.00-07.00)	per-kali pakai	40.000	30.000	70.000
	LUAR KOTA				
1	10 KM PERTAMA	Per KM	40.000	30.000	70.000
2	Tambahan KM selebihnya untuk siang hari	per-KM	6.000	1.500	7.500
XIV	JKN (Jaminan Kesehatan Nasional)	Paket	sesuai peraturan yang berlaku		
XV	Konsultasi sanitasi	Per-pemeriksaan	5.000	10.000	15.000
XVI	Farmasi				
	Pelayanan Kefarmasian	per-pasien	10.000	5.000	15.000

GUBERNUR JAWA TENGAH,

ttđ

GANJAR PRANOWO



**TARIF RETRIBUSI PELAYANAN KESEHATAN
 PROVINSI JAWA TENGAH
 BALAI KESEHATAN MASYARAKAT WILAYAH AMBARAWA**

NO	JENIS PELAYANAN	TARIF			KETERANGAN
		SATUAN	JASA SARANA (Rp.)	JASA PELAYANAN (Rp.)	
I.	REKAM MEDIK				
	Rekam medis baru	per kunjungan	3.600	2.400	6.000
	Rekam medis lama	per kunjungan	2.400	1.600	4.000
II.	RAWAT JALAN				
	1. Klinik Dokter Umum	per kunjungan	4.000	6.000	8.000
	2. Klinik Dokter Spesialis	per kunjungan	10.000	15.000	25.000
	3. Konsul Spesialis	per kunjungan	6.000	9.000	15.000
III.	PELAYANAN RAWAT DARURAT				
	1. Rekam Medik	per kunjungan	3.600	2.400	6.000
	2. Pemeriksaan Dr.Umum	per pemeriksaan	4.000	11.000	15.000
	3. Konsultasi Dr.Spesialis	per pemeriksaan	6.000	19.000	25.000
	4. Observasi > 6 jam	per pemeriksaan	25.000	30.000	55.000
IV.	PELAYANAN RAWAT INAP				
	1. Rekam Medik	per kunjungan	3.600	2.400	6.000
	2. Akomodasi				
	Kelas III	per hari	60.000	40.000	100.000
	Kelas II	per hari	90.000	60.000	150.000
	Kelas I	per hari	120.000	80.000	200.000
	Kelas VIP	per hari	150.000	100.000	250.000
	3. Visite Dr. Umum	per hari	7.500	12.500	20.000
	4. Visite Dr. Spesialis	per hari	10.000	25.000	35.000
V	ASUHAN KEPERAWATAN	per tindakan	4.800	7.200	12.000
VI	TINDAKAN MEDIS OPERATIF				
	1. Mantoux Test	tindakan	25.000	25.000	50.000
	2. Biopsi Jarum Halus (BJH)	tindakan	30.000	20.000	50.000
	3. Prof Punctie	tindakan	24.000	36.000	60.000
	4. Skin Test	tindakan	2.000	3.000	5.000
	5. Punctie Pleura	tindakan	60.000	90.000	150.000
	6. Pasang Water Sealed Drainage (WSD)	tindakan	75.000	50.000	125.000
	7. Lepas WSD	tindakan	55.000	55.000	110.000
VII.	TINDAKAN MEDIS NON-OPERATIF				
	1. Bronkodilator test	per tindakan	25.000	25.000	50.000
	2. Layanan Nebulizer	per tindakan	12.000	8.000	20.000
	3. Suction/Isap lendir	per tindakan	4.000	6.000	10.000
	4. Terapi O2 tiap 1 jam	per jam	2.500	2.500	5.000
	5. Resusitasi	per tindakan	14.000	22.000	36.000
	6. Tindakan medik ringan	per tindakan	7.500	7.500	15.000
	7. Tindakan medik sedang	per tindakan	12.000	8.000	20.000
	8. Provokasi bronkus	per tindakan	20.000	40.000	60.000
	9. Injeksi IM/IV	per tindakan	5.000	5.000	10.000
	10. Pasang infus	per tindakan	10.000	10.000	20.000
VIII.	LABORATORIUM				
	PATOLOGI KLINIK				
	A. Hematologi				
	1. Darah Rutin (HB, Hitung leko, Diff cont)	per pemeriksaan	5.000	4.000	9.000
	2. HB Manual	per pemeriksaan	3.000	2.000	5.000
	3. Hematologi Analyzer	per pemeriksaan	27.000	18.000	45.000
	4. BBS / LED	per pemeriksaan	4.500	3.500	8.000
	5. Hitung Jenis Leukosit / Difcont	per pemeriksaan	2.000	2.000	4.000
	6. Jumlah Leukosit	Pemeriksaan	2.000	2.000	4.000
	7. Jumlah Trombosit	Pemeriksaan	2.000	2.000	4.000
	8. Jumlah Erytrosit	Pemeriksaan	2.000	2.000	4.000
	9. Waktu Perdarahan	Pemeriksaan	4.000	4.000	8.000
	10. Waktu Pembekuan	Pemeriksaan	4.000	4.000	8.000
	11. Golongan Darah	Pemeriksaan	4.800	3.200	8.000
	B. Kimia Darah				
	Test Fungsi Hati				
	1. Billirubin	pemeriksaan	6.000	6.000	12.000
	2. Billirubin Direct / Indirect	pemeriksaan	6.000	6.000	12.000

NO	JENIS PELAYANAN	TARIF			KETERANGAN
		SATUAN	JASA SARANA (Rp.)	JASA PELAYANAN (Rp.)	
	3. SGPT	pemeriksaan	6.000	6.000	12.000
	4. SGOT	pemeriksaan	6.000	6.000	12.000
	5. Albumin	pemeriksaan	6.000	6.000	12.000
	6. Globulin	pemeriksaan	6.000	6.000	12.000
	7. Protein Total	pemeriksaan	6.000	6.000	12.000
	8. Alkali Fostatosa	pemeriksaan	6.000	6.000	12.000
	9. Gama GT		30.000	15.000	45.000
	Test Fungsi Ginjal				-
	1. Uric Acid	pemeriksaan	6.000	6.000	12.000
	2. Ureum	pemeriksaan	6.000	6.000	12.000
	3. Creatinin	pemeriksaan	6.000	6.000	12.000
	Test Gula Darah				-
	1. Gula Darah Puasa	pemeriksaan	6.000	6.000	12.000
	2. Gula Darah 2 Jam PP	pemeriksaan	6.000	6.000	12.000
	3. Gula Darah Sewaktu	pemeriksaan	6.000	6.000	12.000
	Te Test Kolesterol				
	1. Kolesterol Total	pemeriksaan	7.500	7.500	15.000
	2. HDL Kolesterol	pemeriksaan	6.000	6.000	12.000
	3. LDL Kolesterol	pemeriksaan	6.000	6.000	12.000
	4. Trigliseride	pemeriksaan	6.000	6.000	12.000
	C. Immuno Serologi rapid				
	1. Test Kehamilan	per pemeriksaan	5.000	5.000	10.000
	2. Hbs Ag	per pemeriksaan	14.000	6.000	20.000
	3. Anti Hbs Ag	per pemeriksaan	21.000	14.000	35.000
	4. Anti HIV	per pemeriksaan	20.000	10.000	30.000
	5. Lg.E	per pemeriksaan	40.000	15.000	55.000
	6. f. Lg.G	per pemeriksaan	40.000	15.000	55.000
	7. g. TB Aglutinasi	per pemeriksaan	30.000	20.000	50.000
	8. h. Widal	per pemeriksaan	15.000	15.000	30.000
	D. Pemeriksaan Cairan Pleura				
	Test Rivalta	per pemeriksaan	2.400	3.600	6.000
	E. Pemeriksaan Urine				
	1. Urine reduksi Sederhana	per pemeriksaan	2.000	2.000	4.000
	2. Urine Sedimen	per pemeriksaan	3.000	3.000	6.000
	3. Urine Rutine	per pemeriksaan	4.000	4.000	8.000
	4. Urine Lengkap	per pemeriksaan	7.500	7.500	15.000
	5. Billirubin urin	per pemeriksaan	2.000	2.000	4.000
	6. Urobilin urin	per pemeriksaan	2.000	2.000	4.000
	7. Keton urin	per pemeriksaan	2.500	2.500	5.000
	8. Protein urin	per pemeriksaan	2.500	2.500	5.000
	F. MIKROBIOLOGI				
	1. Mikrokopis BTA (Tuberkolosis)	per sputum	1.500	1.500	3.000
	2. Mikropis Jamur	per pemeriksaan	1.500	1.500	3.000
	3. Kultur Sputum BTA	per pemeriksaan	9.000	6.000	15.000
	4. Kultur BTA Rapid	per pemeriksaan	25.000	25.000	50.000
	5. Resistensi obat anti Tb (OAT)	per pemeriksaan	15.000	15.000	30.000
	6. Kultur Jamur	per pemeriksaan	20.000	15.000	35.000
	7. Kultur & Sensivitas test microorganisme	per pemeriksaan	25.000	25.000	50.000
	G. PATOLOGI ANATOMI				
	1. Sitologi	per pemeriksaan	20.000	20.000	40.000
	2. Aspirasi Jarum Halus	per pemeriksaan	20.000	20.000	40.000
	IX. RADIOLOGI				
	1. Foto toraks				
	a. Foto Thorax 1 posisi	pemeriksaan	36.000	24.000	60.000
	b. Foto Thorax 2 posisi	pemeriksaan	60.000	40.000	100.000
	2. Foto Kepala				
	a. Foto Kepala 1 posisi	pemeriksaan	36.000	24.000	60.000
	b. Foto Kepala 2 posisi	pemeriksaan	60.000	40.000	100.000
	c. Foto Kepala 3 posisi	pemeriksaan	90.000	60.000	150.000
	3. Foto Abdoment				
	a. Foto Abdomen 1 posisi	pemeriksaan	36.000	24.000	60.000
	b. Foto Abdomen 2 posisi	pemeriksaan	60.000	40.000	100.000
	c. Foto Abdomen 3 posisi	pemeriksaan	90.000	60.000	150.000
	4. Foto Extremitas				
	a. Foto Extremitas 1 posisi	pemeriksaan	36.000	24.000	60.000
	b. Foto Extremitas 2 posisi	pemeriksaan	60.000	40.000	100.000

NO	JENIS PELAYANAN	TARIF			KETERANGAN
		SATUAN	JASA SARANA (Rp.)	JASA PELAYANAN (Rp.)	
	c. Foto Extremitas 3 posisi	pemeriksaan	90.000	60.000	150.000
	5. Foto Vertebra				
	a. Foto Vertebra 1 posisi	pemeriksaan	36.000	24.000	60.000
	b. Foto Vertebra 2 posisi	pemeriksaan	60.000	40.000	100.000
	c. Foto Vertebra 3 posisi	pemeriksaan	90.000	60.000	150.000
	d. Foto Vertebra 4 posisi	pemeriksaan	105.000	70.000	175.000
	U S G				
	1. USG tanpa print out		20.000	15.000	35.000
	2. USG dengan print out		50.000	50.000	100.000
	X. PEMERIKSAAN ELEKTROMEDIK DAN TINDAKAN KHUSUS				
	1. EKG	tindakan	15.000	10.000	25.000
	2. Peak Flow Meter (PFR)	tindakan	3.000	3.000	6.000
	3. Smoker Test	tindakan	3.000	3.000	6.000
	4. Bronkoscopi	tindakan	150.000	200.000	350.000
	5. Bronkodilator Test	tindakan	25.000	25.000	50.000
	6. Treadmil Diagnostik	tindakan	45.000	45.000	90.000
	7. Spirometry	pemeriksaan	15.000	10.000	25.000
	XI. PELAYANAN KONSULTASI KHUSUS DAN MEDIKOLEGAL				
	1. Konsultasi/test Kes Paru dr. Spesialis	konsultasi	10.000	15.000	25.000
	2. Konsultasi gizi	konsultasi	4.000	6.000	10.000
	3. Konsultasi VCT	konsultasi	4.000	6.000	10.000
	4. Konsultasi sanitasi	konsultasi	4.000	6.000	10.000
	5. Konsultasi Berhenti Merokok	konsultasi	4.000	6.000	10.000
	XII. PELAYANAN REHABILITASI MEDIK				
	1. Latihan Pernafasan	per tindakan	2.000	3.000	5.000
	2. Postural Drainage	per tindakan	2.800	4.200	7.000
	3. Infra Red	per tindakan	6.000	4.000	10.000
	4. Terapi Inhaler	per tindakan	12.000	8.000	20.000
	5. Short Wave Dhiatermi (SWD)	per tindakan	7.500	7.500	15.000
	6. Akupuntur	per tindakan	3.000	7.000	10.000
	7. Sepeda Stationer	per tindakan	5.000	5.000	10.000
	8. Latihan dengan treadmill	per tindakan	5.000	5.000	10.000
	9. Perawatan Rehabilitasi di rumah	per tindakan	20.000	30.000	50.000
	10. Vibrator terapi(Chair Therapy)	per tindakan	10.000	5.000	15.000
	11. MWD (Micro wave diathermy)	per tindakan	9.000	6.000	15.000
	XIII. PELAYANAN AMBULANCE				
	Penggunaan siang hari				
	1. Penggunaan s/d 10km	per kali pakai	50.000	50.000	100.000
	2. Penggunaan >10 km, ditambah	per km	3.500	3.000	6.500
	3. Penggunaan >60 km	per km	10.000	15.000	25.000
	4. Menunggu	per jam	4.000	6.000	10.000
	Penggunaan malam hari				
	1. Penggunaan s/d 10km	per kali pakai	50.000	50.000	100.000
	2. Penggunaan >10 km, ditambah	per km	3.500	3.000	6.500
	3. Penggunaan >60 km	per km	10.000	15.000	25.000
	4. Menunggu	per jam	5.000	7.500	12.500
	XIV. JKN (Jaminan Kesehatan Nasional)	paket	Sesuai Peraturan yang berlaku		
	XV. FARMASI				
	Pelayanan kefarmasian	Pasien	9.000	6.000	15.000

GUBERNUR JAWA TENGAH,

ttt

GANJAR PRANOWO



**TARIF RETRIBUSI PELAYANAN KESEHATAN
 PROVINSI JAWA TENGAH
 BALAI KESEHATAN INDERA MASYARAKAT**

NO	JENIS PELAYANAN	TARIF			KETERANGAN
		SATUAN	JASA SARANA (Rp.)	JASA PELAYANAN (Rp.)	
I.	REKAM MEDIK				
	Pasien Baru	kunjungan	4.000	3.000	7.000
	Pasien Lama	kunjungan	2.000	2.000	4.000
	Kartu Identitas Berobat	kunjungan	2.500	500	3.000
II.	PELAYANAN RAWAT JALAN				
	Klinik Dasar	kunjungan	5.000	7.000	12.000
	Klinik Spesialis	kunjungan	12.500	17.500	30.000
	Konsultasi Spesialis	kunjungan	8.000	10.000	18.000
III.	RAWAT INAP UMUM				
	RAWAT INAP SEMENTARA				
	Observasi	hari perawatan	15.000	35.000	50.000
	Kamar	hari perawatan	55.000	45.000	100.000
	Visite dokter umum	kunjungan	8.000	15.000	23.000
	Visite dokter spesialis	kunjungan	12.000	28.000	40.000
	Rekam Medis Rawat Inap	kunjungan	3.000	3.000	6.000
	Pemberian O2	per 6 jam	6.500	5.500	12.000
IV.	TINDAKAN MEDIK OPERATIF				
	Tindakan sederhana				
	1. Mata				
	a. Spoeling kanalis lakrimalis	tindakan	10.000	20.000	30.000
	b. Epilasi	tindakan	10.000	20.000	30.000
	c. Ekstraksi korpus alineum konjungtiva	tindakan	7.500	22.500	30.000
	d. Ekstirpasi korpall kornea	tindakan	12.500	25.000	37.500
	e. Lithiasis	tindakan	10.000	15.000	25.000
	f. Probing ductus nasolacrimalis	tindakan	12.500	22.500	35.000
	g. Sondage	tindakan	10.000	15.000	25.000
	h. Irigasi Korpall	tindakan	5.000	10.000	15.000
	i. Irigasi Trauma Kimia Mata	tindakan	7.500	12.500	20.000
	2. THT				
	a. Parasentesa	tindakan	10.000	25.000	35.000
	b. Tampon hidung	tindakan	9.000	18.000	27.000
	c. Kaustik	tindakan	9.000	18.000	27.000
	d. Irigasi hidung / Sinus	tindakan	13.500	13.500	27.000
	e. Ekstraksi Serumen	tindakan	10.000	20.000	30.000
	f. Ekstirpasi Granulasi / polip telinga	tindakan	13.500	13.500	27.000
	g. Suction	tindakan	6.000	12.000	18.000
	h. Pungsi Sinus	tindakan	18.000	42.000	60.000
	i. Ekstirpasi Keloid	tindakan	18.000	42.000	60.000
	j. Ekstraksi Corpall Hidung	tindakan	7.500	22.500	30.000
	k. Ekstraksi Corpall Telinga	tindakan	7.500	22.500	30.000
	l. Ekstraksi Corpall Tenggorok	tindakan	7.500	22.500	30.000
	m. Irigasi Telinga	tindakan	10.000	20.000	30.000
	n. Rawat Luka & Ganti Balut	tindakan	6.000	12.000	18.000
	o. Pungsi Abses	tindakan	25.000	35.000	60.000
	3. KULIT:				
	Couter :				
	a. Sedang	tindakan	50.000	100.000	150.000
	b. Berat	tindakan	70.000	155.000	225.000
	c. Sangat Berat	tindakan	135.000	265.000	400.000
	d. Couter kondiloma akuminata :				
	e. Ringan - sedang	tindakan	50.000	450.000	500.000
	f. Berat	tindakan	50.000	750.000	800.000
	g. Sangat Berat	tindakan	50.000	950.000	1.000.000
	h. Ganti Balut Kecil	tindakan	2.000	8.000	10.000
	i. Ganti Balut Sedang	tindakan	4.000	11.000	15.000
	j. Ganti Balut Berat-Sangat Berat	tindakan	6.000	34.000	40.000
	OPERASI KECIL				
	1. Mata:				
	a. Hordeolom	tindakan	30.000	45.000	75.000
	b. Chalazion	tindakan	30.000	45.000	75.000
	c. Ekstirpasi Granuloma (Kecil)	tindakan	30.000	45.000	75.000
	d. Lipoma Kecil	tindakan	30.000	45.000	75.000
	e. Debridement Ulcus Cornea	tindakan	15.000	20.000	35.000
	f. Tumor Konjungtiva (kecil)	tindakan	15.000	35.000	50.000
	g. Angkat Jahit Kornea	tindakan	12.500	22.500	35.000

NO	JENIS PELAYANAN	TARIF				KETERANGAN
		SATUAN	JASA SARANA (Rp.)	JASA PELAYANAN (Rp.)	JUMLAH	
	h. Injeksi Sub Konjungtiva	tindakan	15.000	20.000	35.000	
	2. THT:					
	a. Biopsi Kecil	tindakan	35.000	35.000	70.000	
	b. Eksterpasi Limfonodi	tindakan	35.000	35.000	70.000	
	c. Pungsi Othematom/ Gip	tindakan	35.000	35.000	70.000	
	d. Pungsi Sinus	tindakan	35.000	35.000	70.000	
	e. Insisi Peritonsil	tindakan	35.000	35.000	70.000	
	f. Belog Tampon	tindakan	35.000	35.000	70.000	
	g. Insisi Retrofaring	tindakan	35.000	35.000	70.000	
	h. Insisi Abses Septum	tindakan	35.000	35.000	70.000	
	i. Insisi Mastoid	tindakan	35.000	35.000	70.000	
	OPERASI SEDANG					
	1. Mata					
	a. Pinguecula extirpasi	tindakan	75.000	275.000	350.000	
	b. Pterigium Ekstirpasi	tindakan	75.000	275.000	350.000	
	c. Kista Konjungtiva Ekstirpasi	tindakan	30.000	200.000	230.000	
	d. Ekstirpasi granuloma (besar)	tindakan	30.000	200.000	230.000	
	e. Tumor palpebra <1/2 cm Bagian Palpera	tindakan	75.000	275.000	350.000	
	f. Tarsaraphi / tarsotomi	tindakan	45.000	160.000	205.000	
	g. Canthoraphy	tindakan	40.000	100.000	140.000	
	h. Xanthelasma	tindakan	75.000	275.000	350.000	
	i. Nevus	tindakan	75.000	275.000	350.000	
	j. Jahit Palpebra	tindakan	60.000	190.000	250.000	
	k. Jahit Konjungtiva	tindakan	50.000	100.000	150.000	
	l. Jahit Kornea	tindakan	75.000	175.000	250.000	
	m. Jahit Sklera dengan iris eksisi	tindakan	75.000	225.000	300.000	
	n. Flap Konjungtiva	tindakan	80.000	170.000	250.000	
	o. Parasintesis	tindakan	80.000	120.000	200.000	
	p. Iridektomi	tindakan	100.000	150.000	250.000	
	q. Couter Folikel Silia	tindakan	60.000	90.000	150.000	
	r. Simblefarektomy	tindakan	75.000	275.000	350.000	
	s. Aspirasi Irigasi	tindakan	150.000	200.000	350.000	
	t. Reposisi IOL	tindakan	150.000	250.000	400.000	
	u. Resposisi Iris	tindakan	75.000	250.000	325.000	
	IVTA (Intar Vitreal Triamsinolol Acetoride)	tindakan	140.000	160.000	300.000	
	Simblefarektomi	tindakan	75.000	125.000	200.000	
	Aspirasi Irigasi	tindakan	140.000	160.000	300.000	
	THT					
	a. Adenoidektomy	tindakan	570.000	570.000	1.140.000	
	b. Ethmoidektomy Extranasal	tindakan	570.000	570.000	1.140.000	
	c. Ethmoidektomy Intranasal	tindakan	570.000	570.000	1.140.000	
	d. Extirpasi Biopsi Tumor	tindakan	140.000	260.000	400.000	
	e. Extirpasi Polip Multiple	tindakan	135.000	135.000	270.000	
	f. Extirpasi Polip Soliter	tindakan	140.000	260.000	400.000	
	g. Reposisi Hidung Terbuka	tindakan	570.000	570.000	1.140.000	
	h. Reposisi Hidung Tertutup	tindakan	570.000	570.000	1.140.000	
	i. Tonsilektomy	tindakan	570.000	570.000	1.140.000	
	j. Trakheostomy	tindakan	570.000	570.000	1.140.000	
	k. NAW	tindakan	140.000	260.000	400.000	
	OPERASI BESAR					
	1. Mata					
	a. Katarak (EKEK/ SICS)	tindakan	200.000	400.000	600.000	
	b. Trabekulektomy n	tindakan	250.000	650.000	900.000	
	c. Decisio Lentis	tindakan	250.000	600.000	850.000	
	d. Eviscetasi orbita	tindakan	200.000	750.000	950.000	
	e. Exenterasi orbita	tindakan	200.000	750.000	950.000	
	f. Katarak Sekunder /Reposisi	tindakan	100.000	250.000	350.000	
	g. Explorasi + jahit korneosklera	tindakan	150.000	600.000	750.000	
	h. Cyclocryotherapy	tindakan	300.000	450.000	750.000	
	i. Secondary Implant	tindakan	300.000	450.000	750.000	
	2. THT					
	a. Antrostomy Sinus maksila	tindakan	317.000	765.000	1.082.000	
	b. Mastoidektomy	tindakan	317.000	765.000	1.082.000	
	c. Bronkhoskopy	tindakan	317.000	765.000	1.082.000	
	d. Esofagoskopy	tindakan	317.000	765.000	1.082.000	
	e. Extirpasi Tumor Hidung	tindakan	317.000	765.000	1.082.000	
	f. Extirpasi Tumor Orofaring	tindakan	317.000	765.000	1.082.000	
	g. Adenotonsilektomy	tindakan	317.000	765.000	1.082.000	
	OPERASI KHUSUS					
	1. MATA					
	a. EKEK+SICS	tindakan	360.750	1.082.250	1.443.000	
	b. Penanaman Lensa Tanam (IOL, Calbacol, Visko Elastik)	tindakan	600.300	733.700	1.334.000	
	c. Phaco	tindakan	643.000	1.300.000	1.943.000	
	Penanaman lensa Tanam IOL foldable, Viskeolastik,	tindakan	1.230.000	820.000	2.050.000	
	d. Carbacol, Terpan blue, Kaset Mesin Phaco					
	e. Terapi Laser (non op)	tindakan	150.000	350.000	500.000	
	f. Oculoplasty	tindakan	200.000	600.000	800.000	

NO	JENIS PELAYANAN	TARIF				KETERANGAN
		SATUAN	JASA SARANA (Rp.)	JASA PELAYANAN (Rp.)	JUMLAH	
	g. Koreksi Enteropion + ekteropion	tindakan	250.000	500.000	750.000	
	h. Skleral buckle	tindakan	400.000	850.000	1.250.000	
	i. Blefaroplasty	tindakan	250.000	500.000	750.000	
	2. THT					
	a. FESS		620.000	1.290.000	1.910.000	
	b. Timpanoplasty	tindakan	620.000	1.290.000	1.910.000	
	c. Septorinoplasty	tindakan	620.000	1.290.000	1.910.000	
	d. Timpanoplasty lokal	tindakan	300.000	1.500.000	1.800.000	
	V. PELAYANAN MEDIK NON OPERATIF					
	1. Pemeriksaan Spesialistik Mata					
	a. Pemeriksaan Refraksi	pemeriksaan	2.500	3.500	6.000	
	b. Pemeriksaan Refraksi dengan resep	resep	4.000	6.000	10.000	
	c. Pemeriksaan Slit Lamp	pemeriksaan	5.000	10.000	15.000	
	d. Pemeriksaan Tonometri schiotz	pemeriksaan	5.000	10.000	15.000	
	e. Anel Test	pemeriksaan	5.000	10.000	15.000	
	f. Funduscopi	pemeriksaan	5.000	15.000	20.000	
	g. Test buta Warna	pemeriksaan	4.000	6.000	10.000	
	h. Tonometri Aplanasi	pemeriksaan	1.500	4.000	5.500	
	i. Gonioskopi	pemeriksaan	6.000	24.000	30.000	
	j. Oftalmoskopi Indirek	pemeriksaan	12.000	48.000	60.000	
	k. Contact glas	pemeriksaan	12.000	24.000	36.000	
	l. Streak Retinokopi	pemeriksaan	12.000	18.000	30.000	
	m. Retinometri	pemeriksaan	12.000	18.000	30.000	
	n. NCT	pemeriksaan	10.000	15.000	25.000	
	o. Fluorescein test/siedel test	pemeriksaan	3.500	3.500	7.000	
	p. Lensometri	pemeriksaan	3.000	2.000	5.000	
	q. Indirek 78 D	pemeriksaan	5.000	15.000	20.000	
	r. Irigasi	pemeriksaan	4.000	6.000	10.000	
	2. Pemeriksaan Penunjang Medik Mata					
	a. Keratometri	pemeriksaan	5.000	15.000	20.000	
	b. Biometri	pemeriksaan	30.000	45.000	75.000	
	c. Kampimetri	pemeriksaan	6.000	12.000	18.000	
	d. USG mata	pemeriksaan	36.000	54.000	90.000	
	e. Autorefkeratometri	pemeriksaan	5.000	15.000	20.000	
	f. Humphrey	pemeriksaan	36.000	54.000	90.000	
	3. Pemeriksaan Penunjang Medik THT					
	a. Audiometri	pemeriksaan	24.000	36.000	60.000	
	b. Audiometri Anak	pemeriksaan	30.000	35.000	65.000	
	c. BERA	pemeriksaan	180.000	180.000	360.000	
	d. BIOPSI	pemeriksaan	18.000	42.000	60.000	
	e. FNAB	pemeriksaan	35.000	30.000	65.000	
	f. Free Field Test	pemeriksaan	5.000	7.500	12.500	
	g. Laringoskopi	pemeriksaan	125.000	125.000	250.000	
	h. Nasofaringoskopi	pemeriksaan	125.000	125.000	250.000	
	i. Nasofaringoskopi & biopsi	pemeriksaan	150.000	150.000	300.000	
	j. Nasoskopi	pemeriksaan	90.000	90.000	180.000	
	k. OAE	pemeriksaan	12.000	36.000	48.000	
	l. Sinuscopi	pemeriksaan	175.000	175.000	350.000	
	m. Test Fasialis	pemeriksaan	12.000	18.000	30.000	
	n. Tympanometri	pemeriksaan	25.000	35.000	60.000	
	o. Vestibulometri	pemeriksaan	15.000	20.000	35.000	
	p. Endoscopy/ eksplorasi	pemeriksaan	24.000	36.000	60.000	
	q. Endoscopy/ eksplorasi & biopsi	pemeriksaan	30.000	45.000	75.000	
	r. Laringoskopi Indirect	pemeriksaan	25.000	25.000	50.000	
	4. Pemeriksaan Penunjang Medik					
	Pemeriksaan EKG	pemeriksaan	20.000	15.000	35.000	
	5. Pemeriksaan Kulit dan Kelamin					
	Pemeriksaan venereologi	pemeriksaan	5.000	10.000	15.000	
	6. Tindakan Medis Kulit: -					
	a. Facial dasar + ekspresi komedo :					
	Sedikit	pemeriksaan	10.000	25.000	35.000	
	Sedang - banyak	pemeriksaan	10.000	45.000	55.000	
	b. Facial dasar + masker jerawat : -					
	Sedikit	pemeriksaan	30.000	35.000	65.000	
	Sedang - banyak	pemeriksaan	30.000	45.000	75.000	
	c. Facial elektroterapi + ekspresi komedo : -					
	Sedikit	pemeriksaan	45.000	25.000	70.000	
	Sedang - banyak	pemeriksaan	45.000	45.000	90.000	
	Aspirasi Bula Sedang	pemeriksaan	5.000	20.000	25.000	
	Aspirasi Bula Ringan	pemeriksaan	5.000	10.000	15.000	
	Aspirasi Bula Berat	pemeriksaan	5.000	40.000	45.000	
	Masker dingin	pemeriksaan	35.000	25.000	60.000	
	d. Injeksi steroid intralesi : -					
	Jerawat < 5 lesi	pemeriksaan	20.000	45.000	65.000	
	Jerawat > 5 lesi	pemeriksaan	40.000	40.000	80.000	
	Keloid 1/4 vial	pemeriksaan	30.000	60.000	90.000	
	Keloid 1/2 vial	pemeriksaan	50.000	60.000	110.000	
	Keloid 1 vial	pemeriksaan	90.000	70.000	160.000	
	e. Ganti Balut :					
	Kecil	Tindakan	4.000	6.000	10.000	

NO	JENIS PELAYANAN	TARIF			KETERANGAN
		SATUAN	JASA SARANA (Rp.)	JASA PELAYANAN (Rp.)	
	Sedang	Tindakan	6.000	9.000	15.000
	Berat	Tindakan	16.000	24.000	40.000
	f. Injeksi Keloid/jerawat				
	Ringan	Tindakan	6.000	19.000	25.000
	Sedang	Tindakan	12.000	38.000	50.000
	Berat	Tindakan	16.000	49.000	65.000
	g. Chlor ethyl spray				
	Ringan	Tindakan	8.000	12.000	20.000
	Berat	Tindakan	14.000	41.000	55.000
	h. Ekstraksi Moluskum Kontagiosum/Komedo				
	Ringan	Tindakan	12.000	18.000	30.000
	Sedang	Tindakan	20.000	30.000	50.000
	Berat	Tindakan	34.000	51.000	85.000
	Injeksi Vitamin	Tindakan	36.000	54.000	90.000
	Mikrodermabrasi	Tindakan	80.000	120.000	200.000
VI.	PELAYANAN ASUHAN KEPERAWATAN				
	Asuhan Keperawatan Pre Ops dan Post Ops	per hari perawatan	8.000	12.000	20.000
VII.	PELAYANAN LABORATORIUM				
	Pemeriksaan Laboratorium				
	1. HEMATOLOGI				
	a. Darah Lengkap analyzer	pemeriksaan	25.000	20.000	45.000
	b. HB sederhana	pemeriksaan	2.000	3.000	5.000
	c. Laju Endap Darah (LED)	pemeriksaan	2.000	3.000	5.000
	d. Hitung Jumlah Leukosit (AL)	pemeriksaan	4.000	6.000	10.000
	e. Hitung Jumlah Eritrosit (AE)	pemeriksaan	4.000	6.000	10.000
	f. Hitung Jumlah Trombosit (AT)	pemeriksaan	4.000	6.000	10.000
	g. Hitung Jenis (DIFF Count)	pemeriksaan	4.000	6.000	10.000
	h. Waktu Perdarahan (BT)	pemeriksaan	3.000	4.500	7.500
	i. Waktu Pembekuan (CT)	pemeriksaan	3.000	4.500	7.500
	j. Gol Darah	pemeriksaan	3.000	4.500	7.500
	2. KIMIA DARAH				
	a. Gula darah puasa	pemeriksaan	6.500	8.500	15.000
	b. Gula darah 2 jam pp	pemeriksaan	6.500	8.500	15.000
	c. Gula darah sewaktu	pemeriksaan	6.500	8.500	15.000
	d. SGOT	pemeriksaan	8.000	10.000	18.000
	e. SGPT	pemeriksaan	8.000	10.000	18.000
	f. Kolesterol Total	pemeriksaan	8.000	10.000	18.000
	g. LDL Kolesterol	pemeriksaan	18.000	27.000	45.000
	h. HDL Kolesterol	pemeriksaan	10.000	15.000	25.000
	i. Trygliserid	pemeriksaan	6.000	9.000	15.000
	j. Ureum	pemeriksaan	8.000	10.000	18.000
	k. Creatinin	pemeriksaan	8.000	10.000	18.000
	l. Uric Acid	pemeriksaan	6.000	9.000	15.000
	m. Widal	pemeriksaan	10.000	30.000	40.000
	n. HbSAg	pemeriksaan	8.000	7.000	15.000
	o. Hct	pemeriksaan	4.000	6.000	10.000
	3. URINE				
	a. Reduksi urine	pemeriksaan	2.000	3.000	5.000
	b. Sedimen Urine	pemeriksaan	4.000	6.000	10.000
	c. Urine Lengkap	pemeriksaan	4.000	6.000	10.000
	4. LAIN-LAIN				
	Secret Mata	pemeriksaan	2.500	3.000	5.500
	5. MIKROBIOLOGI				
	a. Mikroskopis BTA leprae	pemeriksaan	8.000	12.000	20.000
	b. Mikroskopis BTA jamur	pemeriksaan	5.000	5.000	10.000
	c. Gram	pemeriksaan	4.000	6.000	10.000
	d. NaOH	pemeriksaan	4.000	6.000	10.000
VIII.	REHABILITASI MEDIK				
	1. BAGIAN THT				
	Terapi Wicara per jam/ pasien	per jam/pasien	30.000	90.000	120.000
	2. BAGIAN MATA				
	Pembuatan Kacamata dg lensa				
	a. Afakia	per kacamata	90.000	18.000	108.000
	b. Miop	per kacamata	108.000	27.000	135.000
	c. Hipermetrop	per kacamata	90.000	18.000	108.000
	d. Presbiop	per kacamata	90.000	18.000	108.000
IX.	PELAYANAN GIGI DAN MULUT				
	Konsultasi (dental health education)	per konsul	2.000	4.000	6.000
	1. BEDAH MULUT				
	a. Ekstraksi gigi susu dengan topikal anestesi	pertindakan	22.500	27.500	50.000
	b. Ekstraksi gigi susu dengan injeksi	pertindakan	27.000	33.000	60.000
	c. Ekstraksi gigi permanen dengan luksasi	pertindakan	35.000	40.000	75.000
	d. Ekstraksi gigi permanen sederhana (Single root)	pertindakan	35.000	45.000	80.000
	e. Ekstraksi gigi permanen (multiple root)	pertindakan	45.000	45.000	90.000
	f. Ekstraksi gigi permanen dengan komplikasi	pertindakan	40.000	60.000	100.000
	g. Operculectomy	pertindakan	35.000	45.000	80.000
	h. Lepas jahitan	pertindakan	12.000	18.000	30.000
	i. Pengelolaan dry socket	pertindakan	16.000	24.000	40.000

NO	JENIS PELAYANAN	TARIF			KETERANGAN
		SATUAN	JASA SARANA (Rp.)	JASA PELAYANAN (Rp.)	
	j. Kontrol dengan luka bekas operasi	pertindakan	8.000	12.000	20.000
	k. Pungsi	pertindakan	12.000	18.000	30.000
	l. Incisi Abses intra oral	pertindakan	20.000	30.000	50.000
	m. Debridement dan jahit luka sampai 3 jahitan	pertindakan	20.000	30.000	50.000
	n. Spoeling	pertindakan	16.000	24.000	40.000
	o. Tunda pencabutan	pertindakan	12.000	18.000	30.000
	2. PERIODONSIA				
	a. Scaling per rahang	pertindakan	32.000	48.000	80.000
	b. Scaling plus per rahang	pertindakan	36.000	54.000	90.000
	c. Curetase	pertindakan	12.000	18.000	30.000
	3. KONSERVASI GIGI				
	a. Tumpatan sementara	pertindakan	25.000	25.000	50.000
	b. Perawatan pulp Capping	pertindakan	20.000	20.000	40.000
	c. Pulpotomi (Mumifikasi)	pertindakan	25.000	25.000	50.000
	d. Pengisian Saluran Akar	pertindakan	20.000	20.000	40.000
	e. Trepanasi	pertindakan	20.000	20.000	40.000
	f. Tumpatan Glass Ionomer Cement kecil	pertindakan	30.000	30.000	60.000
	g. Tumpatan Glass Ionomer Cement besar	pertindakan	35.000	45.000	80.000
	h. Tumpatan resin komposit kecil	pertindakan	55.000	65.000	120.000
	i. Tumpatan resin komposit besar	pertindakan	55.000	65.000	120.000
	j. Tumpatan Veneer	pertindakan	55.000	65.000	120.000
	k. Crown akrilik per unit*	pertindakan	90.000	110.000	200.000
	l. Crown porselen per unit*	pertindakan	140.000	160.000	300.000
	m. Inseri pasak*	pertindakan	45.000	55.000	100.000
	n. Pulpektomi / perawatan saluran akar (single root)	pertindakan	20.000	30.000	50.000
	o. Cetak Per rahang	pertindakan	20.000	20.000	40.000
	p. Oklusal Grinding	pertindakan	12.000	18.000	30.000
	q. GIC Kecil		24.000	36.000	60.000
	r. GIC Besar		32.000	48.000	80.000
	4. PROTHESA GIGI				
	a. GTSL Akrilik*				
	Plat akrilik	pertindakan	70.000	80.000	150.000
	1 gigi akrilik	pertindakan	15.000	15.000	30.000
	Rebasing/Relining	pertindakan	45.000	55.000	100.000
	Reparasi protesa gigi	pertindakan	45.000	55.000	100.000
	b. GTSL Valplast*				-
	Plat	pertindakan	140.000	160.000	300.000
	1 gigi	pertindakan	16.000	24.000	40.000
	c. GTL per rahang *	pertindakan	200.000	300.000	500.000
	Catatan : * Tarif tindakan belum termasuk				
	X. PELAYANAN AMBULAN & MOBIL JENAZAH				
	1. Penggunaan s.d 10 km		30.000	30.000	60.000
	2. Penggunaan >10 km ditambah service		1.000	2.000	3.000
	3. Penggunaan > 60 km ditambah service		5.000	10.000	15.000
	4. Menunggu		-	8.000	8.000
	XI. JKN		sesuai peraturan yang berlaku		
	XII. FARMASI				
	1. Pelayanan Kefarmasian dasar	pemeriksaan	10.000	5.000	15.000
	2. Pelayanan Kefarmasian Spesifik	pemeriksaan	30.000	5.000	35.000
	XIII. JASA MEDIK ANESTESI (DILAKSANAKAN OLEH DOKTER SPESIALIS ANESTESI)				
	1. Resiko rendah		30% jasa tindakan medis operatif		
	2. Resiko tinggi		40% jasa tindakan medis operatif		
	3. Resiko sangat tinggi		50% jasa tindakan medis operatif		

GUBERNUR JAWA TENGAH,

ttā

GANJAR PRANOWO

**TARIF RETRIBUSI PELAYANAN KESEHATAN
 PROVINSI JAWA TENGAH
 LABORATORIUM DAN PENGUJIAN FASILITAS KESEHATAN**

NO	JENIS PEMERIKSAAN	TARIF			KETERANGAN
		SATUAN	JASA SARANA (Rp.)	JASA PELAYANAN (Rp.)	
I.	JASA KONSULTASI				
	1. Dokter Umum	pemeriksaan	6.000	9.000	15.000
	2. Dokter Spesialis	pemeriksaan	10.000	15.000	25.000
	3. Konsultasi Kesehatan Masyarakat	pemeriksaan	4.000	6.000	10.000
	4. Jasa konsultasi pembacaan EKG	tindakan	10.000	15.000	25.000
	5. Jasa konsultasi pembacaan Foto Radiologi	posisi	10.000	15.000	25.000
II.	PELAYANAN PENUNJANG				
	1. NON MEDIK				
	a. Administrasi/Rekam medis Baru	kunjungan	4.200	2.800	7.000
	b. Administrasi/Rekam medis Lama	kunjungan	3.000	2.000	5.000
	2. MEDIK				
	EKG	tindakan	12.000	8.000	20.000
III.	RADIOLOGI				
	1 Foto Thorax 1 posisi	pemeriksaan	24.750	30.250	55.000
	2 Foto Thorax 2 posisi	pemeriksaan	31.500	38.500	70.000
	3 Foto Kepala 1 posisi	pemeriksaan	24.750	30.250	55.000
	4 Foto Kepala 2 posisi	pemeriksaan	31.500	38.500	70.000
	5 Foto Kepala 3 posisi	pemeriksaan	42.750	52.250	95.000
	6 Foto Abdomen 1 posisi	pemeriksaan	24.750	30.250	55.000
	7 Foto Abdomen 2 posisi	pemeriksaan	31.500	38.500	70.000
	8 Foto Abdomen 3 posisi	pemeriksaan	42.750	52.250	95.000
	9 Foto Tulang Belakang 1 posisi	pemeriksaan	24.750	30.250	55.000
	10 Foto Tulang Belakang 2 posisi	pemeriksaan	31.500	38.500	70.000
	11 Foto Tulang Belakang 3 posisi	pemeriksaan	42.750	52.250	95.000
	12 Foto Extremitas 1 posisi	pemeriksaan	24.750	30.250	55.000
	13 Foto Extremitas 2 posisi	pemeriksaan	31.500	38.500	70.000
	14 Foto Extremitas 3 posisi	pemeriksaan	42.750	52.250	95.000
IV.	SPIROMETRI				
	Uji Fungsi Paru	pemeriksaan	9.000	21.000	30.000
V.	PEMERIKSAAN LABORATORIUM				
	A. PATOLOGI KLINIK				
	a. Immuno Serologi				
	Anti Stertolysin O (ASTO)	pemeriksaan	23.625	21.375	45.000
	Anti Stertolysin O (ASTO) TITER	pemeriksaan	56.975	51.525	108.500
	Rhematoid Factor	pemeriksaan	21.000	19.000	40.000
	Rhematoid Factor TITER	pemeriksaan	57.750	52.250	110.000
	Test Kehamilan	pemeriksaan	12.075	10.925	23.000
	Anti HAV (Anti Hepatitis A Virus)	pemeriksaan	61.700	55.800	117.500
	Anti HAV IgM	pemeriksaan	71.400	64.600	136.000
	Anti HBC (anti Hepatitis B)	pemeriksaan	49.875	45.125	95.000
	Anti HBe (Anti Hepatitis Be)	pemeriksaan	64.050	57.950	122.000
	Anti Hbs Mikro Elisa	pemeriksaan	61.700	55.800	117.500
	Anti HCV (Anti Hepatitis C Virus)	pemeriksaan	57.225	51.775	109.000
	Anti HCV Spot	pemeriksaan	63.525	57.475	121.000
	Anti HIV Aglutinasi	pemeriksaan	49.350	44.650	94.000
	Paket Anti HIV	pemeriksaan	115.500	104.500	220.000
	Aviditas Anti CMV	pemeriksaan	95.550	86.450	182.000
	Aviditas Toxo IgG	pemeriksaan	85.050	76.950	162.000
	Cytomegallovirus (CMV) IgG	pemeriksaan	69.050	62.450	131.500
	Cytomegallovirus (CMV) IgM	pemeriksaan	69.050	62.450	131.500
	C-Reaktif Protein (CRP)	pemeriksaan	21.000	19.000	40.000
	C-Reaktif Protein (CRP) TITER	pemeriksaan	76.125	68.875	145.000
	Dengue Blot IgG	pemeriksaan	73.500	66.500	140.000
	Dengue Blot IgM	pemeriksaan	73.500	66.500	140.000
	Hbe Ag (Hepatitis Be Ag)	pemeriksaan	86.625	78.375	165.000
	Hepatitis B Aglutinasi (RPHA Cell/Rapid)	pemeriksaan	24.675	22.325	47.000
	Hepatitis B Makro Elisa	pemeriksaan	61.700	55.800	117.500
	Hepatitis B Mikro Elisa	pemeriksaan	61.700	55.800	117.500
	HSV I IgG	pemeriksaan	69.090	62.510	131.600
	HSV I IgM	pemeriksaan	69.090	62.510	131.600
	HSV II IgG	pemeriksaan	69.090	62.510	131.600
	HSV II IgM	pemeriksaan	69.090	62.510	131.600
	Leptospirosis	pemeriksaan	28.350	25.650	54.000
	Paket TORCH	pemeriksaan	630.000	570.000	1.200.000
	Rubella IgG	pemeriksaan	69.090	62.510	131.600
	Rubella IgM	pemeriksaan	69.090	62.510	131.600
	Treponema Pallidum Haemagglutination (TPHA)	pemeriksaan	18.375	16.625	35.000
	TPHA - TITER	pemeriksaan	40.425	36.575	77.000

NO	JENIS PEMERIKSAAN	TARIF			KETERANGAN
		SATUAN	JASA SARANA (Rp.)	JASA PELAYANAN (Rp.)	
	Tes Kehamilan (Titer)	pemeriksaan	40.425	36.575	77.000
	Toxoplasma IgG	pemeriksaan	69.090	62.510	131.600
	Toxoplasma IgM	pemeriksaan	69.090	62.510	131.600
	Veneral Disease Research Laboratory (VDRL)	pemeriksaan	18.375	16.625	35.000
	Widal (Tubex) TF	pemeriksaan	70.875	64.125	135.000
	Y Pes	pemeriksaan	28.350	25.650	54.000
	Test Widal	pemeriksaan	32.288	29.213	61.500
	CD 4 Program	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000
	CD 4 Umum	pemeriksaan	47.250	42.750	90.000
	T3	pemeriksaan	61.700	55.800	117.500
	T3 Uptake	pemeriksaan	61.700	55.800	117.500
	T4	pemeriksaan	61.700	55.800	117.500
	Thyreoid Stimulan Hormon (TSH)	pemeriksaan	61.700	55.800	117.500
	PME Sifilis/TPHA/HbsAg/Anti HIV	Per Siklus	420.000	380.000	800.000
	b. Pemeriksaan Urine				
	Fisik : volume, bau, warna, kekeruhan	pemeriksaan	3.150	2.850	6.000
	pH	pemeriksaan	3.150	2.850	6.000
	Darah samar	pemeriksaan	3.675	3.325	7.000
	Albumin, urine (reaksi)	pemeriksaan	3.675	3.325	7.000
	Protein kualitatif/semi kuantitatif	pemeriksaan	3.150	2.850	6.000
	Protein penetapan kuantitatif/Esbach	pemeriksaan	5.250	4.750	10.000
	Glukosa, Urine (reaksi)	pemeriksaan	6.300	5.700	12.000
	Nitrit	pemeriksaan	4.200	3.800	8.000
	Analisa Batu	pemeriksaan	8.663	7.838	16.500
	Oval fat bodies	pemeriksaan	2.100	1.900	4.000
	Indikan	pemeriksaan	5.250	4.750	10.000
	Carik celup urine	pemeriksaan	4.463	4.038	8.500
	Analisa Sperma	pemeriksaan	13.125	11.875	25.000
	Urine Lengkap	pemeriksaan	15.750	14.250	30.000
	Urine Sediment	pemeriksaan	5.250	4.750	10.000
	Bilirubin urine	pemeriksaan	3.938	3.563	7.500
	Urobilin urine	pemeriksaan	3.938	3.563	7.500
	Urobilinogen	pemeriksaan	3.938	3.563	7.500
	Keton urine	pemeriksaan	3.675	3.325	7.000
	Paket Narkoba Program (6 parameter)	pemeriksaan	94.500	85.500	180.000
	Paket Narkoba Umum (6 parameter)	pemeriksaan	126.000	114.000	240.000
	PME Urinalisa	Per Siklus	210.000	190.000	400.000
	c. Kimia Klinik				
	Gula darah Puasa	pemeriksaan	8.925	8.075	17.000
	Gula darah 2 Jam PP	pemeriksaan	8.925	8.075	17.000
	Gula darah Sewaktu	pemeriksaan	8.925	8.075	17.000
	Bilirubin Total	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000
	Bilirubin Direct	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000
	S G P T	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000
	S G O T	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000
	Albumin	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000
	Protein total, Albumin, Globulin	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000
	Protein Total	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000
	Alkali pospatase	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000
	Uric Acid	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000
	Ureum	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000
	Blood Ureum Nitrogen (BUN)	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000
	Creatinin	pemeriksaan	11.550	10.450	22.000
	Lipid Total	pemeriksaan	31.500	28.500	60.000
	Kholesterol	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000
	HDL Kholesterol	pemeriksaan	14.700	13.300	28.000
	LDL Kholesterol Direct	pemeriksaan	28.875	26.125	55.000
	Trigliserid	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000
	Gama GT	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000
	Calsium (Ca)	pemeriksaan	13.125	11.875	25.000
	Besi	pemeriksaan	13.125	11.875	25.000
	Cholinesterase	pemeriksaan	14.438	13.063	27.500
	TIBC	pemeriksaan	21.000	19.000	40.000
	HBA1C	pemeriksaan	89.250	80.750	170.000
	Electrolit paket (KNaCl/Analysier)	pemeriksaan	85.313	77.188	162.500
	Paket Kholestrol lengkap	pemeriksaan	36.750	33.250	70.000
	Paket Bilirubin Total,Direct, Indirect	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000
	Paket Kholestrol lengkap dan Ratio Kholestrol	pemeriksaan	37.800	34.200	72.000
	PME Kimia Klinik 6 parameter	Per Siklus	393.750	356.250	750.000
	d. Hematologi				
	Darah Rutin (Hb, lekosit, Diff Count, LED)	pemeriksaan	23.625	21.375	45.000
	L E D / B B S, Analyser	pemeriksaan	7.875	7.125	15.000
	Hitung Jumlah Limfosit Plasma Biru	pemeriksaan	15.750	14.250	30.000
	Hitung Jumlah Leukosit, Mikroskopis	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000
	Hitung Jumlah Erithrosit, Mikroskopis	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000
	Hitung Jumlah Trombosit, Mikroskopis	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000
	Hitung Jumlah eosinofil, Mikroskopis	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000
	Hitung Jumlah Retikulosit, Miskroskopis	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000
	Hematokrit/Microkapiler	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000
	Hemoglobin eritrosit rata-rata/HER Perhitungan	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000
	Konsentrasi Hb Eritrosit rata-rata/KHER Perhitungan	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000
	Volume Eritrosit rata-rta/VER, Perhitungan	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000

NO	JENIS PEMERIKSAAN	TARIF			KETERANGAN
		SATUAN	JASA SARANA (Rp.)	JASA PELAYANAN (Rp.)	
	Konsentrasi Hb Eritrosit	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000
	Masa Perdarahan	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000
	Masa Pembekuan	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000
	Golongan Darah A, B, O dan Rhesus	pemeriksaan	5.250	4.750	10.000
	Rhesus factor	pemeriksaan	8.925	8.075	17.000
	Darah lengkap /Hematotolgi Analyser	pemeriksaan	28.875	26.125	55.000
	Hematokrit	pemeriksaan	11.813	10.688	22.500
	Hemoglobin/ Fotometer	pemeriksaan	11.813	10.688	22.500
	Hitung Jumlah Eritrosit	pemeriksaan	11.813	10.688	22.500
	Hitung Jumlah Lekosit	pemeriksaan	11.813	10.688	22.500
	Hitung Jumlah Reticulosit	pemeriksaan	11.813	10.688	22.500
	Hitung Jumlah Trombosit	pemeriksaan	11.813	10.688	22.500
	Hemoglobin eritrosit rata-rata/HER	pemeriksaan	11.813	10.688	22.500
	Lekosit Hitung Jenis (Diff Count)	pemeriksaan	13.125	11.875	25.000
	Morfologi Cell/Gambaran Darah Tepi	pemeriksaan	39.375	35.625	75.000
	PME Hematologi	Per Siklus	341.250	308.750	750.000
	e. Mikrobiologi				
	Mikroskopis				
	Parasitologi				
	Mikrofilaria	pemeriksaan	12.600	11.400	24.000
	Malaria (Plasmodium sp)	pemeriksaan	12.600	11.400	24.000
	Telur Cacing/Amuba	pemeriksaan	12.600	11.400	24.000
	Trichomonas sp	pemeriksaan	12.600	11.400	24.000
	Larva Serangga	pemeriksaan	12.600	11.400	24.000
	Sarcoptes scabiei	pemeriksaan	12.600	11.400	24.000
	Scistosoma sp	pemeriksaan	12.600	11.400	24.000
	Mikologi				
	Sel ragi / Yeast	pemeriksaan	9.450	8.550	18.000
	Jamur Subcutan	pemeriksaan	9.450	8.550	18.000
	Jamur superficial	pemeriksaan	9.450	8.550	18.000
	f. Bakteriologi				
	Mikroskopis Gram	pemeriksaan	9.450	8.550	18.000
	Mikroskopis BTA	pemeriksaan	9.450	8.550	18.000
	Mikroskopis Granula	pemeriksaan	9.450	8.550	18.000
	Mikroskopis Negatif	pemeriksaan	9.450	8.550	18.000
	Mikroskopis Spora	pemeriksaan	9.450	8.550	18.000
	Mikroskopis Sederhana	pemeriksaan	9.450	8.550	18.000
	Mikroskopis NGO	pemeriksaan	9.450	8.550	18.000
	g. Lain-lain				
	Bentos	pemeriksaan	33.075	29.925	63.000
	Plankton	pemeriksaan	37.275	33.725	71.000
	PME Mikroskopis BTA	20 Slide	262.500	237.500	500.000
	B. KULTUR/ BIAKAN				
	a. Mikologi/ Kapang/ Kamir				
	<i>Candida Sp</i>	pemeriksaan	28.875	26.125	55.000
	<i>Cryptococcus sp</i>	pemeriksaan	28.875	26.125	55.000
	<i>Penicillium sp</i>	pemeriksaan	28.875	26.125	55.000
	<i>Aspergillus sp</i>	pemeriksaan	28.875	26.125	55.000
	<i>Rhizopus sp</i>	pemeriksaan	28.875	26.125	55.000
	<i>Mucor sp</i>	pemeriksaan	28.875	26.125	55.000
	<i>Monillia sp</i>	pemeriksaan	28.875	26.125	55.000
	<i>Trichophyton sp</i>	pemeriksaan	28.875	26.125	55.000
	<i>Microsporum sp</i>	pemeriksaan	28.875	26.125	55.000
	<i>Epidermophyton sp</i>	pemeriksaan	28.875	26.125	55.000
	<i>Cladosporium sp</i>	pemeriksaan	28.875	26.125	55.000
	<i>Trichosporon sp</i>	pemeriksaan	28.875	26.125	55.000
	b. Bakteriologi				
	<i>Acinetobacter sp</i>	pemeriksaan	22.575	20.425	43.000
	<i>Aeromonas sp</i>	pemeriksaan	22.575	20.425	43.000
	<i>Bacillus sp</i>	pemeriksaan	26.250	23.750	50.000
	<i>Bacteriodes fragilis</i>	pemeriksaan	22.575	20.425	43.000
	<i>Bordetella sp</i>	pemeriksaan	22.575	20.425	43.000
	<i>Borrelia sp</i>	pemeriksaan	22.575	20.425	43.000
	<i>Branhamella sp</i>	pemeriksaan	22.575	20.425	43.000
	<i>Bruceella sp</i>	pemeriksaan	22.575	20.425	43.000
	<i>Camphylobacter jejuni</i>	pemeriksaan	28.875	26.125	55.000
	<i>Citrobacter sp</i>	pemeriksaan	28.875	26.125	55.000
	<i>Clostridium sp</i>	pemeriksaan	39.375	35.625	75.000
	<i>Corynebacterium sp</i>	pemeriksaan	33.600	30.400	64.000
	<i>Escherichia coli</i>	pemeriksaan	37.800	34.200	72.000
	<i>Edwasiella sp</i>	pemeriksaan	22.575	20.425	43.000
	<i>Enterobacter sp</i>	pemeriksaan	22.575	20.425	43.000
	<i>Enterococcus</i>	pemeriksaan	22.575	20.425	43.000
	<i>Erysipelothrix rhusiopathalae</i>	pemeriksaan	22.575	20.425	43.000
	<i>Fransiella novicada</i>	pemeriksaan	22.575	20.425	43.000
	<i>Fusobacterium necrophorus</i>	pemeriksaan	22.575	20.425	43.000
	<i>Haemophilus sp</i>	pemeriksaan	28.875	26.125	55.000
	<i>Helicobacteri pylori</i>	pemeriksaan	28.875	26.125	55.000
	<i>Klebsiella sp</i>	pemeriksaan	22.575	20.425	43.000
	<i>Legionella sp</i>	pemeriksaan	28.875	26.125	55.000

NO	JENIS PEMERIKSAAN	TARIF			KETERANGAN
		SATUAN	JASA SARANA (Rp.)	JASA PELAYANAN (Rp.)	
	<i>Listeria sp</i>	pemeriksaan	28.875	26.125	55.000
	<i>Micrococcus sp</i>	pemeriksaan	28.875	26.125	55.000
	<i>Mycobacterium sp</i>	pemeriksaan	44.625	40.375	85.000
	<i>Neisseria gonorrhoea</i>	pemeriksaan	55.125	49.875	105.000
	<i>Neisseria meningitidis</i>	pemeriksaan	55.125	49.875	105.000
	<i>Nocardia sp</i>	pemeriksaan	28.875	26.125	55.000
	<i>Pseudomonas sp</i>	pemeriksaan	28.875	26.125	55.000
	<i>Proteus sp</i>	pemeriksaan	28.875	26.125	55.000
	<i>Providentia sp</i>	pemeriksaan	28.875	26.125	55.000
	<i>Salmonella sp</i>	pemeriksaan	37.800	34.200	72.000
	<i>Serratia sp</i>	pemeriksaan	22.575	20.425	43.000
	<i>Shigella sp</i>	pemeriksaan	37.800	34.200	72.000
	<i>Staphylococcus sp</i>	pemeriksaan	37.800	34.200	72.000
	<i>Streptococcus sp</i>	pemeriksaan	22.575	20.425	43.000
	<i>Vibrio NAG</i>	pemeriksaan	22.575	20.425	43.000
	<i>Vibrio parahaemolyticus</i>	pemeriksaan	22.575	20.425	43.000
	<i>Vibro cholerae</i>	pemeriksaan	37.800	34.200	72.000
	<i>Yersinia sp</i>	pemeriksaan	22.575	20.425	43.000
	c. Angka kuman/Angka lempeng				
	Total/ Total kuman				
	- Khusus	pemeriksaan	33.600	30.400	64.000
	- Umum	pemeriksaan	26.250	23.750	50.000
	- Angka Kapang Kamir	pemeriksaan	26.250	23.750	50.000
	d. MPN/JPT				
	<i>Coliform</i>	pemeriksaan	22.575	20.425	43.000
	<i>Coliform fecal</i>	pemeriksaan	22.575	20.425	43.000
	<i>Escherichia Coli</i>	pemeriksaan	49.350	44.650	94.000
	e. Resistensi Test				
	Mikroorganisme (MO)	pemeriksaan	52.500	47.500	100.000
	Dst Lini 1 (LJ)	pemeriksaan	52.500	47.500	200.000
	Dst Lini 2 (LJ)	pemeriksaan	78.750	71.250	310.000
	Dst Lini 1 (MGIT)	pemeriksaan	78.750	71.250	408.500
	Dst Lini 2 (MGIT)	pemeriksaan	78.750	71.250	408.500
	f. Paket / Lengkap KLB				
	KLB Makanan/minuman/Keracunan	pemeriksaan	284.550	257.450	542.000
	KLB Diare	pemeriksaan	150.675	136.325	287.000
	KLB Diphtheri	pemeriksaan	33.600	30.400	64.000
	Paket/Lengkap				
	1 <i>Mycobacterium tuberculosis(M.tbc)</i>				
	a.Mikroskopis BTA SPS		28.350	25.650	54.000
	b. Biakan Kultur				
	<i>Mycobacterium tuberculosis/tbc (LJ)</i>		63.000	57.000	120.000
	<i>Mycobacterium tuberculosis/tbc (MGIT)</i>		142.800	129.200	272.000
	c. Uji Kepekaan OAT				
	Dst Lini 1 (LJ)	pemeriksaan	105.000	95.000	200.000
	Dst Lini 2 (LJ)	pemeriksaan	162.750	147.250	310.000
	Dst Lini 1 (MGIT)	pemeriksaan	214.463	194.038	408.500
	Dst Lini 2 (MGIT)	pemeriksaan	214.463	194.038	408.500
	2 <i>Mikroorganisme</i>				
	a. Mikroskopis Gram (MO)	pemeriksaan	9.450	8.550	18.000
	b. Biakan/Kultur Mikroorganisme (MO)	pemeriksaan	52.500	47.500	100.000
	c. Resistensi test Mikroorganisme (MO)	pemeriksaan	52.500	47.500	100.000
	3 Usap Vagina / Urethra	pemeriksaan	37.800	34.200	72.000
	4 Kultur Jamur	pemeriksaan	63.000	57.000	120.000
	5 Air Lengkap		132.300	119.700	252.000
	a.MPN <i>Coliform</i>	pemeriksaan	22.575	20.425	43.000
	b.MPN <i>Coliform Fecal</i>	pemeriksaan	22.575	20.425	43.000
	c.MPN <i>Escherichia coli</i>	pemeriksaan	49.350	44.650	94.000
	d. <i>Escherichia coli</i>	pemeriksaan	37.800	34.200	72.000
	6 Air Minum				
	a.MPN <i>Coliform</i>	pemeriksaan	22.575	20.425	43.000
	b.MPN <i>Escherichia coli</i>	pemeriksaan	49.350	44.650	94.000
	7 Air Bersih, Air Limbah RS/Domestik, Air Laut				
	a.MPN <i>Coliform</i>	pemeriksaan	22.575	20.425	43.000
	8 Air Kolam Renang		43.575	39.425	83.000
	a.MPN <i>Coliform</i>	pemeriksaan	22.575	20.425	43.000
	b. Angka kuman umum	pemeriksaan	26.250	23.750	50.000
	9 Air Badan Air (ABA)		45.150	40.850	86.000
	a.MPN <i>Coliform</i>	pemeriksaan	22.575	20.425	43.000
	b.MPN <i>Coliform Fecal</i>	pemeriksaan	22.575	20.425	43.000
	10 Bakteri Udara / Nosokomial		285.600	258.400	544.000
	a. Angka kuman umum	pemeriksaan	26.250	23.750	50.000
	<i>Staphylococcus sp</i>	pemeriksaan	37.800	34.200	72.000
	<i>Streptococcus sp</i>	pemeriksaan	22.575	20.425	43.000
	<i>Shigella sp</i>	pemeriksaan	37.800	34.200	72.000
	<i>Escherichia coli</i>	pemeriksaan	37.800	34.200	72.000
	<i>Bacillus sp</i>	pemeriksaan	26.250	23.750	50.000
	<i>Clostridium sp</i>	pemeriksaan	39.375	35.625	75.000
	Kapang/Jamur	pemeriksaan	28.875	26.125	55.000
	Kamir/Yeast Cell	pemeriksaan	28.875	26.125	55.000



NO	JENIS PEMERIKSAAN	TARIF				KETERANGAN
		SATUAN	JASA SARANA (Rp.)	JASA PELAYANAN (Rp.)	JUMLAH	
11	Makanan/Minuman		310.800	281.200	592.000	
	a.MPN Coliform	pemeriksaan	22.575	20.425	43.000	
	b.MPN Coliform Fecal	pemeriksaan	22.575	20.425	43.000	
	c.MPN Escherichia coli	pemeriksaan	49.350	44.650	94.000	
	d.Escherichia coli	pemeriksaan	37.800	34.200	72.000	
	e.Staphylococcus sp	pemeriksaan	37.800	34.200	72.000	
	f.Streptococcus sp	pemeriksaan	22.575	20.425	43.000	
	g.Bacillus sp	pemeriksaan	26.250	23.750	50.000	
	h.Clostridium sp	pemeriksaan	39.375	35.625	75.000	
	i.AL7/Hitung Kuman Umum	pemeriksaan	26.250	23.750	50.000	
	J. Angka Kapang Khamir	pemeriksaan	26.250	23.750	50.000	
	g. Lain - lain					
	Uji Sterilitas Kuman	pemeriksaan	22.575	20.425	43.000	
	Sterility Alat Kesehatan	pemeriksaan	105.000	95.000	200.000	
	Koefisien Phenol	pemeriksaan	78.750	71.250	150.000	
	Uji Kualitas reagen/set	pemeriksaan	105.000	95.000	200.000	
	Uji Daya Hambat ekstrak terhadap kuman	pemeriksaan	18.375	16.625	35.000	
	Sub type	pemeriksaan	26.250	23.750	50.000	
	Toxigenety Test	pemeriksaan	91.875	83.125	175.000	
	C. KIMIA					
	a. UDARA AMBIENT					
	Kecepatan angin	pemeriksaan	4.725	4.275	9.000	
	Arah Angin	pemeriksaan	4.725	4.275	9.000	
	Kelembaban	pemeriksaan	4.725	4.275	9.000	
	Suhu	pemeriksaan	2.625	2.375	5.000	
	Kebisingan	pemeriksaan	7.875	7.125	15.000	
	Pencahayaannya	pemeriksaan	4.200	3.800	8.000	
	PM 10	pemeriksaan	50.400	45.600	96.000	
	Debu (Udara) / TSP	pemeriksaan	23.625	21.375	45.000	
	Hidrokarbon / HC	pemeriksaan	7.875	7.125	15.000	
	Karbon Dioksida (CO2)	pemeriksaan	7.875	7.125	15.000	
	Karbon Monoksida (CO)	pemeriksaan	7.875	7.125	15.000	
	Kebisingan 24 jam	pemeriksaan	94.500	85.500	180.000	
	Nitrogen (NOX)	pemeriksaan	7.875	7.125	15.000	
	Nitrogen (NO)	pemeriksaan	7.875	7.125	15.000	
	Nitrogen (NO2)	pemeriksaan	7.875	7.125	15.000	
	Hidrogen Sulfida (H2S)	pemeriksaan	7.875	7.125	15.000	
	Oksidan (O3) - Ozon	pemeriksaan	6.825	6.175	13.000	
	Ammonia (NH3)	pemeriksaan	7.875	7.125	15.000	
	Sulfur dioksida (SO2)	pemeriksaan	7.875	7.125	15.000	
	Timbal	pemeriksaan	26.250	23.750	50.000	
	Suhu (ISSB)	pemeriksaan	5.250	4.750	10.000	
	b. AIR BERSIH, AIR MINUM, AIR BADAN AIR AIR KOLAM RENANG, ORGANOLEPTIS					
	Bau	pemeriksaan	2.100	1.900	4.000	
	Benda terapung	pemeriksaan	2.100	1.900	4.000	
	Rasa	pemeriksaan	2.625	2.375	5.000	
	TITRIMETRI/POTESIOMETRI /SPEKTROPHOTOMETER					
	Alkaliniti	pemeriksaan	3.675	3.325	7.000	
	Bikarbonat	pemeriksaan	3.675	3.325	7.000	
	Karbonat	pemeriksaan	3.675	3.325	7.000	
	Daya Hantar Listrik (DHL)	pemeriksaan	2.100	1.900	4.000	
	Derajat keasaman/pH	pemeriksaan	2.625	2.375	5.000	
	Kalium Klorat	pemeriksaan	3.675	3.325	7.000	
	Kebasaan	pemeriksaan	2.625	2.375	5.000	
	Kejernihan	pemeriksaan	2.100	1.900	4.000	
	Kekeruhan	pemeriksaan	2.625	2.375	5.000	
	Kesadahan CaCO3	pemeriksaan	4.725	4.275	9.000	
	Khlor bebas (Cl 2)	pemeriksaan	3.675	3.325	7.000	
	Lapisan Minyak	pemeriksaan	2.100	1.900	4.000	
	Oksigen Terlarut	pemeriksaan	5.250	4.750	10.000	
	Salinitas	pemeriksaan	3.675	3.325	7.000	
	Sisa Klor	pemeriksaan	3.675	3.325	7.000	
	Suhu	pemeriksaan	2.100	1.900	4.000	
	Warna	pemeriksaan	2.625	2.375	5.000	
	Zat Organik (KMnO4)	pemeriksaan	5.250	4.750	10.000	
	Zat Terendap	pemeriksaan	2.100	1.900	4.000	
	Aluminium / Al	pemeriksaan	6.300	5.700	12.000	
	Amoniak Bebas (CH3-N)	pemeriksaan	12.600	11.400	24.000	
	Antimon	pemeriksaan	5.250	4.750	10.000	
	Arsen/As	pemeriksaan	15.750	14.250	30.000	
	Barium / Ba	pemeriksaan	5.250	4.750	10.000	
	Besi/Fe	pemeriksaan	8.925	8.075	17.000	
	Boron/B	pemeriksaan	5.250	4.750	10.000	
	CO2 Agresif	pemeriksaan	3.150	2.850	6.000	
	Deterjen / Uji biru metilen/MBAS	pemeriksaan	11.550	10.450	22.000	
	Fenol	pemeriksaan	7.875	7.125	15.000	
	Fluorida (F)	pemeriksaan	6.300	5.700	12.000	
	Fosfat (PO4)	pemeriksaan	7.875	7.125	15.000	
	Kebut Biologi Oksigen 5 hr Pd 20 c sbg O ₂ /BOD	pemeriksaan	15.750	14.250	30.000	

NO	JENIS PEMERIKSAAN	TARIF			KETERANGAN
		SATUAN	JASA SARANA (Rp.)	JASA PELAYANAN (Rp.)	
	Kebutuhan Kimiawi akan Oksigen/COD	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000
	Krom Jumlah	pemeriksaan	7.875	7.125	15.000
	Krom Val 6	pemeriksaan	7.875	7.125	15.000
	Mangan / Mn	pemeriksaan	7.350	6.650	14.000
	Minyak dan lemak	pemeriksaan	15.750	14.250	30.000
	Minyak Mineral	pemeriksaan	7.875	7.125	15.000
	Minyak nabati	pemeriksaan	5.775	5.225	11.000
	Nitrat (NO3-N)	pemeriksaan	6.825	6.175	13.000
	Nitrit (NO2-N)	pemeriksaan	7.350	6.650	14.000
	Oksigen Terabsorpsi	pemeriksaan	7.875	7.125	15.000
	Padatan Zat tersuspensi (TSS)	pemeriksaan	2.625	2.375	5.000
	Zat Padat Terlarut (TDS)	pemeriksaan	2.625	2.375	5.000
	Pestisida pergolongan	pemeriksaan	21.000	19.000	40.000
	Residual Sodium Carbonat (Na2CO3)	pemeriksaan	6.300	5.700	12.000
	Sianida	pemeriksaan	8.925	8.075	17.000
	Silika (Si)	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000
	Sodium Absorbtion Ratio/SAR	pemeriksaan	5.250	4.750	10.000
	Srontium	pemeriksaan	5.250	4.750	10.000
	Sulfat (SO4)	pemeriksaan	7.350	6.650	14.000
	Sulfida Sebagai H2S	pemeriksaan	6.825	6.175	13.000
	(SSA)				
	Aluminium / Al	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000
	Arsen/As	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000
	Barium / Ba	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000
	Besi/Fe	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000
	Boron/B	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000
	Kadmium/Cd	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000
	Kalium / K	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000
	Kalsium / Ca	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000
	Kobalt / Co	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000
	Krom jumlah	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000
	Lithium / Li	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000
	Magnesium / Mg	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000
	Mangan / Mn	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000
	Natrium / Na	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000
	Nikel / Ni	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000
	Perak / Ag	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000
	Raksa / Hg	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000
	Selenium (Se)	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000
	Seng / Zn	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000
	Silika / Si	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000
	Tembaga / Cu	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000
	Timbal / Pb	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000
	Urani / U	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000
	KROMATOGRAFI GAS				
	Pestisida	pemeriksaan	105.000	95.000	200.000
	D. TOXICOLOGI, NAPZA				
	Reaksi Warna				
	Merkuri (Hg)	pemeriksaan	15.750	14.250	30.000
	Nitrat (NO3)	pemeriksaan	4.200	3.800	8.000
	Nitrit (NO2)	pemeriksaan	4.200	3.800	8.000
	Sianida (CN)	pemeriksaan	4.725	4.275	9.000
	Sulfida (S)	pemeriksaan	4.200	3.800	8.000
	Arsen (As)	pemeriksaan	4.725	4.275	9.000
	Iodium dalam urine	pemeriksaan	21.000	19.000	40.000
	Spektrofotometri/Gravimetri				
	Alkohol	pemeriksaan	21.000	19.000	40.000
	Anabolik steroid	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000
	Analgetik Antipiretik	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000
	Anti Malaria	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000
	Antidepresi	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000
	Antihistamin	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000
	Antipsikotropika	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000
	Antireumatik	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000
	Antiseptik	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000
	Antituberkulosis	pemeriksaan	18.375	16.625	35.000
	Arsen / As	pemeriksaan	15.750	14.250	30.000
	Asetil Kholinesterase	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000
	Diuretika	pemeriksaan	6.300	5.700	12.000
	Fenol	pemeriksaan	7.875	7.125	15.000
	Karbon Monoksida (CO)	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000
	Krom (Cr)	pemeriksaan	7.875	7.125	15.000
	Nitrat (NO 3-N)	pemeriksaan	6.825	6.175	13.000
	Nitrit (NO2-N)	pemeriksaan	15.750	14.250	30.000
	Sianida (CN)	pemeriksaan	15.750	14.250	30.000
	Sulfida (S)	pemeriksaan	15.750	14.250	30.000
	KLT	pemeriksaan	15.750	14.250	30.000
	Hipnotikum Frangulisis	pemeriksaan	15.750	14.250	30.000
	Pestisida per golongan	pemeriksaan	21.000	19.000	40.000
	Narkotika	pemeriksaan	21.000	19.000	40.000
	Stimulansia amfetamin	pemeriksaan	21.000	19.000	40.000

NO	JENIS PEMERIKSAAN	TARIF			KETERANGAN
		SATUAN	JASA SARANA (Rp.)	JASA PELAYANAN (Rp.)	
	Obat Lain	pemeriksaan	21.000	19.000	40.000
	Aflatoksin	pemeriksaan	26.250	23.750	50.000
	asam bongkrek	pemeriksaan	26.250	23.750	50.000
	Rapid Test				
	Narkotika,Psikotropika (per golongan)	pemeriksaan	21.000	19.000	40.000
	Khromatografi Gas				
	Alkohol	pemeriksaan	31.500	28.500	60.000
	Analgetik Antipiretik	pemeriksaan	26.250	23.750	50.000
	Anti Malaria	pemeriksaan	26.250	23.750	50.000
	Antidepresi	pemeriksaan	26.250	23.750	50.000
	Antihistamin	pemeriksaan	26.250	23.750	50.000
	Antipilepsi	pemeriksaan	26.250	23.750	50.000
	Antipsikotropika	pemeriksaan	26.250	23.750	50.000
	Antireumatik	pemeriksaan	26.250	23.750	50.000
	Antiseptik	pemeriksaan	26.250	23.750	50.000
	Antituberkulosis	pemeriksaan	26.250	23.750	50.000
	Diuretika	pemeriksaan	31.500	28.500	60.000
	Hipnotikum Frangulis	pemeriksaan	26.250	23.750	50.000
	Kardiovaskuler	pemeriksaan	31.500	28.500	60.000
	Narkotika	pemeriksaan	31.500	28.500	60.000
	Stimulansia,Amfetamir	pemeriksaan	31.500	28.500	60.000
	Pestisida (KG)	pemeriksaan	126.000	114.000	240.000
	Metanol	pemeriksaan	31.500	28.500	60.000
	Spektrofotometri Serapan Atom				
	Arsen / As	pemeriksaan	26.250	23.750	50.000
	Kadmium / Cd	pemeriksaan	26.250	23.750	50.000
	Krom / Cr	pemeriksaan	26.250	23.750	50.000
	Raksa / Hg	pemeriksaan	26.250	23.750	50.000
	Seng / Zn	pemeriksaan	26.250	23.750	50.000
	Tembaga / Cu	pemeriksaan	26.250	23.750	50.000
	Timah / Sn	pemeriksaan	26.250	23.750	50.000
	Timbal / Pb	pemeriksaan	26.250	23.750	50.000
	E. Makanan, Minuman				
	Reaksi	pemeriksaan	4.200	3.800	8.000
	Asam Borat (garamnya)	pemeriksaan	3.150	2.850	6.000
	Derajat keasaman/pH	pemeriksaan	3.150	2.850	6.000
	Khlor bebas (Cl 2)	pemeriksaan	6.300	5.700	12.000
	Rasa	pemeriksaan	3.150	2.850	6.000
	Sisa Klor	pemeriksaan	6.300	5.700	12.000
	Suhu	pemeriksaan	3.150	2.850	6.000
	Warna	pemeriksaan	3.150	2.850	6.000
	Zat pengawet, Natrium Nitrat (reaksi)	pemeriksaan	6.825	6.175	13.000
	Zat pengawet, Natrium Nitrit (reaksi)	pemeriksaan	6.825	6.175	13.000
	Zat warna asing	pemeriksaan	5.250	4.750	10.000
	GRAVIMETRI/ TITRIMETRI				
	Abu	pemeriksaan	15.750	14.250	30.000
	Air	pemeriksaan	15.750	14.250	30.000
	Lemak	pemeriksaan	17.850	16.150	34.000
	Protein	pemeriksaan	26.250	23.750	50.000
	Klorida	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000
	Natrium Klorida	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000
	Iodium	pemeriksaan	13.650	12.350	26.000
	Kalium Klorat	pemeriksaan	12.600	11.400	24.000
	Karbohidrat	pemeriksaan	21.000	19.000	40.000
	Glukosa	pemeriksaan	21.000	19.000	40.000
	Laktosa	pemeriksaan	21.000	19.000	40.000
	Fruktosa	pemeriksaan	21.000	19.000	40.000
	Serat kasar	pemeriksaan	15.750	14.250	30.000
	SPEKTROFOTOMETRI				
	Amoniak Bebas (CH3-N)	pemeriksaan	12.600	11.400	24.000
	Antimon	pemeriksaan	5.250	4.750	10.000
	Arsen/As	pemeriksaan	15.750	14.250	30.000
	Asam Benzoat	pemeriksaan	21.000	19.000	40.000
	Asam Bongkrek	pemeriksaan	21.000	19.000	40.000
	Asam borat dan garamnya	pemeriksaan	21.000	19.000	40.000
	Asam Formiat	pemeriksaan	7.350	6.650	14.000
	Asam salisilat	pemeriksaan	7.350	6.650	14.000
	Belerang dioksida	pemeriksaan	6.825	6.175	13.000
	Fenol	pemeriksaan	7.875	7.125	15.000
	Fosfat (PO4)	pemeriksaan	12.600	11.400	24.000
	Metil-p-hidroksi benzoat	pemeriksaan	12.075	10.925	23.000
	Nitrat (NO3-N)	pemeriksaan	6.825	6.175	13.000
	Nitrit (NO2-N)	pemeriksaan	7.350	6.650	14.000
	Sianida	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000
	Siklamat	pemeriksaan	18.375	16.625	35.000
	Sorbitol	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000
	Srontium	pemeriksaan	5.250	4.750	10.000
	Toksalbumin	pemeriksaan	11.025	9.975	21.000
	Toksoflavin	pemeriksaan	13.125	11.875	25.000

NO	JENIS PEMERIKSAAN	TARIF				KETERANGAN
		SATUAN	JASA SARANA (Rp.)	JASA PELAYANAN (Rp.)	JUMLAH	
	Zat pemanis	pemeriksaan	12.075	10.925	23.000	
	Zat Pengawet	pemeriksaan	12.075	10.925	23.000	
	Zat pengawet, asam benzoat	pemeriksaan	21.000	19.000	40.000	
	Zat Pengawet, Natrium Nitrat (Na-NO3)	pemeriksaan	6.825	6.175	13.000	
	Zat Pengawet, Natrium Nitrit (Na-NO2)	pemeriksaan	7.350	6.650	14.000	
	Zat Warna Asing	pemeriksaan	13.125	11.875	25.000	
	Alkanet	pemeriksaan	13.125	11.875	25.000	
	Auramine (CI Basic Yellow 2)	pemeriksaan	13.125	11.875	25.000	
	Black 7984 (Food Back 2)	pemeriksaan	13.125	11.875	25.000	
	Burn Umber (pigment Brown 2)	pemeriksaan	13.125	11.875	25.000	
	Butter Yellow (CI Solvent Yellow 2)	pemeriksaan	13.125	11.875	25.000	
	Chocolate Brown FB (Food Brown 2)	pemeriksaan	13.125	11.875	25.000	
	Chrysoidine (CI Basic Orange 2)	pemeriksaan	13.125	11.875	25.000	
	Chrysoine s (CI Food Yellow 8)	pemeriksaan	13.125	11.875	25.000	
	Citrus red 2	pemeriksaan	13.125	11.875	25.000	
	Fast Red E (CI Food Red 4)	pemeriksaan	13.125	11.875	25.000	
	Fast Yellow AB	pemeriksaan	13.125	11.875	25.000	
	Guine Green B (CI Acid Green3)	pemeriksaan	13.125	11.875	25.000	
	Indanthrene Blue RS (CI Food Blue 4)	pemeriksaan	13.125	11.875	25.000	
	Magenta (CI Basic Violet)	pemeriksaan	13.125	11.875	25.000	
	Metanil Yellow	pemeriksaan	13.125	11.875	25.000	
	Oil Orange SS (CI Solvent Orange 2)	pemeriksaan	13.125	11.875	25.000	
	Oil Orange XO (CI Solvent Orange 7)	pemeriksaan	13.125	11.875	25.000	
	Oil Yellow AB (CI Solvent Orange 5)	pemeriksaan	13.125	11.875	25.000	
	Oil Yellow OB (CI Solvent Orange 6)	pemeriksaan	13.125	11.875	25.000	
	Orange G (CI Food Orange 4)	pemeriksaan	13.125	11.875	25.000	
	Orange GGN (CI Food Orange 2)	pemeriksaan	13.125	11.875	25.000	
	Orange RN (CI Food Orange 1)	pemeriksaan	13.125	11.875	25.000	
	Orchil dan Orchein	pemeriksaan	13.125	11.875	25.000	
	Ponceau 3R (CI Red G)	pemeriksaan	13.125	11.875	25.000	
	Ponceau 5 X (CI Food Red 1)	pemeriksaan	13.125	11.875	25.000	
	Ponceau GR (CI Food Red 8)	pemeriksaan	13.125	11.875	25.000	
	Prodamin B (CI Solvent Yellow 15)	pemeriksaan	13.125	11.875	25.000	
	Scarlet GN	pemeriksaan	13.125	11.875	25.000	
	Sudan I (CL Sloven Yellow 14)	pemeriksaan	13.125	11.875	25.000	
	(SSA)					
	Aluminium / Al	pemeriksaan	23.625	21.375	45.000	
	Arsen/As	pemeriksaan	23.625	21.375	45.000	
	Asam Benzoat (Kromatografi Gas)	pemeriksaan	23.625	21.375	45.000	
	Asam salisilat (Kromatografi Gas)	pemeriksaan	23.625	21.375	45.000	
	Barium / Ba	pemeriksaan	23.625	21.375	45.000	
	Besi/Fe	pemeriksaan	23.625	21.375	45.000	
	Boron/B	pemeriksaan	23.625	21.375	45.000	
	Kadmium/Cd	pemeriksaan	23.625	21.375	45.000	
	Kalium / K	pemeriksaan	23.625	21.375	45.000	
	Kalsium / Ca	pemeriksaan	23.625	21.375	45.000	
	Kobalt / Co	pemeriksaan	23.625	21.375	45.000	
	Krom jumlah	pemeriksaan	23.625	21.375	45.000	
	Krom Val 6	pemeriksaan	23.625	21.375	45.000	
	Kromium / Cr	pemeriksaan	23.625	21.375	45.000	
	Lithium / Li	pemeriksaan	23.625	21.375	45.000	
	Magnesium / Mg	pemeriksaan	23.625	21.375	45.000	
	Mangan / Mn	pemeriksaan	23.625	21.375	45.000	
	Natrium / Na	pemeriksaan	23.625	21.375	45.000	
	Nikel / Ni	pemeriksaan	23.625	21.375	45.000	
	Perak / Ag	pemeriksaan	23.625	21.375	45.000	
	Pestisida (Kromatografi Gas)	pemeriksaan	105.000	95.000	200.000	
	Raksa / Hg	pemeriksaan	23.625	21.375	45.000	
	Selenium (Se)	pemeriksaan	23.625	21.375	45.000	
	Seng / Zn	pemeriksaan	23.625	21.375	45.000	
	Silika / Si	pemeriksaan	23.625	21.375	45.000	
	Tembaga / Cu	pemeriksaan	23.625	21.375	45.000	
	Timbal / Pb	pemeriksaan	23.625	21.375	45.000	
	Uranil / U	pemeriksaan	23.625	21.375	45.000	
	KROMATOGRAFI GAS					
	Asam Benzoat (Kromatografi Gas)	pemeriksaan	26.250	23.750	50.000	
	Asam salisilat (Kromatografi Gas)	pemeriksaan	26.250	23.750	50.000	
	Pestisida (Kromatografi Gas)	pemeriksaan	105.000	95.000	200.000	
	Alkohol	pemeriksaan	23.625	21.375	45.000	
	Metanol	pemeriksaan	23.625	21.375	45.000	
	F. AIR LIMBAH					
	Derajat keasaman/pH	pemeriksaan	2.625	2.375	5.000	
	Khlor bebas (Cl 2)	pemeriksaan	6.300	5.700	12.000	
	Lapisan Minyak	pemeriksaan	3.150	2.850	6.000	
	Oksigen Terlarut	pemeriksaan	5.250	4.750	10.000	
	Sisa Klor	pemeriksaan	8.400	7.600	16.000	
	Suhu	pemeriksaan	3.150	2.850	6.000	
	Zat Organik (KMnO4)	pemeriksaan	5.250	4.750	10.000	
	Zat Terendap	pemeriksaan	2.100	1.900	4.000	
	Aluminium / Al	pemeriksaan	7.875	7.125	15.000	
	Amoniak Bebas (NH3)	pemeriksaan	7.875	7.125	15.000	
	Arsen/As	pemeriksaan	15.750	14.250	30.000	

NO	JENIS PEMERIKSAAN	TARIF				KETERANGAN
		SATUAN	JASA SARANA (Rp.)	JASA PELAYANAN (Rp.)	JUMLAH	
	Besi/Fe	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000	
	Deterjen / Uji biru metilen	pemeriksaan	15.750	14.250	30.000	
	Fenol	pemeriksaan	7.875	7.125	15.000	
	Fluorida (F)	pemeriksaan	7.875	7.125	15.000	
	Fosfat (PO4)	pemeriksaan	12.600	11.400	24.000	
	Kebutuhan Biologi Oksigen 5 hr Pd 20 c sbg O2/BOD	pemeriksaan	15.750	14.250	30.000	
	Kebutuhan Kimiawi akan Oksigen/COD	pemeriksaan	15.750	14.250	30.000	
	Krom Jumlah	pemeriksaan	7.875	7.125	15.000	
	Krom Val 6	pemeriksaan	7.875	7.125	15.000	
	Mangan / Mn	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000	
	Minyak dan lemak	pemeriksaan	18.375	16.625	35.000	
	Minyak Mineral	pemeriksaan	18.375	16.625	35.000	
	Minyak nabati	pemeriksaan	18.375	16.625	35.000	
	Nitrat (NO3-N)	pemeriksaan	6.825	6.175	13.000	
	Nitrit (NO2-N)	pemeriksaan	7.875	7.125	15.000	
	Oksigen Terabsorpsi	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000	
	Padatan Terlarut	pemeriksaan	4.200	3.800	8.000	
	Padatan/Zat tersuspensi	pemeriksaan	4.200	3.800	8.000	
	Pestisida pergolongan	pemeriksaan	21.000	19.000	40.000	
	Residual Sodium Carbonat (Na2CO3)	pemeriksaan	7.875	7.125	15.000	
	Sianida	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000	
	Silika (Si)	pemeriksaan	10.500	9.500	20.000	
	SodiumAbsorbtion Ratio/SAR	pemeriksaan	5.250	4.750	10.000	
	Srontium	pemeriksaan	5.250	4.750	10.000	
	Sulfat (SO4)	pemeriksaan	7.875	7.125	15.000	
	Sulfida Sebagai H2S	pemeriksaan	6.825	6.175	13.000	
	(SSA)					
	Aluminium / Al	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000	
	Arsen/As	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000	
	Barium / Ba	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000	
	Besi/Fe	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000	
	Boron/B	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000	
	Kadmium/Cd	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000	
	Kalium / K	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000	
	Kalsium / Ca	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000	
	Kobalt / Co	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000	
	Krom jumlah	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000	
	Lithium / Li	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000	
	Magnesium / Mg	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000	
	Mangan / Mn	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000	
	Natrium / Na	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000	
	Nikel / Ni	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000	
	Perak / Ag	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000	
	Raksa / Hg	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000	
	Selenium (Se)	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000	
	Seng / Zn	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000	
	Silika / Si	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000	
	Tembaga / Cu	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000	
	Timbal / Pb	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000	
	Uranil / U	pemeriksaan	22.050	19.950	42.000	
	KROMATOGARFI GAS					
	Pestisida	pemeriksaan	105.000	95.000	200.000	
	Pemantapan Mutu External Kesehatan Masyarakat	pemeriksaan	420.000	380.000	800.000	
	G. UJI EMISI					
	Pengujian emisi sumber tidak bergerak (NO, CO, SO2,T	pemeriksaan	315.000	285.000	600.000	
	Pengujian emisi sumber tidak bergerak incenerator (14 Parameter)	pemeriksaan	1.312.500	1.187.500	2.500.000	
	Pengujian emisi Sumber bergerak (Solar)	pemeriksaan	52.500	47.500	100.000	
	Pengujian emisi sumber bergerak (bensin)	pemeriksaan	52.500	47.500	100.000	
	H. PELAYANAN LAIN					
	Flourescensi	Siklus	105.000	95.000	200.000	
	Daya Serap	Sampel	105.000	95.000	200.000	
	Pembakaran Sampah incenerator	Per Kilogram	4.725	4.275	9.000	

GUBERNUR JAWA TENGAH,

ttđ

GANJAR PRANOWO

LAMPIRAN VIII
 PERATURAN GUBERNUR JAWA TENGAH
 NOMOR : 4 TAHUN 2017
 TENTANG :
 PERUBAHAN TARIF RETRIBUSI DAERAH
 PROVINSI JAWA TENGAH

TARIF RETRIBUSI PENGGANTIAN BIAYA CETAK PETA

NO	JENIS	TARIF		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp.)	
1.	DINAS ESDM			
	1. Jasa Pelayanan Pemberian Peta Informasi Geologi dan Sumber Daya Mineral			
	a. Peta Ukuran A0	1 lbr	1.500.000	
	b. Peta Ukuran A1	1 lbr	1.000.000	
	c. Peta Ukuran A3	1 lbr	500.000	
	2. 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	
	3. Peta untuk Lampiran Dokumen Perizinan Air Tanah			
	Peta Air Tanah	Per penerbitan	50.000	
	4. Peta Lampiran Dokumen WIUP			
	- Pencetakan 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	
	- Pencetakan Peta Perizinan Mineral Logam (Untuk Eksplorasi, 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	
	- Pencetakan 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	
	5 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	
	6 Jasa Cetak Peta Hidrogeologi			
	a. Skala 1 : 100.000 Ukuran A0	1 lbr	1.500.000	
	b. Skala 1 : 100.000 Ukuran A4	1 lbr	150.000	
2.	DINAS LINGKUNGAN HIDUP DAN KEHUTANAN			
	1. Jasa Pelayanan Pemberian Peta Informasi Kawasan Hutan			
	a. Peta Ukuran A0	per lembar	125.000	
	b. Peta Ukuran A1	per lembar	100.000	
	c. Peta Ukuran A2	per lembar	75.000	
	d. Peta Ukuran A3	per lembar	50.000	

GUBERNUR JAWA TENGAH,

ttđ

GANJAR PRANOWO

TARIF RETRIBUSI PEMAKAIAN KEKAYAAN DAERAH

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
1.	DINAS PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN			
	I. BALAI PENGEMBANGAN TIKP			
	1. Asrama	per hari/ org	60.000	
	2. Aula	perhari	600.000	
	3. Perpustakaan Khusus			
	a. Denda Buku	per buku/hari	1.000	
	b. Pendaftaran Anggota	per orang	5.000	
	4. Ruang Transit	per hari	200.000	
	5. Ruang Makan	per hari	200.000	
	II. BALAI PENGEMBANGAN DIKSUS			
	1. Asrama	per hari/ org	60.000	
	2. Aula	perhari	600.000	
	3. Lapangan Tennis	per jam	15.000	
	4. Ruang Transit BP DIKSUS	perhari	300.000	
	5. Ruang Makan BP DIKSUS	perhari	250.000	
	6. Kantin BP DIKSUS	per bulan	100.000	
	7. Kantin SLBN Semarang	per bulan	100.000	
	8. Asrama SLBN 1 Pemalang	per hari/ org	60.000	
	9. Aula SLBN 1 Pemalang	per hari	600.000	
	III. BALAI PENGEMBANGAN DIKJUR			
	1. Sewa Peralatan dan Laboratorium			
	- Lab. Bangunan	per hari	100.000	
	- Lab. Elektro	per hari	100.000	
	- Lab. Listrik	per hari	100.000	
	- Lab. Mesin	per hari	100.000	
	- Lab. Otomotif	per hari	100.000	
	2. Sewa Aula/ kios			
	- Sewa Aula kapasitas 500 org	per hari	2.500.000	
	- Sewa Aula Kecil	per hari	1.500.000	
	- Sewa Kios	per tahun	8.000.000	
	3. Sewa Asrama			
	- Non AC	per hari/ org	60.000	
	- AC	per hari/ org	80.000	
	4. Sewa Kantin dan Koperasi			
	- Kantin	Per Unit/Bulan	100.000	
	- Koperasi	Per Unit/Bulan	200.000	
	IV. Rumah Dinas			
	Lokasi di Ibu Kota Provinsi			
	Type 250 (diatas 186)	per bulan	500.000	
	V. Sewa Warung dan Koperasi			
	- Warung	Per Unit/Bulan	100.000	
	- Koperasi	Per Unit/Bulan	200.000	
	VI. Aula C	perhari	600.000	
	VII. Museum Ronggowarsito Jateng			
	a. Pemakaian gedung museum			
	- Siang	per pemakaian	6.000.000	
	- Malam	per pemakaian	7.000.000	
	b. Pemakaian kios (art shop)	per kios/tahun	10.000.000	
	c. Pemakaian lahan parkir	per pemakaian	1.000.000	
	d. Karcis tanda masuk Umum			
	- Dewasa	per orang	4.000	
	- Anak-anak	per orang	2.000	
	VIII. Taman Budaya Jawa Tengah			
	a. Sewa pendopo agung			
	- Siang	per pemakaian	3.000.000	
	- Malam	per pemakaian	3.500.000	

47

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	b. Sewa teater arena			
	- Umum/ komersial	per hari	1.500.000	
	- Non Komersial	per hari	750.000	
	c. Sewa galery			
	- Galery seni rupa besar			
	- Umum/ komersial	per hari	1.500.000	
	- Non Komersial	per hari	750.000	
	- Galery seni rupa kecil			
	- Umum/ komersial	per hari	1.000.000	
	- Non Komersial	per hari	500.000	
	d. Sewa Studio musik	per jam	50.000	
	e. Sewa kantin	perbulan/unit	500.000	
	f. Studio Pedalangan	per/Jam	50.000	
	g. Studio Karawitan	per/Jam	50.000	
	h. Sewa Warung	per/Bulan	150.000	
	i. Sewa Kursi	Per hari/buah	2.000	
	j. Ruang Belajar	per hari	300.000	
	k. Ruang Makan	per hari	25.000	
	l. Ruang Transit Wisma Seni	per hari	100.000	
	k. Ruang Transit Pendopo Agung	per hari	150.000	
	l. Art Shop	perbulan/unit	300.000	
	IX. Ruang Pertemuan Wisma Museum Rangga Warsita	per pemakaian	1.000.000	AC, LCD, Proyektor
2.	DINAS KESEHATAN			
	I. BKM SEMARANG			
	1. Sewa lahan untuk parkir	Per m ² /Tahun	Tarif sesuai harga umum setempat & dituangkan dalam perjanjian	
	2. Sewa kantin	per unit/per bulan	800.000	
	3. Sewa Aula			
	a. Aula kecil	per 8 jam	350.000	
	b. Aula besar	per 8 jam	550.000	
	II. BKM MAGELANG			
	1. Sewa lahan untuk parkir		Tarif sesuai harga umum setempat & dituangkan dalam perjanjian	
	2. Sewa Kantin		Tarif sesuai harga umum setempat & dituangkan dalam perjanjian	
	3. Sewa Koperasi		Tarif sesuai harga umum setempat & dituangkan dalam perjanjian	
	III. BKM AMBARAWA			
	Sewa Parkir per bulan	Per M ² /Tahun	Tarif sesuai harga umum setempat & dituangkan dalam perjanjian	
	IV. BKIM SEMARANG			
	Sewa Lahan Parkir	Per M ² /Tahun	Tarif sesuai harga umum setempat & dituangkan dalam perjanjian	
	V. BKM KLATEN			
	Sewa Lahan Parkir	Per M ² /Tahun	Tarif sesuai harga umum setempat & dituangkan dalam perjanjian	
	VI. BKM PATI			
	Sewa Lahan untuk Parkir		Tarif sesuai harga umum setempat & dituangkan dalam perjanjian	
	Sewa Kantin	Per Unit/Bulan	300.000	
	VII. LABORATORIUM DAN PENGUJIAN FASILITAS KESEHATAN			
	a. Sewa Alat			
	Sewa LCD	per hari	50.000	
	b. Sewa Aula			
	Sewa Ruang Aula Kedinasan	per hari	300.000	
	Sewa Ruang Aula Swasta	per hari	400.000	
	c. Sewa Rumah Dinas	per Bulan	200.000	
	d. Diklat			
	Penelitian			
	D III	per penelitian/per orang	50.000	
	D IV/ SI	per penelitian/per orang	75.000	



NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	S II	per penelitian/per orang	100.000	
	S III	Per Kegiatan/Orang	200.000	
	Praktek Kerja Lapangan			
	SMK/ D III	Per kegiatan/ orang	50.000	
	D IV/ SI	Per kegiatan/ orang	75.000	
	S II	Per kegiatan/ orang	100.000	
	S III	Per Kegiatan/Orang	200.000	
	Magang / On The Job Training (OJT)	Per parameter/sampel	100.000	
	VIII. BALAI PELATIHAN KESEHATAN			
	1. Sewa Asrama			
	a. Untuk Dinas	per orang per hari	40.000	
	b. Untuk umum atau swasta	per orang per hari	55.000	
	c. Untuk Mahasiswa PKL/Study	per orang per hari	30.000	
	2. Sewa Kelas			
	a. Kelas			
	- Untuk Dinas	per hari	300.000	
	- Untuk umum atau swasta	per hari	350.000	
	b. Aula			
	- Untuk Dinas	per hari	500.000	
	- Untuk umum atau swasta	per hari	700.000	
	3. Sewa Rumah Dinas			
	Type 120	per bulan	150.000	
		per tahun	1.800.000	
	4. Sewa Kantin/ koperasi kecil	per bulan	150.000	
		per tahun	1.800.000	
	5. Sewa Dapur	per bulan	150.000	
		per tahun	1.800.000	
	6. Sewa Alat-alat Kesehatan	per bulan	500.000	Alat Peraga Berupa Manikin
	IX. DINAS KESEHATAN			
	1. Sewa Tanah dan Bangunan			
	a. Koperasi	per unit/ bulan	750.000	
	2. Sewa Rumah Dinas			
	a. Type 250			Tarif sesuai dengan harga umum setempat dan dituangkan dalam perjanjian
	b. Type 70			
	c. Type 36			
	3. Sewa Gedung/ ruangan/ aula/ asrama			
	a. Asrama Bandungan			
	- Dinas	per orang/hari	30.000	
	- Umum/ swasta	per orang/hari	45.000	
	4. Sewa Aula			
	a. Aula besar tidak ber AC			
	- Untuk Dinas	per hari	350.000	
	- Untuk swasta atau umum	per hari	450.000	
	b. Aula besar berfasilitas AC			
	- Untuk Dinas	per hari	500.000	
	- Untuk swasta atau umum	per hari	750.000	
	c. Aula kecil/ kelas tidak ber AC			
	- Untuk Dinas	per hari	250.000	
	- Untuk swasta atau umum	per hari	300.000	
	d. Aula kecil berfasilitas AC			
	- Untuk Dinas	per hari	300.000	
	- Untuk swasta atau umum	per hari	350.000	
	5. Sewa Kantin			
	a. Kantin 1 (35 m ²)			Tarif sesuai dengan harga umum setempat dan dituangkan dalam perjanjian
	b. Kantin 2 (37 m ²)			
	3. DINAS PEKERJAAN UMUM, BINA MARGA DAN CIPTAKARYA			
	I. SEWA TANAH DAN BANGUNAN			
	1 Bercocok Tanam	M ² / Thn	400	
	2 Pemasangan Peralatan/Barang	M ² / Thn	60.000	
	3 Rmh Semi Permanen beserta halamannya	M ² / Thn	5.000	
	4 Reklame	M ² / Thn	75.000	
	5 Rel Ban	M ² / Thn	2.500	
	6 Usaha/ Industri Kecil & Halaman	M ² / Thn	25.000	
	7 Penjemuran / penimbunan	M ² / Thn	5.000	
	9 Pemasangan Peralatan pd Saluran			
	a. Diameter 0 s/d 15 cm	M / Thn	2.500	
	b. Diameter diatas 15 cm	M / Thn	4.000	
	10 Pemasangan Pompa Air	per titik	3.000	
	11 Keperluan lainnya	M ² / Thn	35.000	
	12 Videotron	M ² / Thn	350.000	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
13	Reklame yang melekat atau berada diatas JPO (Jembatan Penyebrangan Orang) Kabupaten - Kota se Jawa Tengah			
	a BPT Bina Marga Wilayah Semarang			
	Kota Semarang	M ² / Thn	250.000	
	Kab Semarang	M ² / Thn	250.000	
	Kab Demak	M ² / Thn	250.000	
	Kab Kendal	M ² / Thn	250.000	
	Kota Salatiga	M ² / Thn	250.000	
	Kab Grobogan	M ² / Thn	250.000	
	b BPT Bina Marga Wilayah Pati			
	Kab Pati	M ² / Thn	100.000	
	Kab Kudus	M ² / Thn	150.000	
	Kab Jepara	M ² / Thn	75.000	
	Kab Rembang	M ² / Thn	80.000	
	c BPT Bina Marga Wilayah Surakarta			
	Kota Surakarta	M ² / Thn	0	
	Kab Sukoharjo	M ² / Thn	75.000	
	Kab Wonogiri	M ² / Thn	75.000	
	Kab Boyolali	M ² / Thn	75.000	
	Kab Klaten	M ² / Thn	100.000	
	Kab Karanganyar	M ² / Thn	100.000	
	d BPT Bina Marga Wilayah Purwodadi			
	Kab Grobogan	M ² / Thn	100.000	
	Kab Sragen	M ² / Thn	100.000	
	Kab Blora	M ² / Thn	100.000	
	Kab Karanganyar	M ² / Thn	100.000	
	e BPT Bina Marga Wilayah Magelang			
	Kota Magelang	M ² / Thn	160.000	
	Kab Magelang	M ² / Thn	150.000	
	Kab Purworejo	M ² / Thn	150.000	
	Kab Kebumen	M ² / Thn	150.000	
	Kab Temanggung	M ² / Thn	150.000	
	f BPT Bina Marga Wilayah Wonosobo			
	Kab Wonosobo	M ² / Thn	125.000	
	Kab Temanggung	M ² / Thn	150.000	
	Kab Banjarnegara	M ² / Thn	125.000	
	g BPT Bina Marga Wilayah Cilacap			
	Kab Cilacap	M ² / Thn	200.000	
	Kab Banyumas	M ² / Thn	200.000	
	Kab Purbalingga	M ² / Thn	200.000	
	h BPT Bina Marga Wilayah Tegal			
	Kota Tegal	M ² / Thn	125.000	
	Kab Tegal	M ² / Thn	125.000	
	Kab Brebes	M ² / Thn	125.000	
	i BPT Bina Marga Wilayah Pekalongan			
	Kota Pekalongan	M ² / Thn	100.000	
	Kab Pekalongan	M ² / Thn	100.000	
	Kab Pemalang	M ² / Thn	100.000	
	Kab Batang	M ² / Thn	100.000	
	II. SEWA ALAT BERAT			
1	Buldozer Komatsu D.53.A1S 110 HP			
	- Tahun I	per jam	122.000	
	- Tahun II	per jam	107.000	
	- Tahun III	per jam	93.000	
	- Tahun IV	per jam	80.000	
	- Tahun V	per jam	74.000	
	- Tahun VI	per jam	58.000	
	- Tahun VII	per jam	46.000	
	- Tahun VIII	per jam	37.000	
	- Tahun IX	per jam	28.000	
	- Tahun X	per jam	20.000	
2	Motor Grader Komatsu GD 405 D1-130 HP			
	- Tahun I	per jam	122.000	
	- Tahun II	per jam	107.000	
	- Tahun III	per jam	93.000	
	- Tahun IV	per jam	80.000	
	- Tahun V	per jam	74.000	
	- Tahun VI	per jam	56.000	
	- Tahun VII	per jam	46.000	
	- Tahun VIII	per jam	37.000	
	- Tahun IX	per jam	28.000	
	- Tahun X	per jam	20.000	
3	Wheel Loader Kobelco LK 300-1.2 m3			
	- Tahun I	per jam	79.000	
	- Tahun II	per jam	70.000	
	- Tahun III	per jam	60.000	
	- Tahun IV	per jam	52.000	
	- Tahun V	per jam	48.000	
	- Tahun VI	per jam	37.000	
	- Tahun VII	per jam	30.000	
	- Tahun VIII	per jam	24.000	
	- Tahun IX	per jam	18.000	
	- Tahun X	per jam	13.000	
4	Wheel Loader 1.5 m3			
	- Tahun I	per jam	99.000	
	- Tahun II	per jam	87.000	
	- Tahun III	per jam	75.000	
	- Tahun IV	per jam	65.000	
	- Tahun V	per jam	60.000	
	- Tahun VI	per jam	46.000	
	- Tahun VII	per jam	37.000	
	- Tahun VIII	per jam	30.000	
	- Tahun IX	per jam	22.000	
	- Tahun X	per jam	16.000	

4

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
5	Crene Mobile OW 15 ton			
	- Tahun I	per jam	186.000	
	- Tahun II	per jam	164.000	
	- Tahun III	per jam	142.000	
	- Tahun IV	per jam	122.000	
	- Tahun V	per jam	113.000	
	- Tahun VI	per jam	86.000	
	- Tahun VII	per jam	70.000	
	- Tahun VIII	per jam	57.000	
	- Tahun IX	per jam	42.000	
	- Tahun X	per jam	30.000	
6	Crene Mobile OT 35 ton			
	- Tahun I	per jam	183.000	
	- Tahun II	per jam	161.000	
	- Tahun III	per jam	140.000	
	- Tahun IV	per jam	120.000	
	- Tahun V	per jam	111.000	
	- Tahun VI	per jam	85.000	
	- Tahun VII	per jam	69.000	
	- Tahun VIII	per jam	56.000	
	- Tahun IX	per jam	42.000	
	- Tahun X	per jam	30.000	
7	Pile Hammer 2,5 ton			
	- Tahun I	per jam	28.000	
	- Tahun II	per jam	24.000	
	- Tahun III	per jam	21.000	
	- Tahun IV	per jam	18.000	
	- Tahun V	per jam	17.000	
	- Tahun VI	per jam	13.000	
	- Tahun VII	per jam	10.000	
	- Tahun VIII	per jam	8.000	
	- Tahun IX	per jam	6.000	
	- Tahun X	per jam	5.000	
8	Tire Roller TS 150 / 8-10 ton			
	- Tahun I	per jam	70.000	
	- Tahun II	per jam	62.000	
	- Tahun III	per jam	54.000	
	- Tahun IV	per jam	46.000	
	- Tahun V	per jam	43.000	
	- Tahun VI	per jam	33.000	
	- Tahun VII	per jam	27.000	
	- Tahun VIII	per jam	21.000	
	- Tahun IX	per jam	16.000	
	- Tahun X	per jam	12.000	
9	Tire Roller TS 200 / 8-10 ton			
	- Tahun I	per jam	89.000	
	- Tahun II	per jam	78.000	
	- Tahun III	per jam	68.000	
	- Tahun IV	per jam	58.000	
	- Tahun V	per jam	54.000	
	- Tahun VI	per jam	41.000	
	- Tahun VII	per jam	34.000	
	- Tahun VIII	per jam	27.000	
	- Tahun IX	per jam	20.000	
	- Tahun X	per jam	15.000	
10	Vibro Roller 8 ton			
	- Tahun I	per jam	64.000	
	- Tahun II	per jam	56.000	
	- Tahun III	per jam	49.000	
	- Tahun IV	per jam	42.000	
	- Tahun V	per jam	39.000	
	- Tahun VI	per jam	30.000	
	- Tahun VII	per jam	24.000	
	- Tahun VIII	per jam	19.000	
	- Tahun IX	per jam	15.000	
	- Tahun X	per jam	10.000	
11	Three Wheel Roller Barata MV6P 6-8 ton			
	- Tahun I	per jam	27.000	
	- Tahun II	per jam	24.000	
	- Tahun III	per jam	21.000	
	- Tahun IV	per jam	18.000	
	- Tahun V	per jam	16.000	
	- Tahun VI	per jam	12.000	
	- Tahun VII	per jam	10.000	
	- Tahun VIII	per jam	8.000	
	- Tahun IX	per jam	6.000	
	- Tahun X	per jam	4.000	
12	Three Wheel Roller Barata MV6P11 10-12 ton			
	- Tahun I	per jam	47.000	
	- Tahun II	per jam	42.000	
	- Tahun III	per jam	36.000	
	- Tahun IV	per jam	31.000	
	- Tahun V	per jam	29.000	
	- Tahun VI	per jam	22.000	
	- Tahun VII	per jam	18.000	
	- Tahun VIII	per jam	14.000	
	- Tahun IX	per jam	11.000	
	- Tahun X	per jam	8.000	
13	Truck Trailer Isuzu VCR 301-10 ton			
	- Tahun I	per jam	49.000	
	- Tahun II	per jam	43.000	
	- Tahun III	per jam	37.000	
	- Tahun IV	per jam	32.000	
	- Tahun V	per jam	29.000	
	- Tahun VI	per jam	23.000	
	- Tahun VII	per jam	18.000	

48

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	- Tahun VIII	per jam	15.000	
	- Tahun IX	per jam	11.000	
	- Tahun X	per jam	8.000	
14	Truck Trailer Hino 320 ps Jumbo C-1 20 ton			
	- Tahun I	per jam	156.000	
	- Tahun II	per jam	126.000	
	- Tahun III	per jam	89.000	
	- Tahun IV	per jam	73.000	
	- Tahun V	per jam	52.000	
15	Dump Truck 3 ton			
	- Tahun I	per jam	24.000	
	- Tahun II	per jam	19.000	
	- Tahun III	per jam	15.000	
	- Tahun IV	per jam	11.000	
	- Tahun V	per jam	8.000	
16	Dump Truck 5 ton			
	- Tahun I	per jam	46.000	
	- Tahun II	per jam	37.000	
	- Tahun III	per jam	29.000	
	- Tahun IV	per jam	22.000	
	- Tahun V	per jam	15.000	
17	Dump Truck 10 ton			
	- Tahun I	per jam	78.000	
	- Tahun II	per jam	63.000	
	- Tahun III	per jam	49.000	
	- Tahun IV	per jam	37.000	
	- Tahun V	per jam	26.000	
18	Vibration Roller 0.5 ton			
	- Tahun I	per jam	10.000	
	- Tahun II	per jam	8.000	
	- Tahun III	per jam	6.000	
	- Tahun IV	per jam	5.000	
	- Tahun V	per jam	3.000	
19	Vibration Roller 2 ton			
	- Tahun I	per jam	32.000	
	- Tahun II	per jam	26.000	
	- Tahun III	per jam	20.000	
	- Tahun IV	per jam	15.000	
	- Tahun V	per jam	11.000	
20	Vibration Roller 4 ton			
	- Tahun I	per jam	65.000	
	- Tahun II	per jam	52.000	
	- Tahun III	per jam	41.000	
	- Tahun IV	per jam	31.000	
	- Tahun V	per jam	21.000	
21	HG. Vibration Roller (Tacom) 790 kg			
	- Tahun I	per jam	31.000	
	- Tahun II	per jam	25.000	
	- Tahun III	per jam	19.000	
	- Tahun IV	per jam	14.000	
	- Tahun V	per jam	10.000	
22	Cold Milling Machine Wirtgen 1000 L			
	- Tahun I	per jam	549.000	
	- Tahun II	per jam	441.000	
	- Tahun III	per jam	344.000	
	- Tahun IV	per jam	258.000	
	- Tahun V	per jam	181.000	
23	Bachoe Loader (Terex) 1 m3			
	- Tahun I	per jam	189.000	
	- Tahun II	per jam	152.000	
	- Tahun III	per jam	120.000	
	- Tahun IV	per jam	89.000	
	- Tahun V	per jam	62.000	
25	24 Mini Excavator	Per jam	111.000	
25	Asphalt Finisher	Per jam	217.000	
III. SEWA RUMAH DINAS				
1	Type 70			
	- Ibukota Provinsi	per bulan	200.000	
	- Ibukota Kabupaten/ Kota	per bulan	150.000	
2	Type 36			
	- Ibukota Kabupaten/ Kota	per bulan	75.000	
IV. LABORATORIUM PEMERIKSAAN DAN PENGUJIAN BAHAN KONSTRUKSI				
A. LABORATORIUM TANAH (GEOTEKNIK)				
1	Kadar Air Tanah	Per Sample	29.000	
2	Berat Jenis Tanah	Per Sample	40.000	
3	Atterberg's Limits	Per Sample	53.000	
4	Batas Plastis	Per Sample	24.000	
5	Analisa Saringan	Per Sample	43.000	
6	Pemadatan Standar	Per Sample	68.000	
7	Pemadatan Modified	Per Sample	71.000	
8	CBR Laboratorium	Per Sample	69.000	
9	Hidrometer	Per Sample	63.000	
10	Shrinkage Limits	Per Sample	14.000	
11	Unconfined Compression Strength	Per Sample	114.000	
12	Konsolidasi	Per Sample	170.000	
13	Berat Isi	Per Sample	15.000	
14	Kuat Geser Langsung	Per Sample	65.000	
15	Permeabilitas (Constant Head)	Per Sample	44.000	
16	Permeabilitas (Falling Head)	Per Sample	44.000	
17	Triaxial UU	Per Sample	174.000	
18	Triaxial CU	Per Sample	91.000	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	B. PEMERIKSAAN BATUAN			
	1 Pengukuran sifat-sifat dasar batuan	Per Sample	7.000	
	2 Kuat Lentur	Per Sample	11.000	
	3 Kuat Geser	Per Sample	20.000	
	4 Kuat Geser Tak Langsung	Per Sample	87.000	
	5 Kuat Geser Langsung	Per Sample	128.000	
	6 Punch Test	Per Sample	20.000	
	7 Point Load Strength	Per Sample	20.000	
	8 Pemotongan Contoh Batuan	Per Cm2	8.000	
	9 Pembentukan Contoh Batuan	Per Cm2	8.000	
	10 Kuat Tekan Batuan	Per Sample	38.000	
	C. PEKERJAAN LAPANGAN GEOTEKNIK			
	1 Pemboran Tangan	Per meter	76.000	
	2 Pengambilan contoh tanah asli	Per Sample	37.000	
	3 SPT	Per Titik	37.000	
	4 Sumur Uji	Per meter	36.000	
	5 Penyondiran Ringan	Per Titik	585.000	
	6 Vane Test	Per Titik	37.000	
	7 CBR Lapangan	Per Sample	126.000	
	8 Sandcone	Per Sample	79.000	
	9 Dynamic Cone Penetrometer	Per Titik	10.000	
	10 Kadar air dengan Speedy Moisture Tester	Per Sample	10.000	
	D. ASPAL KERAS			
	1 Penetrasi	Per Sample	34.000	
	2 Titik Lembek	Per Sample	23.000	
	3 Daktilitas	Per Sample	27.000	
	4 Kelarutan dalam CHCl3	Per Sample	24.000	
	5 Kehilangan Berat	Per Sample	31.000	
	6 Penetrasi setelah Kehilangan Berat	Per Sample	34.000	
	7 Titik Nyala	Per Sample	26.000	
	8 Berat Jenis	Per Sample	13.000	
	E. ASPAL CAIR			
	1 Viskositas	Per Sample	39.000	
	2 Penyulingan	Per Sample	41.000	
	3 Penetrasi	Per Sample	34.000	
	4 Daktilitas	Per Sample	27.000	
	5 Kelarutan dalam CHCl3	Per Sample	24.000	
	6 Berat Jenis	Per Sample	13.000	
	7 Titik Nyala	Per Sample	26.000	
	8 Pelekatan	Per Sample	27.000	
	9 Kadar Air	Per Sample	29.000	
	F. ASPAL BUTON			
	1 Ekstraksi	Per Sample	53.000	
	2 Kelarutan dalam CHCl3	Per Sample	36.000	
	G. ASPAL EMULSI			
	1 Viskositas	Per Sample	39.000	
	2 Pengendapan / Kestabilan	Per Sample	25.000	
	3 Kelekatan Aspal terhadap Batuan Kering	Per Sample	27.000	
	4 Kelekatan Aspal terhadap Batuan Basah	Per Sample	27.000	
	5 Penyulingan	Per Sample	41.000	
	6 Penetrasi	Per Sample	34.000	
	7 Daktilitas	Per Sample	27.000	
	8 Kelarutan dalam CHCl3	Per Sample	24.000	
	H. PENGAMBILAN CONTOH ASPAL KERAS			
	1 Dari Tangki	Per Sample	44.000	
	2 Dari Drum	Per Sample	45.000	
	3 Dari Jalan	Per Sample	48.000	
	4 Aspal Cair	Per Sample	45.000	
	5 Aspal Buton	Per Sample	45.000	
	I. AIR			
	1 pH Air	Per Sample	3.000	
	2 Tersuspensi	Per Sample	7.000	
	3 Minyak dalam Air	Per Sample	7.000	
	4 Ion Sulfat dalam Air	Per Sample	14.000	
	5 Bahan Padat	Per Sample	4.000	
	J. SEMEN			
	1 Konsistensi Semen	Per Sample	19.000	
	2 Pengikatan Awala Semen	Per Sample	27.000	
	3 Kuat Tekan Mortar	Per Sample	20.000	
	4 Berat Jenis Semen	Per Sample	19.000	
	5 Kehalusan Semen	Per Sample	27.000	
	6 Kadar Air	Per Sample	11.000	
	7 Ketetapan Bentuk	Per Sample	17.000	
	8 Bobot	Per Sample	11.000	
	K. AGREGAT			
	1 Abrasi	Per Sample	51.000	
	2 Gradasi	Per Sample	43.000	
	3 Berat Jenis	Per Sample	40.000	
	4 Berat Isi	Per Sample	15.000	
	5 Kadar Lumpur	Per Sample	15.000	
	6 Indeks Kepipihan (Flakiness Index)	Per Sample	15.000	
	7 Bagian Lunak (Soft Fragment)	Per Sample	15.000	
	8 Sundness	Per Sample	65.000	
	9 Organik	Per Sample	10.000	
	10 Mix Design	Per Sample	294.000	
	11 Modifikasi Mix	Per Sample	150.000	
	L. BENDA UJI (KUBUS, SILINDER BETON dan lain-lain)			
	1 Kuat Tekan	Per Sample	25.000	
	2 Kuat Tarik	Per Sample	20.000	
	3 Lentur	Per Sample	20.000	
	4 Kuat Tekan dengan Hammer Tester	Per titik	5.000	
	M. PENGEBORAN BETON			
	1 Coredrill	Per titik Ketebalan < 5 Cm	50.000	
	2 Coredrill	Per titik Ketebalan 5 - 10 Cm	70.000	
	3 Coredrill	Per titik Ketebalan 10 - 15 Cm	90.000	
	4 Coredrill	Per titik Ketebalan 15 - 20 Cm	100.000	
	5 Coredrill	Per titik Ketebalan 20 - 25 Cm	120.000	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	6 Coredrill	Per titik Ketebalan 25 - 30 Cm	140.000	
	7 Coredrill	Per titik Ketebalan > 30 Cm	150.000	
	N. TANAH			
	1 Kadar Air Tanah	Per Sample	29.000	
	2 Berat Jenis Tanah	Per Sample	40.000	
	3 Atterberg Limits	Per Sample	53.000	
	4 Analisa Saringan	Per Sample	43.000	
	5 Pemadatan Standar	Per Sample	68.000	
	6 Pemadatan Modified	Per Sample	71.000	
	7 CBR Laboratorium	Per Sample	69.000	
	8 CBR Lapangan	Per Sample	82.000	
	O. AGREGAT			
	1 Analisa Saringan / Gradasi	Per Sample	43.000	
	2 Berat Jenis dan Penyerapan Agregat Kasar	Per Sample	43.000	
	3 Berat Jenis dan Penyerapan Agregat Halus	Per Sample	52.000	
	4 Berat Isi	Per Sample	15.000	
	5 Klekatan Terhadap Aspal	Per Sample	27.000	
	6 Keausan dengan Mesin Los Angeles	Per Sample	51.000	
	7 Impact Test	Per Sample	35.000	
	8 Soundness Agregat Kasar	Per Sample	65.000	
	9 Soundness Agregat Halus	Per Sample	64.000	
	10 Sand Equivalen	Per Sample	25.000	
	P. CAMPURAN ASPAL			
	1 Kadar Air Campuran	Per Sample	40.000	
	2 Ekstraksi Campuran	Per Sample	44.000	
	3 Berat isi Campuran	Per Sample	15.000	
	4 Berat Jenis Campuran	Per Sample	40.000	
	5 Perencanaan Campuran	Per Sample	682.000	
	Q. UBIN SEMEN			
	1 Kadar Air	Per Sample	12.000	
	2 Penyerapan	Per Sample	12.000	
	3 Berat Isi	Per Sample	12.000	
	4 Kuat Lentur	Per Sample	17.000	
	5 Keausan	Per Sample	7.000	
	6 Ukuran	Per Sample	7.000	
	7 Ukuran	Per Sample	7.000	
	R. BATA CETAK TRAS KAPUR			
	1 Kadar Air	Per Sample	12.000	
	2 Penyerapan	Per Sample	12.000	
	3 Bobot Isi	Per Sample	12.000	
	4 Kuat Tekan	Per Sample	22.000	
	5 Ukuran	Per Sample	7.000	
	S. GENTENG KERAMIK			
	1 Ukuran Berat	Per Sample	7.000	
	2 Tampak Luar	Per Sample	7.000	
	3 Ketahanan terhadap perembesan	Per Sample	12.000	
	4 Beban Lentur	Per Sample	17.000	
	5 Penyerapan Air	Per Sample	12.000	
	6 Berat Jenis	Per Sample	12.000	
	T. KAYU			
	1 Kadar Air	Per Sample	12.000	
	2 Berat Jenis Kering Udara	Per Sample	12.000	
	3 Kekerasan	Per Sample	12.000	
	4 Kuat Lentur	Per Sample	12.000	
	5 Kuat Tarik	Per Sample	12.000	
	6 Kuat Tekan	Per Sample	12.000	
	7 kuat Geser	Per Sample	12.000	
	8 Penetrasi	Per Sample	12.000	
	U. KAPUR			
	1 Kadar Air	Per Sample	10.000	
	2 Kehalusan	Per Sample	25.000	
	3 Ketetapan Bentuk	Per Sample	17.000	
	4 Keteguhan Aduk	Per Sample	17.000	
	5 Bobot Isi	Per Sample	10.000	
	V. TRASS (sama dengan Kapur)			
	1 Kadar Air	Per Sample	10.000	
	2 Kehalusan	Per Sample	25.000	
	3 Ketetapan Bentuk	Per Sample	17.000	
	4 Keteguhan Aduk	Per Sample	17.000	
	5 Bobot Isi	Per Sample	10.000	
	II. PENGUJIAN KUALITAS AIR			
	A. FISIKA/KIMIA			Parameter untuk pengujian / analisa air permukaan, air bersih, dan air limbah.
	1 Daya Hantar Listrik	Per-sampel	10.000	
	2 Kekeruhan	Per-sampel	15.000	
	3 Warna	Per-sampel	15.000	
	4 Suhu	Per-sampel	10.000	
	5 Salinitas	Per-sampel	15.000	
	6 Kecerahan	Per-sampel	10.000	
	7 Rasa	Per-sampel	10.000	
	8 Bau	Per-sampel	10.000	
	9 Alkalinity	Per-sampel	15.000	
	10 Carbon Dioksida	Per-sampel	15.000	
	11 Chlorida	Per-sampel	30.000	
	12 Amonia	Per-sampel	70.000	
	13 Nitrat	Per-sampel	30.000	
	14 Nitrit	Per-sampel	30.000	
	15 pH	Per-sampel	10.000	
	16 Fospat	Per-sampel	30.000	
	17 Sulfida	Per-sampel	30.000	
	18 Sulfat	Per-sampel	30.000	
	19 Fluorida	Per-sampel	30.000	
	20 Kesadahan	Per-sampel	30.000	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	21 Zat padat tersuspensi	Per-sampel	25.000	
	22 Zat padat terlarut	Per-sampel	15.000	
	23 Chlorine	Per-sampel	25.000	
	24 Permanganat	Per-sampel	25.000	
	25 Carbonat	Per-sampel	15.000	
	26 Bicarbonate	Per-sampel	15.000	
	27 COD	Per-sampel	80.000	
	28 BOD	Per-sampel	35.000	
	29 DO	Per-sampel	20.000	
	30 Zat Organik (KMnO4)	Per-sampel	20.000	
	31 Detergent	Per-sampel	50.000	
	32 Minyak dan Lemak	Per-sampel	75.000	
	33 Phenol	Per-sampel	160.000	
	34 Cyanida	Per-sampel	40.000	
	35 Silikat (SiO2)	Per-sampel	25.000	
	36 MBAS	Per-sampel	50.000	
	37 Acidity	Per-sampel	15.000	
	38 Natrium	Per-sampel	60.000	
	39 Kalium (K)	Per-sampel	60.000	
	40 Calsium (Ca)	Per-sampel	60.000	
	41 Magnesium (Mg)	Per-sampel	60.000	
	42 Barium	Per-sampel	60.000	
	43 Besi (Fe)	Per-sampel	60.000	
	44 Chromium (Cr)	Per-sampel	60.000	
	45 Chromium Hexavalent	Per-sampel	60.000	
	46 Tembaga (Cu)	Per-sampel	60.000	
	47 Mangan (Mn)	Per-sampel	60.000	
	48 Nikel (Ni)	Per-sampel	60.000	
	49 Timbal (Pb)	Per-sampel	60.000	
	50 Seng (Zn)	Per-sampel	60.000	
	51 Cadmium (Cd)	Per-sampel	60.000	
	52 Alumunium (Al)	Per-sampel	60.000	
	53 Arsen (As)	Per-sampel	60.000	
	54 Boron (Bo)	Per-sampel	60.000	
	55 Air raksa (Hg)	Per-sampel	90.000	
	56 Selenium (Se)	Per-sampel	60.000	
	57 Silver (Ag)	Per-sampel	60.000	
	58 Cobalt (Co)	Per-sampel	60.000	
	59 Logam lainnya	Per-sampel	60.000	
	60 TOC	Per-sampel	250.000	
	61 Pestisida (5 subparameter)	Per-sampel	1.250.000	
	62 Total N	Per-sampel	100.000	
	B. MIKROBIOLOGI			
	1 Fecal Coli	Per-sampel	70.000	
	2 Total Coliform	Per-sampel	70.000	
	C. BIOLOGI			
	Plankton benthos	Per-sampel	300.000	
	Chlorophyl-a	Per-sampel	100.000	
	D. Pengambilan sampel kualitas air :			
	1. Dalam Kota	Per-titik	150.000	
	2. Luar Kota	Per-titik	250.000	
	V BAHAN JALAN DAN JEMBATAN			
	1 Jembatan Darurat	Petak/Bulan	127.500	
	2 Armco	Set/Bulan	37.000	
4.	DINAS PEKERJAAN UMUM, SUMBER DAYA AIR DAN PENATAAN RUANG			
	I. PEMAKAIAN TANAH			
	1 Untuk Bangunan / rumah semi permanen beserta halamannya			
	- Dekat Jalan Provinsi	m ² / Th	3.000	
	- Dekat Jalan Kabupaten	m ² / Th	1.500	
	- Dekat Jalan Desa	m ² / Th	1.000	
	2 Untuk Kios / Warung dan sejenisnya			
	- Dekat Jalan Provinsi	m ² / Th	3.500	
	- Dekat Jalan Kabupaten	m ² / Th	2.000	
	- Dekat Jalan Desa	m ² / Th	1.500	
	3 Untuk pemasangan / pemancangan tiang papan reklame			
	a. Dalam Kota	m ² / Th	80.000	
	b. Luar Kota	m ² / Th	50.000	
	4 Pemasangan Tiang Papan Nama	m ² / Th	10.000	
	5 Pemasangan Tower	m ² / Th	5.000	
	6 Untuk pemasangan rel - ban	m ² / Th	2.500	
	7 Untuk usaha / perusahaan / industri beserta halamannya			
	- Besar	m ² / Th	5.000	
	- Kecil	m ² / Th	2.500	
	- Insidentil (Event tertentu dan parkir).	M ² / Kegiatan	1.000	
	8 Untuk tempat penjemuran / penimbunan bahan-bahan	M ² / Kegiatan	1.000	
	9 Untuk pemasangan pipa distribusi memanjang / melintang			
	- Pipa diatas tanah memanjang / melintang	m / Th	2.500	
	- Pipa didalam tanah memanjang / melintang	m / Th	2.000	
	10 Untuk pemasangan pompa air	per titik/Hari	2.000	
	11 Pemakaian tanah untuk tambak	Ha / Th	2.000.000	
	12 Untuk Tambatan kapal dagang	Tambatan/Hr/Perahu	20.000	
	13 Untuk Tambatan kapal nelayan	Tambatan/Bln/Perahu	45.000	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
14	Untuk penyebrangan perahu	per tahun/Per Perahu	50.000	
15	Untuk bercocok tanam :			
	Di Wilayah Pemerintah Kabupaten/kota se Jateng			
	- Tanah tegalan untuk perkebunan / tanaman keras	m ² / Th	300	
	- Tanah tegalan untuk tanaman polowijo	m ² / Th	200	
	- Tanah sawah	m ² / Th	250	
II. PEMAKAIAN BANGUNAN / SALURAN PENGAIRAN				
1.	Pemanfaatan bangunan / saluran pengairan			
	- Untuk keperluan rumah tangga	m ² / Th	300	
	- Untuk kepentingan industri rumah tangga	m ² / Th	500	
	- Untuk kepentingan industri menengah besar	m ² / Th	2.500	
2.	Lapangan Tennis	perjam	15.000	
3.	Kantin, Koperasi	per ruang /bulan	100.000	
4.	Mess	per kamar / hari	100.000	
		per orang/ hari	50.000	
III. 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	
	- 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	
IV. PEMAKAIAN RUANGAN				
	- Aula Besar (luas diatas 100 M ²) Non AC	untuk siang hari	250.000	
		untuk malam hari	300.000	
		utk siang s/d malam hari	400.000	
	- Aula Besar dengan fasilitas AC	untuk siang hari	300.000	
		untuk malam hari	350.000	
		utk siang s/d malam hari	500.000	
	- Aula Kecil (luas dibawah 100 M ²) Non AC	untuk siang hari	150.000	
		untuk malam hari	200.000	
		utk siang s/d malam hari	250.000	
	- Aula Kecil dengan fasilitas AC	untuk siang hari	200.000	
		untuk malam hari	250.000	
		utk siang s/d malam hari	300.000	
V. PEMAKAIAN ALAT BERAT / ALAT BESAR				
	Sewa Peralatan			
	a. Bulldozer 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. Dump Truk 5 ton buatan th. 2003	Sewa perjam	15.000	
	d. Excavator PC 200-6 buatan th. 2001	Sewa perjam	100.000	
	e. Excavator PC 200-7 buatan th. 2002	Sewa perjam	100.000	
	f. Mini Excavator Kubota model U.50 - 5	Sewa per hari	70.000	
	g. Excavator Komatsu DC 200-8 buatan th.2015	Sewa perjam	125.000	
	h. Excavator Long Arm PC 200 - 80 MO buatan th 2016	Sewa perjam	180.000	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
5.	BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN, PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN DAERAH			
	I. Pemakaian Lapangan Tennis	per jam	15.000	
	II. Pemakaian ruangan untuk Kantin	perbulan	300.000	
6.	DINAS PERHUBUNGAN			
	I. Pemakaian Rumah Dinas			
	Di Ibu Kota Provinsi			
	1 Type 70	perbulan	300.000	
	2 Type 45	perbulan	200.000	
	II. Pemakaian Gedung Pertemuan			
	Luas diatas 100 m ² + AC			
	1 Siang	per pemakaian	3.500.000	
	2 Malam	per pemakaian	4.000.000	
	3 Siang s/d malam	per pemakaian	7.000.000	
	III. Pemakaian ruangan untuk Kantin			
	1 Kantin	per ruangan /bulan	250.000	
	2 Koperasi	perbulan	250.000	
	IV. Sewa Tanah/Lahan			
	1 Desa Jambu Kulon Klaten	Per m ² /bulan	3.500	
	2 Kelurahan Bareng Lor Klaten	Per m ² /bulan	5.000	
	IV. Pemakaian Kapal Motor Cepat Kartini			
	1 Rute Semarang-Karimunjawa			1. Tarif tidak termasuk
	a Kelas Eksekutif	Per Orang/Trip	142.000	Pas Pelabuhan dan
	b Kelas Bisnis	Per Orang/Trip	122.000	Asuransi Penumpang
	c Charter	Per Kapal	31.692.000	Jasa Raharja
	2 Rute Jepara-Karimunjawa			2. Pelayanan charter
	a Kelas Eksekutif	Per Orang/Trip	80.000	diluar jadwal reguler
	b Kelas Bisnis	Per Orang/Trip	65.000	
	c Charter	Per Kapal	17.250.000	
	3 Rute Semarang - Jepara			
	a Kelas Eksekutif	Per Orang/Trip	67.000	
	b Kelas Bisnis	Per Orang/Trip	62.000	
	c Charter	Per Kapal	15.672.000	
	V. Pemakaian Kapal Motor Kemujan			
	1 P.Karimunjawa-P.Parang	Per Orang/Trip	20.000	1. Tarif tidak termasuk
	2 P.Parang-P.Nyamuk	Per Orang/Trip	10.000	Pas Pelabuhan dan
	3 P.Nyamuk-P.Karimunjawa	Per Orang/Trip	20.000	Asuransi Penumpang
	4 P.Karimunjawa-P.Genting	Per Orang/Trip	15.000	Jasa Raharja
	5 Charter P. Menjangan Besar	Per Kapal	200.000	
	6 Charter P. Menjangan Kecil	Per Kapal	400.000	2. Pelayanan charter
	7 Carter P.Menyawakan	Per Kapal	1.300.000	diluar jadwal reguler
	8 Charter P.Cemara	Per Kapal	750.000	
7.	DINAS LINGKUNGAN HIDUP DAN KEHUTANAN			
	I. BALAI PENGUJIAN DAN LABORATORIUM LINGKUNGAN HIDUP			
	TARIF PENGUJIAN KUALITAS AIR			
	A. FISIKA/KIMIA			Parameter untuk pengujian / analisa air permukaan, air bersih, dan air limbah.
	1 Daya Hantar Listrik	Per-sampel	10.000	
	2 Kekeruhan	Per-sampel	15.000	
	3 Warna	Per-sampel	15.000	
	4 Suhu	Per-sampel	10.000	
	5 Salinitas	Per-sampel	15.000	
	6 Kecerahan	Per-sampel	10.000	
	7 Rasa	Per-sampel	10.000	
	8 Bau	Per-sampel	10.000	
	9 Alkalinity	Per-sampel	15.000	
	10 Carbon Dioksida	Per-sampel	15.000	
	11 Chlorida	Per-sampel	30.000	
	12 Amonia	Per-sampel	70.000	
	13 Nitrat	Per-sampel	30.000	
	14 Nitrit	Per-sampel	30.000	
	15 pH	Per-sampel	10.000	
	16 Phospat	Per-sampel	30.000	
	17 Sulfida	Per-sampel	30.000	
	18 Sulfat	Per-sampel	30.000	
	19 Fluorida	Per-sampel	30.000	
	20 Kesadahan	Per-sampel	30.000	
	21 Zat padat tersuspensi	Per-sampel	25.000	
	22 Zat padat terlarut	Per-sampel	15.000	
	23 Chlorine	Per-sampel	25.000	
	24 Permanganat	Per-sampel	25.000	
	25 Carbonat	Per-sampel	15.000	
	26 Bicarbonate	Per-sampel	15.000	
	27 COD	Per-sampel	80.000	
	28 BOD	Per-sampel	35.000	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	29 DO	Per-sampel	20.000	
	30 Zat Organik (KMnO4)	Per-sampel	20.000	
	31 Detergent	Per-sampel	50.000	
	32 Minyak dan Lemak	Per-sampel	75.000	
	33 Phenol	Per-sampel	160.000	
	34 Cyanida	Per-sampel	40.000	
	35 Silikat (SiO2)	Per-sampel	25.000	
	36 MBAS	Per-sampel	50.000	
	37 Acidity	Per-sampel	15.000	
	38 Natrium	Per-sampel	60.000	
	39 Kalium (K)	Per-sampel	60.000	
	40 Calsium (Ca)	Per-sampel	60.000	
	41 Magnesium (Mg)	Per-sampel	60.000	
	42 Barium	Per-sampel	60.000	
	43 Besi (Fe)	Per-sampel	60.000	
	44 Chromium (Cr)	Per-sampel	60.000	
	45 Chromium Hexavalent	Per-sampel	60.000	
	46 Tembaga (Cu)	Per-sampel	60.000	
	47 Mangan (Mn)	Per-sampel	60.000	
	48 Nikel (Ni)	Per-sampel	60.000	
	49 Timbal (Pb)	Per-sampel	60.000	
	50 Seng (Zn)	Per-sampel	60.000	
	51 Cadmium (Cd)	Per-sampel	60.000	
	52 Alumunium (Al)	Per-sampel	60.000	
	53 Arsen (As)	Per-sampel	60.000	
	54 Boron (Bo)	Per-sampel	60.000	
	55 Air raksa (Hg)	Per-sampel	90.000	
	56 Selenium (Se)	Per-sampel	60.000	
	57 Silver (Ag)	Per-sampel	60.000	
	58 Cobalt (Co)	Per-sampel	60.000	
	59 Logam lainnya	Per-sampel	60.000	
	60 TOC	Per-sampel	250.000	
	61 Pestisida (5 subparameter)	Per-sampel	1.250.000	
	62 Total N	Per-sampel	100.000	
	B. MIKROBIOLOGI			
	1 Fecal Coli	Per-sampel	70.000	
	2 Total Coliform	Per-sampel	70.000	
	C. BIOLOGI			
	Plankton benthos	Per-sampel	300.000	
	Chlorophyl-a	Per-sampel	100.000	
	II. PENGUJIAN AIR PERMUKAAN			Air permukaan meliputi : air sungai / danau / waduk / badan air / embung / genangan.
	1 Paket I-AP (parameter kunci)	Per-sampel	335.000	Suhu, pH, zat padat tersuspensi, BOD, COD, DO, nitrat, nitrit, fosfat
	2 Paket II-AP (parameter kunci + parameter tambahan)	Per-sampel	625.000	Suhu, pH, zat padat tersuspensi, BOD, COD, DO, nitrat, nitrit, fosfat, sulfida, fluorida, zat padat terlarut, klorin, sianida, minyak & lemak, fecal coli, total coliform.
	3 Paket III-AP (parameter kunci + parameter tambahan + logam berat)	Per-sampel	925.000	Suhu, pH, zat padat tersuspensi, BOD, COD, DO, nitrat, nitrit, fosfat, sulfida, fluorida, zat padat terlarut, klorin, sianida, minyak & lemak, fecal coli, total coliform, Cr6+, Cu, Pb, Zn, Cd.
	III. PENGUJIAN AIR BERSIH			Air bersih meliputi : air bawah tanah, air sumur, air dari keran PDAM.
	1 Paket I-AB (parameter kunci)	Per-sampel	285.000	Kekeruhan, warna, suhu, rasa, bau, pH, kesadahan, zat padat terlarut, permanganat/zat organik, total coliform
	2 Paket II-AB (parameter kunci + parameter tambahan)	Per-sampel	450.000	Kekeruhan, warna, suhu, rasa, bau, pH, kesadahan, zat padat terlarut, permanganat/zat organik, total coliform, klorida, nitrat, nitrit, sulfat, fluorida, deterjen, sianida
	3 Paket III-AB (parameter kunci + parameter tambahan + logam berat)	Per-sampel	810.000	Kekeruhan, warna, suhu, rasa, bau, pH, kesadahan, zat padat terlarut, permanganat/zat organik, total coliform, klorida, nitrat, nitrit, sulfat, fluorida, deterjen, sianida, Fe, Cr6+, Mn, Pb, Zn, Cd
	IV. Tarif Pengujian Air Limbah Per Paket/Menurut Jenis Industri			
	1 Paket A-LC (parameter kunci)	Per-sampel	250.000	Suhu, BOD5, COD, TSS, pH
	2 Paket B-LC (parameter kunci + parameter minyak dan lemak)	Per-sampel	325.000	Suhu, BOD5, COD, TSS, pH, minyak dan lemak
	3 Bihun dan soun	Per-sampel	250.000	BOD5, COD, TSS, pH
	4 Bir dan minuman beralkohol	Per-sampel	250.000	BOD5, COD, TSS, pH
	5 Biskuit dan Roti	Per-sampel	250.000	BOD5, COD, TSS, pH

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	6 Cat dan tinta	Per-sampel	935.000	BOD5, COD, TSS, pH, Hg, Zn, Pb, Cu, Cr6+, Cd, minyak dan lemak, fenol, Ti
	7 Ethanol	Per-sampel	280.000	BOD5, COD, TSS, pH, sulfida
	8 Farmasi	Per-sampel	510.000	BOD5, COD, TSS, pH, total N, fenol
	9 Mebel / furniture	Per-sampel	485.000	BOD5, COD, TSS, pH, fenol, minyak dan lemak
	10 Lem	Per-sampel	555.000	COD, TSS, pH, fenol, amonia, minyak dan lemak
	11 Asam glutamat & monosodium glutamat	Per-sampel	250.000	BOD5, COD, TSS, pH
	12 Gula	Per-sampel	355.000	BOD5, COD, TSS, pH, sulfida, minyak dan lemak
	13 Jamu	Per-sampel	410.000	BOD5, COD, TSS, pH, fenol
	14 Kacang garing	Per-sampel	450.000	BOD5, COD, TSS, pH, fenol, DHL, H2S
	15 Kayu lapis & papan partikel	Per-sampel	480.000	BOD5, COD, TSS, pH, fenol, amoniak total
	16 Kecap	Per-sampel	250.000	BOD5, COD, TSS, pH
	17 Keramik dan ubin	Per-sampel	250.000	COD, TSS, pH
	18 Kertas	Per-sampel	250.000	BOD5, COD, TSS, pH
	19 Makanan spesifik (mi, kopi, permen, bumbu mi, makanan kecil)	Per-sampel	325.000	BOD5, COD, TSS, pH, minyak dan lemak
	20 Minuman ringan (soft drink)	Per-sampel	325.000	Suhu, BOD5, COD, TSS, pH, minyak dan lemak
	21 Minyak goreng	Per-sampel	565.000	BOD5, COD, TSS, pH, minyak dan lemak, MBAS, fosfat, fenol
	22 Pelapisan logam	Per-sampel	710.000	TSS, pH, CN, Cr total, Cr ⁶⁺ , Cu, Zn, Ni, Cd, Pb
	23 Pengolahan buah-buahan dan atau sayuran	Per-sampel	325.000	BOD5, COD, TSS, pH, minyak dan lemak
	24 Penyamakan kulit	Per-sampel	595.000	BOD5, COD, TSS, pH, minyak dan lemak, Cr total, N total, amonia, sulfida.
	25 Pengolahan hasil perikanan	Per-sampel	450.000	BOD5, COD, TSS, pH, minyak dan lemak, sulfida, amonia, klor bebas
	26 Rumah Pematongan Hewan	Per-sampel	445.000	BOD5, COD, TSS, pH, minyak dan lemak, NH3-N, coliform
	27 Sabun dan deterjen	Per-sampel	405.000	Suhu, BOD5, COD, TSS, pH, minyak dan lemak, fosfat, MBAS
	28 Saos	Per-sampel	250.000	BOD5, COD, TSS, pH
	29 Sirup	Per-sampel	250.000	BOD5, COD, TSS, pH
	30 Sodium siklamat	Per-sampel	320.000	BOD5, COD, TSS, pH, NH3-N
	31 Produk dari susu	Per-sampel	250.000	BOD5, COD, TSS, pH
	32 Tahu dan tempe	Per-sampel	250.000	Suhu, BOD5, COD, TSS, pH
	33 Tapioka	Per-sampel	290.000	BOD5, COD, TSS, pH, CN
	34 Tekstil dan batik	Per-sampel	645.000	Suhu, BOD5, COD, TSS, pH, minyak dan lemak, fenol, krom total, amonia, sulfida
	35 Pengolahan daging	Per-sampel	395.000	BOD5, COD, TSS, pH, minyak dan lemak, amonia
	36 Rokok dan/atau cerutu	Per-sampel	555.000	BOD5, COD, TSS, pH, minyak dan lemak, amonia, fenol
	37 Karet	Per-sampel	320.000	BOD5, COD, TSS, pH, amonia
	38 Hotel	Per-sampel	445.000	BOD5, COD, TSS, pH, minyak dan lemak, MBAS, bakteri coliform
	39 Rumah Sakit	Per-sampel	420.000	Suhu, BOD5, COD, TSS, pH, amonia, fosfat, kuman golongan Coli

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
40	Pertambangan bijih besi	Per-sampel	670.000	TSS, pH, Fe, Mn, Zn, Cu, Pb, Ni, Cr ⁶⁺
41	Eksplorasi dan produksi migas di lepas pantai - air terproduksi / saniter.	Per-sampel	370.000	Minyak dan lemak, residu chlorine
42	Eksplorasi dan produksi migas dari fasilitas darat - air terproduksi	Per-sampel	700.000	COD, pH, suhu, TDS, minyak dan lemak, sulfida, amonia, fenol total.
43	Eksplorasi dan produksi migas dari fasilitas darat - air limbah drainase	Per-sampel	595.000	Minyak dan lemak, TOC
44	Eksplorasi dan produksi panas bumi - air terproduksi	Per-sampel	490.000	Suhu, pH, sulfida, amonia, Hg total, As total
45	Eksplorasi dan produksi panas bumi - air limbah drainase	Per-sampel	595.000	Minyak dan lemak, TOC
46	Pengolahan minyak bumi - air limbah proses	Per-sampel	720.000	BOD5, COD, pH, suhu, minyak dan lemak, sulfida, amonia, fenol total
47	Pengolahan minyak bumi - air limbah drainase / pendingin	Per-sampel	620.000	Minyak dan lemak, TOC, residu klorin
48	Pengilangan LNG dan LPG terpadu - air limbah proses	Per-sampel	370.000	pH, suhu, minyak dan lemak, residu klorin
49	Pengilangan LNG dan LPG terpadu - air limbah drainase	Per-sampel	595.000	Minyak dan lemak, TOC
50	Instalasi, depot, dan terminal minyak	Per-sampel	595.000	Minyak dan lemak, TOC, pH
51	Kawasan industri	Per-sampel	1.055.000	BOD5, COD, TSS, pH, minyak dan lemak, sulfida, amonia, fenol, MBAS, Cd, Cr ⁶⁺ , Cr total, Cu, Pb, Ni, Zn
52	Domestik	Per-sampel	325.000	BOD5, TSS, pH, minyak dan lemak
53	Usaha dan/atau kegiatan yang belum ditetapkan baku mutunya (Paket I-LCL)	Per-sampel	250.000	BOD5, COD, TSS, pH
54	Usaha dan/atau kegiatan yang belum ditetapkan baku mutunya (Paket II-LCL)	Per-sampel	400.000	BOD5, COD, TSS, pH, minyak nabati, minyak mineral
55	Usaha dan/atau kegiatan yang belum ditetapkan baku mutunya (Paket III-LCL)	Per-sampel	600.000	Suhu, TSS, pH, BOD, COD, minyak nabati, minyak mineral, TDS, CN, H2S, F, Cl2, nitrat, nitrit.
56	Usaha dan/atau kegiatan yang belum ditetapkan baku mutunya (Paket IV-LCL)	Per-sampel	1.125.000	Suhu, TSS, pH, BOD, COD, minyak nabati, minyak mineral, TDS, CN, H2S, F, Cl2, nitrat, nitrit, Fe, Mn, Cu, Zn, Cr6+, Cr, Cd, Pb, fenol.
V. PENGAMBILAN SAMPEL AIR				
1	Kota Semarang	Per-sampel	200.000	
2	Kab. Semarang, Kota Salatiga, Kab. Boyolali, Kota Surakarta, Kota / Kab. Magelang, Kab. Temanggung, Kab. Kendal, Kab. Batang, Kab. Demak, Kab. Grobogan, Kab. Kudus, Kab. Jepara.	Per-sampel	300.000	
3	Kota / Kab. Pekalongan, Kab. Pemalang, Kab. Pati, Kab. Rembang, Kab. Sukoharjo, Kab. Karanganyar, Kab. Sragen, Kab. Purworejo, Kab. Wonosobo	Per-sampel	400.000	
4	Kab. Blora, Kab. Wonogiri, Kab. Pemalang, Kota / Kab. Tegal, Kab. Brebes, Kab. Kebumen, Kab. Banjarnegara, Kab. Purbalingga, Kab. Banyumas, Kab. Cilacap.	Per-sampel	600.000	
VI. PENGUJIAN KUALITAS UDARA				
A. Pengujian Kualitas Udara Sumber Bergerak dan Tidak Bergerak				
1	Pengujian emisi sumber tidak bergerak (NOx, SO2, Opasitas dan Partikulat)	per titik	1.750.000	
2	Pengujian Partikulat	per titik	1.750.000	
3	Penambahan Parameter Lain Emisi Sumber Tidak Bergerak (Logam)	per parameter	300.000	
4	Pengujian emisi sumber tidak bergerak incenerator (14 Parameter)	per titik	4.000.000	
5	Pengujian genset kapasitas < 570 KWth	per titik	1.000.000	
6	Pengujian emisi sumber bergerak	per unit	150.000	
7	NO2	per titik	500.000	
8	SO2	per titik	500.000	
9	H2S	per titik	300.000	
10	NH3	per titik	300.000	
11	HCL	per titik	300.000	
12	Pb	per titik	300.000	
13	Zn	per titik	300.000	
14	Arsen (As)	per titik	300.000	
15	Antimon (Sb)	per titik	300.000	
16	Cadmium (Cd)	per titik	300.000	
17	Talium (Tl)	per titik	300.000	
18	Kromium (Cr)	per titik	300.000	
19	Merkuri (Hg)	per titik	300.000	
20	Total HC (sebagai CH4)	per titik	300.000	
21	CO	per titik	500.000	
22	O2	per titik	500.000	
23	Kadar Air	per titik	500.000	
24	HF	per titik	400.000	
25	Opasitas	per titik	400.000	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
26	CO2	per titik	500.000	
27	Gas Buang	per titik	750.000	
B. Pengujian Kualitas Udara Lingkungan				
1	Pengujian Kualitas Udara Lingkungan Kerja dan ambien (6 parameter NO2, SO2, CO, H2S, NH3, O3, dan Debu TSP)	per titik	800.000	
2	Pengujian kualitas udara ambien 24 jam(NO2, SO2, CO)	per titik	1.200.000	
3	Pengujian Tingkat Kebauan (H2S dan NH3)	per titik	300.000	
4	Pengujian Kadar Hidrokarbon	per titik	300.000	
5	Pengujian Kadar Pb	per titik	300.000	
6	Pengujian Kadar Debu PM 10 1 jam	per titik	200.000	
7	Pengujian Kadar Debu PM-10 3 jam	per titik	500.000	
8	Pengujian Kadar Debu PM 10 (24 jam)	per titik	1.200.000	
9	Pengujian Kadar Debu PM 2,5 1 jam	per titik	200.000	
10	Pengujian Kadar Debu PM 2,5 (24 jam)	per titik	1.200.000	
11	Pengujian Kadar Debu TSP (1 jam)	per titik	200.000	
12	Pengujian Kadar Debu TSP (24 jam)	per titik	1.200.000	
13	Formaldehid	per titik	200.000	
14	Cl2	per titik	200.000	
15	HCl	per titik	200.000	
16	HF	per titik	200.000	
C. Pengujian Faktor Fisik Lingkungan				
1	Kebisingan 24 Jam	per titik	550.000	
2	Intensitas Kebisingan (Menggunakan Noise Dosimeter)	per sampel	200.000	
3	Intensitas Kebisingan Sesaat	per titik	100.000	
4	Getaran	per titik	100.000	
D. Pengujian Kualitas Tanah/B3				
1	Kadar air	per sampel	100.000	
2	Berat jenis	per sampel	100.000	
3	SiO2	per sampel	150.000	
4	Natrium	per sampel	150.000	
5	Kalium	per sampel	150.000	
6	Calcium	per sampel	150.000	
7	magnesium	per sampel	150.000	
8	Barium	per sampel	150.000	
9	Besi	per sampel	150.000	
10	Chromium	per sampel	150.000	
11	Chromium exavalen	per sampel	150.000	
12	Tembaga	per sampel	150.000	
13	Mangan	per sampel	150.000	
14	Nikel	per sampel	150.000	
15	Timbal	per sampel	150.000	
16	Zinc	per sampel	150.000	
17	Cadmium	per sampel	150.000	
18	Alumunium	per sampel	150.000	
19	Arsen	per sampel	150.000	
20	Boron	per sampel	150.000	
21	Mangan	per sampel	150.000	
22	Merkuri	per sampel	150.000	
23	Selenium	per sampel	150.000	
24	Silver	per sampel	150.000	
25	Cobalt	per sampel	150.000	
26	Logam Lainnya	per sampel	150.000	
27	PH	per sampel	50.000	
28	DHL	per sampel	50.000	
29	Porositas total	per sampel	150.000	
30	Komposisi Fraksi	per sampel	100.000	
31	Jumlah mikroba	per sampel	150.000	
32	Nilai Redoks	per sampel	100.000	
33	Kebatuan permukaan	per sampel	100.000	
34	Ketebalan solum	per sampel	100.000	
35	Berat Isi	per sampel	100.000	
36	Derajat pelulusan air	per sampel	150.000	
37	erosi	per sampel	100.000	
38	Uji LD50	per sampel	3.500.000	
39	Uji TCLP	per sampel	1.500.000	
E. Pengambilan Sampel Kualitas Udara				
1	Kota Semarang	per-titik sesaat	200.000	
		24 jam	750.000	
2	Kab. Semarang, Kota Salatiga, Kab. Boyolali, Kota Surakarta, Kota / Kab. Magelang, Kab. Temanggung, Kab. Kendal, Kab. Batang, Kab. Demak, Kab. Grobogan, Kab. Kudus, Kab. Jepara.	per-titik sesaat	300.000	
		24 jam	1.000.000	
3	Kota / Kab. Pekalongan, Kab. Pemalang, Kab. Pati, Kab. Rembang, Kab. Sukoharjo, Kab. Karanganyar, Kab. Sragen, Kab. Purworejo, Kab. Wonosobo	per-titik sesaat	400.000	
		24 jam	1.100.000	
4	Kab. Banjarnegara, Kota / Kab. Tegal, Kab. Blora, Kab. Pemalang, Kab. Wonogiri, Kab. Kebumen, Kab. Brebes, Kab. Purbalingga, Kab. Banyumas, Kab. Cilacap.	per-titik sesaat	600.000	
		24 jam	1.250.000	
VII. PENGUJIAN 6 PARAMETER AIR LIMBAH DARI KEGIATAN EKONOMIS (pH, TSS, BOD, COD, Suhu, Minyak dan Lemak)		Per-sampel	250.000	
VIII. PENGAMBILAN SAMPEL KUALITAS AIR				
1.	Dalam Kota	Per-titik	150.000	
2.	Luar Kota	Per-titik	300.000	
IX. TARIF PENGUJIAN KUALITAS UDARA				
A. PENGUJIAN KUALITAS UDARA				
1	Pengujian emisi sumber tidak bergerak (NO2, Opasitas Dan Debu)	per titik	1.500.000	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	2 Penguji Partikulat	per titik	1.000.000	
	3 Penambahan Parameter Lain Emisi Sumber Tidak Bergerak	per parameter	300.000	
	4 Pengujian emisi sumber tidak bergerak incenerator (14 parameter)	per-titik	3.500.000	
	5 Pengujian emisi sumber bergerak	per-titik	150.000	
	B. PENGUJIAN KUALITAS UDARA LINGKUNGAN			
	1 Pengujian kualitas udara lingkungan kerja dan ambien (6 parameter NO ₂ , SO ₂ ,CO,H ₂ S,NH ₃ ,O _x ,dan Debu TSP)	per-titik	750.000	
	2 Pengujian kualitas udara ambien 24 jam (NO ₂ ,SO ₂ ,CO)	per-titik	1.100.000	
	3 Pengujian Tingkat Kebauan (H ₂ S dan NH ₃)	per parameter	200.000	
	4 Pengujian Kadar Hidrokarbon	per-sampel	300.000	
	5 Pengujian Kadar Pb	per-sampel	300.000	
	6 Pengujian Kadar Debu PM 10 sesaat (3 jam)	per-sampel	500.000	
	7 Pengujian Kadar Debu PM 10 (1 jam)	per-sampel	200.000	
	8 Pengujian Kadar Debu PM10 (24 Jam)	per-sampel	1.200.000	
	9 Pengujian Kadar Debu PM 2,5 sesaat (3 jam)	per-sampel	500.000	
	10 Pengujian Kadar Debu PM 2,5 (1 jam)	per-sampel	200.000	
	11 Pengujian Kadar Debu PM 2,5 (24 jam)	per-sampel	1.200.000	
	12 Pengujian Kadar Debu TSP (1 jam)	per-titik	200.000	
	13 Pengujian Kadar Debu TSP (24 jam)	per-titik	1.200.000	
	C. PENGUJIAN FAKTOR FISIK LINGKUNGAN			
	1. Kebisingan 24 jam	per-sampel	550.000	
	2. Intensitas kebisingan (menggunakan Noise Dosimeter)	per-sampel	200.000	
	3. Intensitas Kebisingan sesaat	per-sampel	100.000	
	4. Getaran	per-sampel	100.000	
	D. PENGAMBILAN SAMPEL KUALITAS UDARA			
	1. Dalam Kota	per-titik (sesaat)	150.000	
		per-titik (24 jam)	750.000	
	2. Luar Kota	per-titik (sesaat)	300.000	
		per-titik (24 jam)	1.000.000	
	Keterangan :			
	1. Untuk pengambilan emisi sumber bergerak, getaran , dan kebisingan sesaat setiap 5 unit/titik dan kelipatannya dikenakan tarif per titik			
	2. Pengambilan sampel pada titik yang sama dikenakan tarif per titik			
	X. Pemakaian Rumah Dinas			
	Di Ibu Kota Provinsi			
	a Type 120 (96 s/d 185)	perbulan	250.000	
	b Type 70 (61 s/d 95)	perbulan	200.000	
	c Pemakaian ruangan mess di Kedungmundu			
	- Sewa kamar	per orang/ hari	100.000	
	XI. Pemakaian Lahan/ Tanah di Brebes	per Ha/ tahun		tarif sesuai harga umum setempat & dituangkan dalam perjanjian
	XII. Pemakaian ruangan			
	a. Toko/ kantin	per ruang per bulan	150.000	
	b. Fotocopy	per ruang per bulan	150.000	
	c. Sewa ruang	per ruang per bulan	150.000	
	XIII. PEMANFAATAN TAMAN HUTAN RAYA			
	K.G.P.A.A Mangkunagoro I			
	A. Pelayanan Masuk Kawasan Tahura K.G.P.A.A Mangkunagoro I			
	1 Wisatawan Nusantara			
	a. Dewasa	per orang/kunjungan	4.000	belum termasuk biaya asuransi
	b. Anak-Anak	per orang/kunjungan	3.000	belum termasuk biaya asuransi
	c. Rombongan pelajar/mahasiswa paling sedikit 30 orang	per orang/kunjungan	75% dari tarif normal	belum termasuk biaya asuransi
	2 Wisatawan Mancanegara	per orang/kunjungan	22.000	belum termasuk biaya asuransi
	3 Juru Foto Komersial	per orang/kunjungan	5.500	belum termasuk biaya asuransi
	4 Pedagang Keliling	per orang/kunjungan	4.000	belum termasuk biaya asuransi
	B. Pelayanan Masuk Kawasan Tahura K.G.P.A.A Mangkunagoro I			
	1 Mobil	per kendaraan	5.000	
	2 Bus/Truk	per kendaraan	10.000	
	3 Sepeda Motor	per kendaraan	2.000	
	C. Pemakaian Tempat Penitipan Kendaraan			
	1 Mobil	per kend / hari	2.000	
	2 Bus/Truk	per kend / hari	3.000	
	3 Sepeda Motor	per kend / hari	1.000	
	4 Sepeda	per kend / hari	500	
	D. Pemakaian Sarana Prasarana Tahura K.G.P.A.A Mangkunagoro I			
	1. Kegiatan Outbond, Flying Fox			
	a Wisatawan Nusantara			
	- Dewasa	per orang / hari	50.000	
	- Rombongan Pelajar/Mahasiswa paling sedikit 30 orang	per orang / hari	75% dari tarif normal	
	b. Wisatawan Mancanegara	per orang / hari	75.000	
	2. Kegiatan berkemah			
	a Wisatawan Nusantara			
	- Dewasa	per orang / hari	10.000	
	- Rombongan Pelajar/Mahasiswa paling sedikit 30 orang	per orang / hari	75% dari tarif normal	
	b. Wisatawan Mancanegara	per orang / hari	25.000	
	3 Kegiatan Tracking Jalur Khusus			
	a Wisatawan Nusantara			
	- Dewasa	per orang / hari	10.000	
	- Rombongan Pelajar/Mahasiswa paling sedikit 30 orang	per orang / hari	75% dari tarif normal	
	b. Wisatawan Mancanegara	per orang / hari	25.000	
	4 Kegiatan Olah Raga tertentu lainnya			
	a Wisatawan Nusantara			
	- Dewasa	per orang / hari	10.000	
	- Rombongan Pelajar/Mahasiswa paling sedikit 30 orang	per orang / hari	75% dari tarif normal	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	b. Wisatawan Mancanegara	per orang / hari	25.000	
5	Kegiatan Pengambilan Gambar/Snapshot			
	a Film komersial	per hari	1.000.000	
	b Video komersial	per hari	750.000	
	c Pemotretan komersial	per hari	100.000	
6	Kegiatan Penelitian			
	a Peneliti Nusantara			
	< 3 bulan	per judul	250.000	
	≥ 3 bulan	per judul	500.000	
	b Untuk pelajar/Mahasiswa		100.000	
	c Peneliti Mancanegara			
	< 3 bulan	per judul	1.000.000	
	≥ 3 bulan	per judul	1.500.000	
7	Kegiatan Pelatihan			
	a 1 s/d 2 hai	per orang	20.000	
	b 3 s/d 7 hari	per orang	50.000	
	c Diatas 7 hari	per orang	75.000	
8	Pondok tamu	per kamar/ hari	200.000	
	- Extrabed	per buah/ hari	50.000	
9	Aula/ruang pertemuan	per ruang /hari	400.000	
10	Peralatan camping	per unit /hari	50.000	
11	Panggung terbuka	per hari	300.000	
12	Sarana olah raga	per unit /hari	50.000	
13	Kios	per unit /bulan	100.000	
14	Wireless/Megaphone	per unit /hari	25.000	
15	Tenda pleton	per unit /hari	150.000	
16	Tenda tratak	per unit /hari	35.000	
17	Sewa Kuda	per rute	25.000	
18	Sewa Sarana musik			
	- Sound System	per hari maks 4 jam	175.000	
	- Keyboard	per hari maks 4 jam	175.000	
19	Sewa Handy Talky (HT)	per 8 Jam/ unit	10.000	
20	Sewa Motor Trail	per 1 Jam	15.000	
21	Sepeda Gunung	per 1 Jam	5.000	
E.	JASA PENDAMPING PENGUNJUNG			
	- Pengunjung 1 s/d 10 Orang	Satu Orang/Kegiatan	50.000	
	- Pengunjung 11 s/d 30 Orang	Dua Orang/Kegiatan	100.000	
	- Pengunjung 31 s/d 100 Orang	Tiga Orang/Kegiatan	150.000	
F.	Pemakaian Tanah untuk Pengusahaan Wisata Alam	per Ha	30.000.000	
G.	Pemanfaatan Kawasan untuk kegiatan Penangkaran jenis Tumbuhan dan / atau Satwa liar	per Ha	5.000.000	
H.	Pemanfaatan Jasa Lingkungan Air			
	Pemanfaatan tradisional	per liter	0	
XIV. BALAI KONSERVASI TUMBUHAN KEBUN RAYA BATURADEN				
Pemakaian Sarana Prasarana				
1.	Kegiatan Pengambilan Gambar/Snapshot			
	a Film komersial	per hari	1.000.000	
	b Video komersial	per hari	750.000	
	c Pemotretan komersial	per hari	100.000	
2.	Kegiatan Penelitian			
	a Peneliti Nusantara			
	< 3 bulan	per judul	250.000	
	≥ 3 bulan	per judul	500.000	
	b Untuk pelajar/Mahasiswa		100.000	
	c Peneliti Mancanegara			
	< 3 bulan	per judul	500.000	
	≥ 3 bulan	per judul	1.000.000	
3	Pondok tamu/ cotagge			
	- umum	per kamar/ hari	150.000	
	- khusus PNS/ TNI/ POLRI	per kamar/ hari	125.000	
	- Extrabed	per buah/ hari	25.000	
4	Aula/ruang pertemuan	per ruang /hari	350.000	
5	Wireless/Megaphone	per unit /hari	20.000	
E.	JASA PENDAMPING PENGUNJUNG			
	- Pengunjung 1 s/d 10 Orang	Satu Orang/Kegiatan	50.000	
	- Pengunjung 11 s/d 30 Orang	Dua Orang/Kegiatan	100.000	
	- Pengunjung 31 s/d 100 Orang	Tiga Orang/Kegiatan	150.000	
XV. Pengujian/ Pemeriksaan Lapangan dalam rangka Pengukuran dan Pengujian Kayu				
	Pengukuran dan Pengujian Kayu Bulat	per m ³	3.000	
XVI. Sertifikasi Benih/ Bibit Tanaman Hutan				
A.	Sertifikasi Sumber Benih			
1.	Pemeriksaan Lapangan			
	a. Sumber benih : Tegakan Benih Teridentifikasi (TBT), Tegakan Benih Terseleksi (TBS), Areal Produksi Benih (APB)	per hektar	25.000	
	b. Sumber Benih : Tegakan Benih Provenance (TBP), Kebun Benih Semai (KBS), Kebun Benih Klon (KBK), dan Kebun Pangkas (KP)	per Ha	200.000	
	c. Kebun Pangkas	per pohon	100	
2.	Sertifikat sumber benih			
	- Sertifikat	per sumber benih	100.000	
B.	Sertifikasi Mutu Benih Tanaman Hutan			
1.	Pengujian benih	per jenis	200.000	
2.	Sertifikat Mutu Benih			
	- Sertifikat	per sertifikat/ per jenis	200.000	
4.	Keterangan pengujian benih			
	- Keterangan	per species	100.000	
C.	Sertifikasi Mutu Bibit Tanaman Hutan	per batang	20	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
8.	DINAS SOSIAL			
	I. PEMAKAIAN 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	
	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	
	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	
	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	
	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	
	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	
	II. PEMAKAIAN RUANGAN / AULA			
	- Kamar Dengan Air Panas	Perkamar/Hari	100.000	
	- Kamar tanpa Air Panas	Perkamar/Hari	50.000	
	- Pemakaian Ruangan untuk Work Shop, Kantin, Toko Kelontong pada Balai Rehabilitasi Sosial/Balai Pelayanan Sosial Dinas Sosial Provinsi Jawa Tengah	per m ² / Bulan	30.000	
	- Pemakaian aula Dinas Sosial/Balai Rehabilitasi Sosial/Balai Pelayanan Sosial pada Dinas Sosial provinsi Jawa Tengah	Perhari/pemakaian	150.000	
	III. PEMAKAIAN LAHAN / TANAH			
	- Balai Rehabilitasi Sosial Martani, Cilacap	per m ² / tahun		Tarif sesuai dengan harga umum setempat dan dituangkan dalam perjanjian
	- Balai Rehabilitasi Sosial Pendowo, Kudus	per m ² / tahun		Tarif sesuai dengan harga umum setempat dan dituangkan dalam perjanjian
	- Balai Rehabilitasi Sosial Mardi Utomo, Semarang	per m ² / tahun		Tarif sesuai dengan harga umum setempat dan dituangkan dalam perjanjian
	- Balai Rehabilitasi Sosial Raharjo, Sragen	per m ² / tahun		Tarif sesuai dengan harga umum setempat dan dituangkan dalam perjanjian
	IV. HASIL KARYA PANTI			
	- Balai Pelayanan/ Rehabilitasi Sosial Prov Jateng	per keg/ bulan	50.000	
9.	DINAS TENAGAKERJA DAN TRANSMIGRASI			
	I. PEMAKAIAN RUANGAN			
	A. GEDUNG PERTEMUAN			
	a. Gedung Pertemuan (Asrama Pekerja Wanita) di Surakarta			
	- Untuk Pekerja	siang & mlm/ pemakaian	275.000	
		siang hari/pemakaian	125.000	
		malam hari/pemakaian	175.000	
	- Untuk Umum	siang & mlm/ pemakaian	500.000	
		siang hari/pemakaian	200.000	
		malam hari/pemakaian	300.000	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	b. Gedung Pertemuan Di Kabupaten Karanganyar (BIP Tawangmangu)			
	- Untuk Pekerja	siang & mlm/ pemakaian	250.000	
		siang hari/pemakaian	100.000	
		malam hari/pemakaian	150.000	
	- Untuk Umum	siang & mlm/ pemakaian	500.000	
		siang hari/pemakaian	200.000	
		malam hari/pemakaian	300.000	
	c. Aula BLKI Cilacap	Siang s/d mlm/pemakaian	450.000	
		siang hari/pemakaian	300.000	
		malam hari/pemakaian	350.000	
	d. Aula/Klas BLKLN Semarang	per hari/pemakaian	250.000	
	e. Balai Latihan Kerja Pertanian KLAMPOK			
	Aula			
	- Aula Besar (luas diatas 100m ²)	Siang hari	350.000	
	(di Ibu Kota Kecamatan)	Malam hari	400.000	
		Siang dan malam hari	500.000	
	- Aula Besar (luas dibawah 100m ²)	Siang hari	250.000	
	(di Ibu Kota Kecamatan)	Malam hari	300.000	
		Siang dan malam hari	400.000	
	Ruang Kelas			
	- Ruang Kelas Kecil	Per hari	50.000	
	- Ruang Kelas Besar / Ruang Diskusi	Per hari	75.000	
	f. BPPKK dan Hyperkes Gedung pendidikan	Per hari	200.000	
	g. Aula Balatrans dan Penca	Siang hari per jam	10.000	
		Malam hari per jam	15.000	
		Siang hari per pemakaian	150.000	
		malam hari per pemakaian	200.000	
	B. ASRAMA, KANTIN/ DAPUR			
	a. Asrama Balatrans dan Penca	per orang per hari	10.000	
	b. Asrama BLKI Cilacap	per orang/hari	5.000	
	c. Asrama BLKLN Semarang	per orang/hari	10.000	
	d. Asrama BLK Pertanian Klampok	per orang per hari	5.000	
	e. Dapur dan ruang makan BIP Tawang Mangu	per hari	100.000	
	f. Dapur dan Ruang Makan BLKP Klampok	per hari	75.000	
	g. Kantin BLKI Cilacap	per bulan	100.000	
	II. PENGUJIAN			
	A. Pengujian Kualitas Udara Emisi			
	1. Pengujian emisi sumber tidak bergerak			
	a. NO ₂ , SO ₂ , Partikulat dan Opasitas atau maksimal 4 parameter	Per-paket	1.750.000	
	b. Nitrogen dioksida (NO ₂)	Per-sampel	425.000	
	c. Sulfur dioksida (SO ₂)	Per-sampel	425.000	
	d. Hidrogen Sulfida (H ₂ S)	Per-sampel	425.000	
	e. Ammonia (NH ₃)	Per-sampel	425.000	
	f. Hidrogen Chlorida (HCl)	Per-sampel	425.000	
	g. Partikulat	Per-sampel	425.000	
	h. Timah hitam (Pb)	Per-sampel	500.000	
	i. Seng (Zn)	Per-sampel	500.000	
	j. Arsen (As)	Per-sampel	500.000	
	k. Antimon (Sb)	Per-sampel	500.000	
	l. Cadmium (Cd)	Per-sampel	500.000	
	m. Talium (Tl)	Per-sampel	500.000	
	n. Kromium (Cr)	Per-sampel	500.000	
	o. Merkuri (Hg)	Per-sampel	500.000	
	p. Total Hidrokarbon (sebagai CH ₄)	Per-sampel	500.000	
	q. Karbon Monoksida (CO)	Per-sampel	425.000	
	r. Opasitas (ketebalan asap)	Per-sampel	425.000	
	s. Karbon dioksida (CO ₂)	Per-sampel	425.000	
	t. Oksigen (O ₂)	Per-sampel	425.000	
	u. Kadar Uap Air	Per-sampel	425.000	
	v. Hidrogen Fluorida (HF)	Per-sampel	500.000	
	w. Chlorine (Cl ₂)	Per-sampel	500.000	
	<i>Keterangan :</i>			
	1. Tarif pengujian cerobong dihitung per paket dengan jumlah maksimal 4 parameter (bukan logam/HF/Cl ₂ /Hidrokarbon)per paket. Penambahan parameter uji dikenakan tambahan biaya sesuai tarif diatas untuk setiap parameternya			
	2. Pengujian cerobong dengan jumlah parameter kurang dari 4 tetap dikenakan biaya per paket			
	2. Pengujian emisi sumber tidak bergerak incenerator (14 parameter)	per paket/ titik	4.600.000	
	3. Pengujian emisi sumber tidak bergerak untuk kegiatan lain-lain dan sejenis (15 parameter)	per paket/ titik	5.000.000	



NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	4. Pengujian genset			
	a Kapasitas ≤ 570 KWth	per paket/ titik	1.200.000	
	b Kapasitas > 570 KWth	per paket/ titik	1.500.000	
	5. Pengujian emisi sumber bergerak / forklift	per titik	200.000	
	B. Pengujian Kualitas Udara Lingkungan			
	1. Pengujian kualitas udara lingkungan, 1 jam			
	a. Pengujian kualitas udara lingkungan, 6 parameter	Per-Paket	1.200.000	
	b. Nitrogen dioksida (NO ₂)	Per-sampel	200.000	
	c. Sulfur dioksida (SO ₂)	Per-sampel	200.000	
	d. Hidrogen Sulfida (H ₂ S)	Per-sampel	200.000	
	e. Ammonia (NH ₃)	Per-sampel	200.000	
	f. Oksidan (Ox)	Per-sampel	200.000	
	g. Hidrokarbon (HC)-1 parameter	Per-sampel	400.000	
	h. Hidrokarbon (1 parameter)	Per-sampel	400.000	
	i. Timah hitam (Pb)	Per-sampel	200.000	
	j. Total Partikel (TSP), 1 jam	Per-sampel	200.000	
	k. Personal Dust Sampler	Per-sampel	200.000	
	l. Karbon Monoksida (CO)	Per-sampel	200.000	
	m. Karbon dioksida (CO ₂)	Per-sampel	200.000	
	n Oksigen (O ₂)	Per-sampel	200.000	
	<i>Keterangan :</i>			
	1			
	<i>Tarif pengujian kualitas udara lingkungan dihitung per paket dengan jumlah maksimal 6 parameter (bukan logam/Hidrokarbon)per paket.Penambahan parameter uji dikenakan tambahan biaya sesuai tarif diatas untuk setiap parameternya</i>			
	2			
	<i>Pengujian kualitas udara lingkungan (gas dan debu) dengan jumlah parameter kurang dari 6 parameter bukan logam/Hidrokarbon tetap dikenakan biaya per paket.</i>			
	2. Pengujian kualitas udara ambien 24 jam			
	a. Nitrogen dioksida (NO ₂)	Per-sampel	800.000	
	b. Sulfur dioksida (SO ₂)	Per-sampel	800.000	
	c. Karbon monoksida (CO)	Per-sampel	800.000	
	d. Hidrogen Sulfida (H ₂ S)	Per-sampel	800.000	
	e. Ammonia (NH ₃)	Per-sampel	800.000	
	f. Total Partikel (TSP)	Per-sampel	1.500.000	
	g. Hidrokarbon (HC)-1 parameter	Per-sampel	1.500.000	
	h. Oksidan (Ox)	Per-sampel	800.000	
	i. Timah Hitam	Per-sampel	1.500.000	
	j. Kadar Debu PM _{2.5} / PM ₁₀	Per-sampel	1.500.000	
	3. Pengujian Kadar Debu TSP/PM _{2.5} / PM ₁₀ , 4 jam	per titik	800.000	
	4. Pengujian Kadar Debu TSP/PM _{2.5} / PM ₁₀ , 1 jam	per titik	300.000	
	5. Pengujian Kadar Debu Perseorangan (Personal Dust Sampler)	Per-sampel	200.000	
	6. Pengujian Kadar Debu Total di tempat kerja	Per-sampel	200.000	
	7. Pengujian Kebauan (NH ₃ dan H ₂ S)	Per-paket	400.000	
	8. Pengujian Hidrokarbon (HC)-1 parameter di tempat kerja	Per-sampel	400.000	
	C. Pengujian Faktor Fisik Lingkungan			
	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	
	Pengujian Kebisingan sesaat dengan analisis frekuensi			
	a. Kurang dari 10 titik	per titik	175.000	
	b. ≥ 10 titik	per titik	150.000	
	Pengujian pemetaan kebisingan/ noise mapping	per 400 m ²	2.250.000	
	4. Pengujian Getaran			
	a. Kurang dari 10 titik	per titik	125.000	
	b. ≥ 10 titik	per titik	100.000	
	5. Pengujian Iklim Kerja/ tekanan panas			
	a. Kurang dari 10 titik	per titik	125.000	
	b. ≥ 10 titik	per titik	100.000	
	6. Pengujian Ventilasi			
	a. Kurang dari 10 titik	per titik	125.000	
	b. ≥ 10 titik	per titik	100.000	
	7. Pengujian Intensitas Penerangan			
	a. Kurang dari 10 titik	per titik	150.000	
	b. ≥ 10 titik	per titik	125.000	
	8. Pengujian Radiasi Gelombang Elektromagnetik			
	a. Kurang dari 10 titik	per titik	125.000	
	b. ≥ 10 titik	per titik	100.000	
	9. Pengujian radiasi ultra violet (UV)			
	a. Kurang dari 10 titik	per titik	125.000	
	b. ≥ 10 titik	per titik	100.000	
	D. 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	



NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	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	
	13 Observasi ergonomi	per lokasi	750.000	
	E. 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 Higienie prasarana dan sarana pengelolaan makanan di tempat kerja	per lokasi	500.000	
	4 Pemeriksaan kalorimetri	per orang	150.000	
	F. Pengujian keselamatan Kerja			
	Pengujian tahanan pembumian (grounding)	per titik	250.000	
	<i>Keterangan :</i>			
	<i>Untuk pelayanan pengujian dan pemeriksaan kesehatan diluar daerah, dikenakan ketentuan sebagai berikut :</i>			
	1. <i>Besarnya tarif pelayanan pengujian dan pemeriksaan kesehatan diatas tidak termasuk uang harian, akomodasi dan transportasi petugas dari tempat kedudukan sampai tempat tujuan</i>			
	2. <i>Biaya uang harian, akomodasi dan transportasi petugas dibebankan kepada pengguna jasa.</i>			
	3. <i>Besarnya biaya satuan uang harian petugas sesuai dengan standar biaya yang ditetapkan oleh Gubernur Jawa Tengah.</i>			
	III. Pemakaian Peralatan dan gedung, 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 kend 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 paker/ hari	750.000	
	6. Peralatan Analisa Laboratorium	per alat/ hari	150.000	
	7. Jasa layanan uji kompetensi K3 minimum 5 orang	per orang (tidak termasuk biaya LSP, akomodasi serta transportasi asesor)	1.250.000	
	8. Jasa layanan analisa kadar gas	per sampel	50.000	
	9. Jasa layanan analisa debu	per sampel	10.000	
	IV. Pemakaian Tanah			
	BLK Pertanian Klampok			
	1. Tanah Sawah	M ² /Th	200	
	2. Tanah Tegalan untuk palawija	M ² /Th	150	
	3. Tanah Tegalan untuk perkebunan	M ² /Th	300	
	4. Tanah Lapangan untuk bisnis	per hari	500.000	
	V. Rumah Dinas			
	A. BLK PERTANIAN KLAMPOK (Ibu Kota Kecamatan)			
	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	
	B. BLK INDUSTRI CILACAP (Ibu Kota Kabupaten)			
	1. Type 120	Per bulan	200.000	
	2. Type 70	Per bulan	150.000	
	3. Type 50	Per bulan	100.000	
	C. 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	
	D. BPPKK DAN HYPERKES			
	Type 27	Per bulan	75.000	
	IV. Lapangan			
	A. Lapangan Tennis BLK Pertanian Klampok (Ibu Kota Kecamatan)	per jam	10.000	
	B. Lapangan Tennis Balatrans dan Penca	per jam	15.000	
	V. Persewaan Peralatan Pelatihan BLK Pertanian			
	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	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	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	
10.	DINAS KOPERASI, USAHA KECIL DAN MENENGAH			
	A. Balai Pelatihan Koperasi dan UMKM Provinsi Jawa Tengah			
	1. Pemakaian ruangan untuk Kantin dan Koperasi	Ruang / per bulan	150.000	
	2. Pemakaian Halaman Dieng UMK Center	per m ² / hari	10.000	
		per m ² / bln	100.000	
		per m ² / thn	500.000	
	3. Pemakaian Hall Merapi Lantai I UMK Center	per m ² / hari	20.000	
		per m ² / bln	150.000	
		per m ² / thn	600.000	
	4. Pemakaian Hall Merbabu Lantai II	per m ² / hari	20.000	
		per m ² / bln	150.000	
		per m ² / thn	500.000	
	5. Pemakaian Ruang Pamer Lantai I UMK Center (Plaza UMKM)	per m ² / thn	800.000	
	6. Pemakaian Ruang Pamer Lantai II (Plaza UMKM)	per m ² / thn	600.000	
	7. Pemakaian Ruang Pamer III UMK Center	per m ² / thn	500.000	
	8. Ruang Pertemuan Sindoro Lt.III	per 8 jam	750.000	
		lebih dari 8 jam	1.500.000	
	9. Ruang Pertemuan Sumbing Lt.III	per 8 jam	600.000	
		lebih dari 8 jam	1.000.000	
	10. Ruang Kelas Lawu	per 8 jam	400.000	
		lebih dari 8 jam	600.000	
	11. Ruang Kelas Telomoyo	per 8 jam	400.000	
		lebih dari 8 jam	600.000	
	12. Pemakaian Aula besar	per pemakaian/ hari	3.000.000	
	13. Pemakaian Aula kecil	per pemakaian/ hari	1.250.000	
	14. Pemakaian Ruang Kelas	per pemakaian/ hari	400.000	
	15. Pemakaian Asrama	per orang/ hari	35.000	
	16. Pemakaian Ruang Kerja Praktek	per hari	500.000	
	17. Pemakaian Komputer	per unit/ hari	50.000	
	18. Pemakaian Mesin Jahit	per unit/ hari	25.000	
	19. Pemakaian LCD	per unit/ hari	100.000	
	B. Pusat Pelayanan Usaha Terpadu (PLUT) di Kabupaten Banyumas			
	1. Pemakaian Loby bawah	m ² / tahun	250.000	
	2. Pemakaian ruang pamer sedang	ruang/ tahun	3.000.000	
	3. Pemakaian ruang pamer kecil	ruang/ tahun	2.500.000	
	4. Pemakaian halaman untuk pameran	m ² / hari	15.000	
	5. Pemakaian Ruang Kelas sedang	ruang/ hari	350.000	
	6. Pemakaian Ruang Kelas kecil	ruang/ hari	250.000	
11.	DINAS KEPEMUDAAN, OLAHRAGA DAN PARIWISATA			
	1. Pemakaian Rumah Dinas Di Ibu kota Provinsi Type 41	per bulan	350.000	
	2. Pemakaian ruangan untuk Kantin	per bulan	300.000	
	3. Pemakaian Ruangan untuk koperasi	per m ² /bulan	50.000	
	4. Pusat Layanan Informasi Pariwisata (TIC) Jl. Pemuda 147			
	a. Ruang pamer	per m ² /bulan	Tarif sesuai harga umum setempat dan dituangkan dalam perjanjian	
	b. Audio visual	per jam	150.000	
	5. Rest Area Kab. Tegal		Tarif sesuai harga umum setempat dan dituangkan dalam perjanjian	
	6. Tempat Parkir Kadilangu Demak	per m ² /tahun	Tarif sesuai harga umum setempat dan dituangkan dalam perjanjian	
	7. Tempat Parkir Hutan Wisata Penggaron Ungaran	per m ² /tahun	Tarif sesuai harga umum setempat dan dituangkan dalam perjanjian	
	8. Tanah dan Bangunan Museum Sangiran	per m ² /tahun	Tarif sesuai harga umum setempat dan dituangkan dalam perjanjian	
	9. Tanah Wisata Goa Seplawan Kab. Purworejo	per m ² /tahun	Tarif sesuai harga umum setempat dan dituangkan dalam perjanjian	



NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
10.	Tempat Parkir Bayat Klaten	per m ² /tahun	Tarif sesuai harga umum setempat dan dituangkan dalam perjanjian	
11.	Tanah dan Bangunan di Kawasan Lokawisata Baturaden		Tarif sesuai harga umum setempat dan dituangkan dalam perjanjian	
12.	Ruang Pertemuan Hotel Garuda Kopeng (Ruang Merbabu)	Siang / pemakaian	350.000	
		Malam / pemakaian	400.000	
		Siang Malam / pemakaian	600.000	
13.	Ruang Pertemuan Pondok Slamet Baturaden (Ruang Serayu)	Siang / pemakaian	600.000	
		Malam / pemakaian	700.000	
		Siang Malam / pemakaian	1.000.000	
14.	PEMAKAIAN TANAH KAWASAN GOR JATIDIRI			
1.	Sewa Lahan parkir	per bulan	Tarif sesuai harga umum setempat dan dituangkan dalam perjanjian	
2.	Pemakaian Lahan		Tarif sesuai harga umum setempat dan dituangkan dalam perjanjian	
a.	Untuk Kegiatan Sosial	Per M ² / hari	15.000	
b.	Untuk Kegiatan Kepemudaan dan Olahraga	Per M ² / hari	20.000	
c.	Untuk Kegiatan Non Sosial dan Umum	Per M ² / 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	M ² /hari	3.000	
4.	Umbul-umbul	buah/hari	10.000	
5.	Gedung / aula			
a.	Fasilitas AC	per jam	Tarif sesuai harga umum setempat dan dituangkan dalam perjanjian	
b.	Fasilitas Non AC	per jam	Tarif sesuai harga umum setempat dan dituangkan dalam perjanjian	
6.	Untuk rumah semi permanen beserta halamannya	per bulan	Tarif sesuai harga umum setempat dan dituangkan dalam perjanjian	
7.	Penggunaan Lain -lain	per kegiatan	Tarif sesuai harga umum setempat dan dituangkan dalam perjanjian	
15.	PEMAKAIAN BANGUNAN KAWASAN GOR JATIDIRI			
1.	BANGUNAN GEDUNG			
a.	Ruang Kantor Cabang Olahraga			
1.	Ruang di luar venue	per bulan	1.000.000	
2.	Ruang di dalam venue	per bulan	850.000	
b.	Kantin			
1.	Kantin Kecil			
-	di luar Venue	per bulan	Tarif sesuai harga umum setempat dan dituangkan dalam perjanjian	
-	di dalam Venue	per bulan	Tarif sesuai harga umum setempat dan dituangkan dalam perjanjian	
2.	Kantin Besar (Katering)			
-	di luar Venue	per bulan	Tarif sesuai harga umum setempat dan dituangkan dalam perjanjian	
-	di dalam Venue	per bulan	Tarif sesuai harga umum setempat dan dituangkan dalam perjanjian	
2.	VENUE			
a.	Gedung Olahraga (GOR)			
1.	Sewa GOR			
-	Untuk Kegiatan Olahraga yang diselenggarakan Pelajar dan Mahasiswa	Per hari	2.500.000	
-	Untuk Kegiatan Organisasi Kepemudaan dan Olahraga	Per hari	5.000.000	
-	Untuk Kegiatan yang diselenggarakan oleh Umum/Swasta	Per hari	12.000.000	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	- Untuk loading Persiapan Kegiatan Olahraga yang diselenggarakan Pelajar dan Mahasiswa	Per hari	1.250.000	
	- Untuk loading Persiapan Kegiatan Organisasi Kepemudaan dan Olahraga	Per hari	2.500.000	
	- Untuk loading Persiapan Kegiatan yang diselenggarakan oleh Umum dan Swasta	Per hari	6.000.000	
	2. Lapangan Futsal			
	- Insidentil	Senin-Jumat Siang hari per jam	45.000	
		Senin-Jumat Malam hari per jam	75.000	
		Sabtu-Minggu Siang hari per jam	50.000	
		Sabtu-Minggu Malam hari per jam	80.000	
	- Member	Senin-Jumat Siang hari per jam	35.000	
		Senin-Jumat Malam hari per jam	65.000	
		Sabtu-Minggu Siang hari per jam	40.000	
		Sabtu-Minggu Malam hari per jam	70.000	
	- Atlet dan pelatih PPLP	per bulan	0	
	b. Stadion			
	1. Lapangan Sepak Bola			
	- Kegiatan Latihan			
	- Insidentil	Siang hari per pemakaian (2 jam)	750.000	
		Malam hari per pemakaian (2 jam)	2.200.000	
	- Member	Siang hari per pemakaian (2 jam)	500.000	
	- Kegiatan Sepak bola umum atau swasta	Per hari	9.000.000	
	- Kegiatan Sepak bola Divisi utama PSIS	Per hari	15.000.000	
	- Kegiatan Uji Coba Sepak bola PSIS	Per hari	7.500.000	
	- Atlet dan pelatih PPLP	per bulan	0	
	2. Lintasan Atletik/Lari			
	- Insidentil			
	- Pelajar / Mahasiswa	Per hari/orang	10.000	
	- Umum	Per hari/orang	15.000	
	- Untuk Kegiatan Kejuaraan dan Umum	per hari	3.000.000	
	- Atlet dan pelatih PPLP	per bulan	0	
	c. Kolam renang			
	1. Pengunjung	Senin-Jumat per orang	8.000	
		Sabtu-Minggu/Hari Besar per orang	10.000	
		Hari Raya/Lebaran per orang	15.000	
	2. Rombongan Pelajar/Mahasiswa Paling Sedikit 20 orang	Senin-Jumat per orang	4.000	
		Sabtu-Minggu/Hari Besar per orang	5.000	
	3. Untuk Kegiatan Kejuaraan	per hari	6.000.000	
	4. Atlet dan pelatih PPLP	per bulan	0	
	d. Wisma / Penginapan			
	1. Kamar Untuk umum			
	- Umum	per hari	125.000	
	- Ext bed	per hari	25.000	
	- Atlet dan pelatih PPLP	per bulan	0	
	2. Kamar Untuk umum			
	- Pengurus Cabang Olahraga	per hari/bed	100.000	
	- Ext bed	per hari/bed	20.000	
	e. Tenis Indoor			
	- Insidentil	Siang hari per jam	20.000	
		Malam hari per jam	40.000	
	- Member	Siang hari per jam	15.000	
		Malam hari per jam	30.000	
	- Untuk Kegiatan Kejuaraan	per hari	4.500.000	
	- Atlet dan pelatih PPLP	per bulan	0	
	f. Tenis Outdoor			
	- Insidentil	Siang hari per jam	15.000	
	- Member	Siang hari per jam	10.000	
	- Untuk Kegiatan Kejuaraan	per hari	3.500.000	
	- Atlet dan pelatih PPLP	per bulan	0	
	g. Sepatu Roda			
	- Member	per bulan	500.000	
	- Untuk Kegiatan Kejuaraan	per hari	3.000.000	
	- Atlet dan pelatih PPLP	per bulan	0	
	h. Badminton			
	- Insidentil	Senin-Jumat Siang hari per jam	45.000	
		Senin-Jumat Malam hari per jam	75.000	
		Sabtu-Minggu Siang hari per jam	50.000	
		Sabtu-Minggu Malam hari per jam	80.000	
	- Member	Senin-Jumat Siang hari per jam	35.000	
		Senin-Jumat Malam hari per jam	65.000	
		Sabtu-Minggu Siang hari per jam	40.000	
		Sabtu-Minggu Malam hari per jam	70.000	
	- Atlet dan pelatih PPLP	per bulan	0	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	j. Pendopo			
	- Insidentil (Umum & Swasta)	per hari	1.000.000	
	- Atlet dan pelatih PPLP	per bulan	0	
16.	KAWASAN API ABADI MRAPPEN			
	- Karcis Tanda Masuk Kawasan	Sekali Masuk / Orang	2.500	
	- Sewa Lahan		Tarif sesuai harga umum setempat dan dituangkan dalam perjanjian	
	Sewa Aula / Gedung		Tarif sesuai harga umum setempat dan dituangkan dalam perjanjian	
12.	SEKRETARIAT DAERAH (BIRO UMUM)			
	a. Gedung Wanita			
	- Keperluan Pesta, Show, Bisnis, Rapat	Siang hari/pemakaian Malam hari/pemakaian	7.500.000 9.000.000	
	- GNOTA Lantai 2	Per/Tahun	1.750.000	
	- Koperasi Wanudya Tama	Per/Tahun	4.000.000	
	b. Gedung Dharma Wanita			
	- Aula di Lantai 5	Siang, malam hari/pemakaian	2.000.000	
	- yayasan Dian Dharma	Per/bulan	1.500.000	
	- BAZNAS Prov.Jateng	Per/Tahun	6.000.000	
	- Koperasi Sarana Sejahtera	Per/Tahun	3.000.000	
	- Salon Dharma	Per/Bulan	3.300.000	
	c. Gedung Pertemuan PKK			
	- Aula	Siang, malam hari/pemakaian	2.000.000	
	- Ruang Kelas	Siang, malam hari/kegiatan	500.000	
	d. Ruang Tunggu VIP Bandara Achmad Yani	Setiap pemakaian	750.000	
	e. Koperasi			
	Gedung E Lantai I	per bulan	5.900.000	
	Gedung E Lantai II	per bulan	4.000.000	
	Gudang di Gedung F	per bulan	500.000	
	f. Kantin	per bulan	1.600.000	
	g. ATM Bank Jateng	Per/Tahun	Tarif sesuai harga umum setempat & dituangkan dalam perjanjian	
	h. ATM Bank Mandiri	Per/Tahun	Tarif sesuai harga umum setempat & dituangkan dalam perjanjian	
	i. Kantor Pos	Per/Tahun	8.000.000	
13.	SEKRETARIAT DPRD			
	a. Sewa Bank Jateng Setda	per bulan	40.000.000	
	b. Sewa Kantin DPRD	per bulan	1.000.000	
14.	BADAN PENGELOLA PENDAPATAN DAERAH			
	a. Pemanfaatan Tanah dan atau bangunan		Tarif sesuai harga umum setempat & dituangkan dalam perjanjian	
	b. Pemakaian ruangan untuk Work Shop, Kantin, Foto Copy	Per m ² / bulan	30.000	
	c. Pemakaian Gedung Lelang Surakarta	Siang hari/pemakaian Malam hari/pemakaian Sehari/pemakaian	1.500.000 2.000.000 3.000.000	
	d. Pemakaian Rumah Dinas			
	1. Type 250 (diatas 186)			
	- Ibukota Provinsi	per bulan	300.000	
	- Ibukota Kabupaten / Kota	per bulan	250.000	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	2. Type 120 (96 sd 185)			
	- Ibukota Provinsi	per bulan	250.000	
	- Ibukota Kabupaten / Kota	per bulan	200.000	
	3. Type 70 (61 sd 95)			
	- Ibukota Provinsi	per bulan	200.000	
	- Ibukota Kabupaten / Kota	per bulan	150.000	
	4. Type 50 (46 sd 60)			
	- Ibukota Provinsi	per bulan	150.000	
	- Ibukota Kabupaten / Kota	per bulan	100.000	
15.	BADAN PENGHUBUNG			
	a. Pemakaian ruangan untuk Kafetaria	per bulan	400.000	
	b. Pemakaian Pendopo Agung di TMII	per pemakaian	2.000.000	
	c. GAZEBO	per Gazebo/bulan	300.000	
16.	BADAN PENGEMBANGAN SUMBER DAYA MANUSIA			
	PEMAKAIAN GEDUNG / RUANGAN			
	a. Balai Sasana Widya Praja			
	untuk kepentingan Swasta/ umum	siang	7.500.000	
		malam	8.000.000	
		satu hari	13.500.000	
	b. Aula			
	1 Ruang Aula Muria			
	- Kepentingan Swasta/umum	siang	3.500.000	
		malam	4.500.000	
		satu hari	6.000.000	
	2 Ruang Aula Sumbing			
	- Kepentingan Swasta/ umum	siang	1.250.000	
		malam	1.500.000	
		satu hari	2.500.000	
	3 Ruang Aula KDE Merapi			
	- Kepentingan Swasta/ umum	siang	750.000	
		malam	1.000.000	
		satu hari	1.500.000	
	c. Kelas			
	1 Sindoro I (kelas besar)			
	- Kepentingan Swasta/ umum	Jam 06.00-17.00	450.000	
		Jam 08.00-17.00	300.000	
		Siang-Malam	550.000	
	2 Sindoro II (kelas besar)			
	- Kepentingan Swasta/ umum	Jam 06.00-17.00	450.000	
		Jam 08.00-17.00	300.000	
		Siang-Malam	550.000	
	3 Sindoro II (kelas kecil : 4 ruang)			
	- Kepentingan Swasta/ umum	Jam 06.00-17.00	350.000	
		Jam 08.00-17.00	250.000	
		Pagi-Malam	350.000	
	4 Sumbing I (kelas kecil : 8 ruang)			
	- Kepentingan Swasta/ umum	Jam 06.00-17.00	350.000	
		Jam 08.00-17.00	250.000	
		Siang-Malam	475.000	
	5 Sumbing II (kelas kecil : 2 ruang)			
	- Kepentingan Swasta/ umum	Jam 06.00-17.00	350.000	
		Jam 08.00-17.00	250.000	
		Siang-Malam	475.000	
	6 Unit Merapi (kelas besar)			
	- Kepentingan Swasta/ umum	Jam 06.00-17.00	450.000	
		Jam 08.00-17.00	300.000	
		Siang-Malam	550.000	
	7 Unit Merapi (kelas kecil : 5 ruang)			
	- Kepentingan Swasta/ umum	Jam 06.00-17.00	350.000	
		Jam 08.00-17.00	250.000	
		Siang-Malam	475.000	
	8 Unit Merapi (kelas kecil : 6 ruang)			
	- Kepentingan Swasta/ umum	Jam 06.00-17.00	175.000	
		Jam 08.00-17.00	150.000	
		Siang-Malam	200.000	
	9 Unit Muria (kelas kecil : 5 ruang)			
	- Kepentingan Swasta/ umum	Jam 08.00-17.00	75.000	
		Siang-Malam	150.000	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	d. Asrama			
	- KDE Merapi	per kamar / hari	180.000	
	- Mess Dosen	per kamar / hari	175.000	
	- Eksekutif Muria	per kamar / hari	180.000	
	- Sindoro I	per kamar / hari	125.000	
	- Sindoro II	per kamar / hari	100.000	
	- Sindoro III	per kamar / hari	125.000	
	- Sumbing I	per kamar / hari	150.000	
	- Sumbing II	per kamar / hari	100.000	
	- Sumbing III	per kamar / hari	100.000	
	- Sumbing IV	per kamar / hari	125.000	
	- Penyelenggaraan Diklat (Intansi Pengirim)	per hari/ orang	25.000	
	e. Laboratorium Komputer			
	Kepentingan Swasta	per kegiatan/ per pemakaian	500.000	kapasitas 40 orang (fasilitas : ruang kelas, komputer, internet)
	f. Laboratorium Bahasa Inggris	per kegiatan/ per pemakaian	600.000	
	g. Pemakaian ruang utk Koperasi	per bulan	1.500.000	
	h. Sewa ruang untuk rental	per tahun	7.000.000	
	i. Pemakaian ruang utk Kantin	per bulan	150.000	
	j. Lapangan Sepak Bola	per pemakaian	100.000	
	k. Lapangan Tenis	per jam	15.000	
	l. Sarana Outbond	per paket	1.000.000	
17.	DINAS KEARSIPAN DAN PERPUSTAKAAN			
	a. Denda keterlambatan pengembalian buku	per buku / hari	250	setinggi-tingginya Rp. 25.000,-/ buku
	b. Bebas Pinjam Perpustakaan	per orang	3.000	
	c. Sewa Kantin	per bulan	200.000	
	d. Penyimpanan Arsip	per boks / bulan	2.250	
	e. Pemakaian Aula Besar	Siang hari	500.000	
		Malam hari	600.000	
		Siang & malam hari	1.000.000	
	f. Jasa Reproduksi Rekaman Suara			
	1. ukuran 60 menit	per kaset	75.000	
	2. ukuran 90 menit	per kaset	80.000	
	g. Foto Copy Arsip			
	1. Pelajar/ Mahasiswa			
	a. Ukuran A4	per lembar	500	
	b. Ukuran A3	per lembar	1.000	
	c. Ukuran A2	per lembar	2.000	
	d. Ukuran A1	per lembar	2.500	
	e. Ukuran A0	per lembar	8.000	
	2. Umum			
	a. Ukuran A4	per lembar	1.500	
	b. Ukuran A3	per lembar	3.000	
	c. Ukuran A2	per lembar	4.000	
	d. Ukuran A1	per lembar	5.500	
	e. Ukuran A0	per lembar	10.000	
	h. Foto Copy Referensi/ Buku Republik Indonesia (1945 - sekarang) Ukuran A4			
	1. Pelajar/ Mahasiswa	per lembar	300	
	2. Umum	per lembar	500	
	i. 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	
	j. Film			
	1. Durasi ≤ 10 menit	per judul	300.000	
	2. Copy Right Non Pemerintah	per judul/ sekali	2.500.000	
	k. Jasa Scanning Arsip			
	1. Pelajar/ Mahasiswa	per lembar	20.000	
	2. Umum	per lembar	25.000	
	l. Jasa Alih Media			
	1. Arsip film video	per roll	300.000	
	2. Arsip Video ke VCD	per roll	150.000	
	m. Sewa Lahan parkir	Per m ² /Tahun		Tarif sesuai harga umum setempat & dituangkan dalam perjanjian

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
18.	DINAS PERTANIAN DAN PERKEBUNAN			
	LABORATORIUM PEMERIKSAAN DAN PENGUJIAN TANAMAN			
	A. PENGUJIAN STANDARD			
	1. PADI (VARIETAS BINA DAN LOKAL)			
	a. Pemeriksaan Lapangan	per hektar	15.000	
	b. Pengujian benih untuk pengisian label	per kilogram	7	
	c. Pengujian benih untuk pengujian ulang	per contoh benih	15.000	
	2. PADI HIBRIDA			
	a. Pemeriksaan Lapangan	per hektar	15.000	
	b. Pengujian benih untuk pengisian label	per kilogram	7	
	c. Pengujian benih untuk pengujian ulang	per contoh benih	15.000	
	3. PADI DAUTAN			
	a. Pemeriksaan Lapangan	per hektar	15.000	
	b. Pengujian benih untuk pengisian label	per kilogram	7	
	c. Pengujian benih untuk pengujian ulang	per contoh benih	7.000	
	4. JAGUNG KOMPOSIT (VARIETAS BINA DAN LOKAL)			
	a. Pemeriksaan Lapangan	per hektar	15.000	
	b. Pengujian benih untuk pengisian label	per kilogram	7	
	c. Pengujian benih untuk pengujian ulang	per contoh benih	15.000	
	5. JAGUNG HIBRIDA			
	a. Pemeriksaan Lapangan	per hektar	15.000	
	b. Pengujian benih untuk pengisian label	per kilogram	7	
	c. Pengujian benih untuk pengujian ulang	per contoh benih	15.000	
	6. KEDELAI (VARIETAS BINA DAN LOKAL)			
	a. Pemeriksaan Lapangan	per hektar	5.000	
	b. Pengujian benih untuk pengisian label	per kilogram	6	
	c. Pengujian benih untuk pengujian ulang	per contoh benih	6.000	
	7. KACANG HIJAU (VARIETAS BINA DAN LOKAL)			
	a. Pemeriksaan Lapangan	per hektar	6.000	
	b. Pengujian benih untuk pengisian label	per kilogram	6	
	c. Pengujian benih untuk pengujian ulang	per contoh benih	6.000	
	8. KACANG TANAH (VARIETAS BINA DAN LOKAL)			
	a. Pemeriksaan Lapangan	per hektar	6.000	
	b. Pengujian benih untuk pengisian label	per kilogram	6	
	c. Pengujian benih untuk pengujian ulang	per contoh benih	6.000	
	9. GANDUM (VARIETAS BINA DAN LOKAL)			
	a. Pemeriksaan Lapangan	per hektar	6.000	
	b. Pengujian benih untuk pengisian label	per kilogram	6	
	c. Pengujian benih untuk pengujian ulang	per contoh benih	6.000	
	10. SORGUM (VARIETAS BINA DAN LOKAL)			
	a. Pemeriksaan Lapangan	per hektar	3.000	
	b. Pengujian benih untuk pengisian label	per kilogram	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			
	Pemeriksaan Lapangan	per hektar	10.000	
	Pengujian benih	per kilogram	5.000	
	Pengujian ulang	per contoh benih	7.000	
	- Semangka			
	Pemeriksaan Lapangan	per hektar	10.000	
	Pengujian benih	per kilogram	5.000	
	Pengujian ulang	per contoh benih	7.000	
	- Pepaya			
	Pemeriksaan Lapangan	per hektar	10.000	
	Pengujian benih	per kilogram	5	
	Pengujian ulang	per contoh benih	7.000	
	c. Sertifikasi yang berasal dari kultur jaringan			
	Pemeriksaan tanaman induk	per unit	10.000	
	Tahap invitro	per wadah (botol)	50	
	Tahap Pasca Invitro	per batang	20	
	d. Sertifikasi benih hasil okulasi /sambung pucuk /susuan/ stek	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			
	Pemeriksaan Lapangan	per hektar	25.000	
	Pemeriksaan umbi di Gudang	per kilogram	25	



NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	- Bawang Putih			
	Pemeriksaan Lapangan	per hektar	25.000	
	Pemeriksaan umbi di Gudang	per kilogram	25	
	- Kentang			
	Pemeriksaan Lapangan	per hektar	25.000	
	Pemeriksaan umbi di Gudang	per kilogram	25	
	b Sayur Perbanyak Generatif			
	- Bawang daun/ Bawang Merah			
	Pemeriksaan Lapangan	per hektar	15.000	
	Pengujian Benih	per kilogram	25	
	Pengujian Ulang	per contoh benih	10.000	
	- Bayam			
	Pemeriksaan Lapangan	per hektar	15.000	
	Pengujian Benih	per kilogram	5.000	
	Pengujian Ulang	per contoh benih	10.000	
	- Buncis			
	Pemeriksaan Lapangan	per hektar	15.000	
	Pengujian Benih	per kilogram	500	
	Pengujian Ulang	per contoh benih	10.000	
	- Cabai			
	Pemeriksaan Lapangan	per hektar	15.000	
	Pengujian Benih	per kilogram	5.000	
	Pengujian Ulang	per contoh benih	7.000	
	- Jagung Manis			
	Pemeriksaan Lapangan	per hektar	15.000	
	Pengujian Benih	per kilogram	500	
	Pengujian Ulang	per contoh benih	10.000	
	- Kacang Panjang			
	Pemeriksaan Lapangan	per hektar	15.000	
	Pengujian Benih	per kilogram	500	
	Pengujian Ulang	per contoh benih	10.000	
	- Kailan, kubis, kubis bunga , sawi			
	Pemeriksaan Lapangan	per hektar	15.000	
	Pengujian Benih	per kilogram	5.000	
	Pengujian Ulang	per contoh benih	10.000	
	- kangkung			
	Pemeriksaan Lapangan	per hektar	15.000	
	Pengujian Benih	per kilogram	500	
	Pengujian Ulang	per contoh benih	10.000	
	- Kedelai sayur			
	Pemeriksaan Lapangan	per hektar	15.000	
	Pengujian Benih	per kilogram	500	
	Pengujian Ulang	per contoh benih	10.000	
	- Labu /Waluh			
	Pemeriksaan Lapangan	per hektar	15.000	
	Pengujian Benih	per kilogram	5.000	
	Pengujian Ulang	per contoh benih	10.000	
	- Lobak			
	Pemeriksaan Lapangan	per hektar	15.000	
	Pengujian Benih	per kilogram	5.000	
	Pengujian Ulang	per contoh benih	10.000	
	- Okra			
	Pemeriksaan Lapangan	per hektar	15.000	
	Pengujian Benih	per kilogram	5.000	
	Pengujian Ulang	per contoh benih	10.000	
	- Oyong			
	Pemeriksaan Lapangan	per hektar	15.000	
	Pengujian Benih	per kilogram	5.000	
	Pengujian Ulang	per contoh benih	10.000	
	- Paria			
	Pemeriksaan Lapangan	per hektar	15.000	
	Pengujian Benih	per kilogram	5.000	
	Pengujian Ulang	per contoh benih	10.000	
	- Selada			
	Pemeriksaan Lapangan	per hektar	15.000	
	Pengujian Benih	per kilogram	5.000	
	Pengujian Ulang	per contoh benih	10.000	
	- Seledri			
	Pemeriksaan Lapangan	per hektar	15.000	
	Pengujian Benih	per kilogram	5.000	
	Pengujian Ulang	per contoh benih	10.000	
	- Terong			
	Pemeriksaan Lapangan	per hektar	15.000	
	Pengujian Benih	per kilogram	5.000	
	Pengujian Ulang	per contoh benih	10.000	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	- Tomat			
	Pemeriksaan Lapangan	per hektar	15.000	
	Pengujian Benih	per kilogram	5.000	
	Pengujian Ulang	per contoh benih	10.000	
	- Wortel			
	Pemeriksaan Lapangan	per hektar	15.000	
	Pengujian Benih	per kilogram	5.000	
	Pengujian Ulang	per contoh benih	10.000	
	- Mentimun			
	Pemeriksaan Lapangan	per hektar	15.000	
	Pengujian Benih	per kilogram	5.000	
	Pengujian Ulang	per contoh benih	10.000	
	13 TANAMAN BIOFARMAKA			
	a Kencur			
	- Pemeriksaan Lapangan	per hektar	10.000	
	- Pemeriksaan umbi di Gudang	per kilogram	25	
	b Jahe			
	- Pemeriksaan Lapangan	per hektar	10.000	
	- Pemeriksaan umbi di Gudang	per kilogram	25	
	c Kunyit			
	- Pemeriksaan Lapangan	per hektar	10.000	
	- Pemeriksaan umbi di Gudang	per kilogram	25	
	d Temu Lawak			
	- Pemeriksaan Lapangan	per hektar	10.000	
	- Pemeriksaan umbi di Gudang	per kilogram	25	
	e Lidah Buaya			
	- Pemeriksaan Lapangan	per hektar	10.000	
	f Sambiloto			
	- Pemeriksaan Lapangan	per hektar	10.000	
	- Pengujian benih	per kilogram	25	
	14 TANAMAN HIAS			
	a Anyelir			
	- Pemeriksaan Lapangan	per unit	10.000	
	- Pemeriksaan stek siap salur	per stek	25	
	b Anggrek Kultur Jaringan			
	- Pemeriksaan tanaman Induk	per unit	10.000	
	- Tahap in vitro	per wadah	50	
	- Tahap pasca in Vitro	per batang	20	
	c Gladiol			
	- Pemeriksaan Lapangan	per unit	10.000	
	- Pemeriksaan umbi di Gudang	per unit	5	
	d Krisan			
	- Pemakaian tanaman Induk	per unit	1.000	
	- Pemeriksaan stek siap salur	per batang	3	
	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) minimal 30 sampel	per paket	500.000	
	- Potato Virus Y (PVY) minimal 30 sampel	per paket	500.000	
	- Potato Virus X (PVX) minimal 30 sampel	per paket	500.000	
	- Potato Virus Y (PVY) minimal 30 sampel	per paket	500.000	
	b Enzyme linked Immunosorbent Assay (ELISA) per antiserum.			
	- Virus penggulung daun kentang (PLRV) minimal 30 sampel	per paket	400.000	
	- Potato Virus Y (PVY) minimal 30 sampel	per paket	400.000	
	- Potato Virus X (PVX) minimal 30 sampel	per paket	400.000	
	- Potato Virus Y (PVY) minimal 30 sampel	per paket	400.000	
	c Enzyme linked Immunosorbent Assay (ELISA) per antiserum.			
	- Virus penggulung daun kentang (PLRV) minimal 30 sampel	per paket	300.000	
	- Potato Virus Y (PVY) minimal 30 sampel	per paket	300.000	
	- Potato Virus X (PVX) minimal 30 sampel	per paket	300.000	
	- Potato Virus Y (PVY) minimal 30 sampel	per paket	300.000	
	d Uji hayati / virus PLRV, PVY, PVX dan PVS dengan 16 indikator.	per sampel	400.000	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
16	Konversi alat moisture tester	per unit	30.000	
17	Ubi jalar			
	- Pemeriksaan lapangan	per hektar	5.000	
	- Pemeriksaan stek di gudang	per stek	2	
18	Ubi kayu			
	- Pemeriksaan lapangan	per hektar	5.000	
	- Pemeriksaan stek di gudang	per stek	2	
19	Koro pedang			
	- Pemeriksaan lapangan	per hektar	5.000	
	- Pemeriksaan untuk pengisian label	per kilogram	6	
	- Pengujian benih untuk pengujian ulang	per contoh benih	6.000	
20	Kacang merah			
	- Pemeriksaan lapangan	per hektar	5.000	
	- Pemeriksaan untuk pengisian label	per kilogram	6	
	- Pengujian benih untuk pengujian ulang	per contoh benih	6.000	
B. PENGUJIAN KHUSUS				
1.	Heterogenitas	per contoh benih	6.000	
2.	Viabilitas / Tetrazolium Test	per contoh benih	50.000	
3.	Kesehatan benih			
	- Jamur cendawan	per contoh benih	30.000	
	- Nematoda	per contoh benih	30.000	
	- Bakteri	per contoh benih	30.000	
	Penggunaan elisa plate kurang dari 50 dihitung 50			
4	Elektroforesis	per running	250.000	
C. PENGUJIAN SERVICE (TIDAK UNTUK PENGISIAN LABEL)				
	Pengujian Standar	per contoh benih	15.000	
D. SERTIFIKASI				
a	Penerbitan Sertifikat Kompetensi Produsen Benih Hortikultura.	per penerbitan	200.000	
b	Peninjauan ulang sertifikat kompetensi Produsen Benih Hortikultura	per penerbitan/ per tahun	100.000	
c	Penerbitan Rekomendasi Sebagai Produsen Benih Tanaman Pangan.	per penerbitan	200.000	
d	Peninjauan Ulang Rekomendasi Sebagai Produsen Benih Tanaman Pangan.	per penerbitan/ per tahun	100.000	
D. PEMAKAIAN RUANGAN				
1.	BPSDMTAN Soropadan			
a.	Asrama	per orang/ per hari	20.000	
b.	Aula	perhari	300.000	
c.	Kelas	perhari	150.000	
d.	Cottage Bawah AC	per cotage/ per hari	300.000	
e.	Paviliun	perhari	250.000	
2.	KBP Tegalgondo			
a	Aula 300 m ²	perhari	250.000	
b	Kamar / Penginapan	per orang/ per hari	50.000	
c	Gedung Pertemuan ± 200 m ²	per orang/ per hari	250.000	
	d Gedung Agribisnis ± 350 m ²			Tarif sesuai dengan harga umum setempat dan dituangkan dalam perjanjian
3.	KBH Tawangmangu			
a	Aula 132 m ²	per hari	200.000	
b	Asrama	per orang/ per hari	30.000	
c	Kamar / Penginapan	per orang/ per hari	50.000	
4.	KBPal Soropadan			
a	Aula 126 m ²	per hari	200.000	
b	Asrama	per kamar/ per hari	50.000	
5.	KBH Kledung			
a	Aula	per hari	150.000	
b	Asrama	per kamar/ per hari	30.000	
6.	KB Pal Sidoharjo (Wonogiri)			
-	Gedung Pertemuan ± 250 m ²	per hari	500.000	
7.	KBP Banyudono			
-	Aula	per hari	150.000	
8.	KBH Salaman (Magelang)			
-	Aula	per hari	150.000	
9.	KBH Bandungan			
-	Aula	per hari	250.000	
-	Penginapan	per hari/ Orang	25.000	
-	Wisma	per hari	300.000	
10.	KBP Banyubiru			
-	Aula	per hari	150.000	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	11. KBP Kalinyamat			
	- Kios (3 x 4 m ²)			Tarif sesuai dengan harga umum setempat dan dituangkan dalam perjanjian
	12. KBH Baturaden			
	- Aula	per hari	250.000	
	13. Dipertan TPH Prov.Jateng			
	- Aula	per hari	250.000	
	- Penginapan	perhari/ kamar	50.000	
	- Kantin	per bulan	450.000	
	- Koperasi	per bulan		
	- Sewa Bank Jateng			Tarif sesuai dengan harga umum setempat dan dituangkan dalam perjanjian
	14. Pemanfaatan Lahan			Tarif sesuai dengan harga umum setempat dan dituangkan dalam perjanjian
	E. Rumah Dinas			
	Type 120			
	- Kecamatan	Perbulan	125.000	
	- Desa	Perbulan	100.000	
	Type 70			
	- Kecamatan	Perbulan	100.000	
	- Desa	Perbulan	75.000	
	Type 50			
	- Kecamatan	Perbulan	75.000	
	- Desa	Perbulan	50.000	
	Type 36			
	- Kecamatan	Perbulan	50.000	
	- Desa	Perbulan	25.000	
	F. PEMERIKSAAN TANAMAN PERKEBUNAN			
	1. Pemeriksaan Bibit :			
	- Pemeriksaan lapangan pembibitan Karet	perbatang	35	
	- Pemeriksaan lapangan pembibitan Kelapa sawit	perbatang	15	
	- Pemeriksaan lapangan pembibitan Kelapa dalam	perbatang	25	
	- Pemeriksaan lapangan pembibitan kelapa Hibrida/kopyor	perbatang	50	
	- Pemeriksaan lapangan pembibitan kakao	perbatang	35	
	- Pemeriksaan lapangan pembibitan jambu mete	perbatang	25	
	- Pemeriksaan lapangan pembibitan lada	perbatang	25	
	- Pemeriksaan lapangan pembibitan Tembakau	perbatang	5	
	- Pemeriksaan lapangan pembibitan Teh	perbatang	20	
	- Pemeriksaan lapangan pembibitan Cengkeh	perbatang	35	
	- Pemeriksaan lapangan pembibitan cabe jamu	perbatang	25	
	- Pemeriksaan lapangan pembibitan Panili	perbatang	35	
	- Pemeriksaan lapangan pembibitan Nilam	perbatang	20	
	- Pemeriksaan lapangan pembibitan Jarak pagar	perbatang	10	
	- Pemeriksaan lapangan pembibitan Asem	perbatang	35	
	- Pemeriksaan lapangan pembibitan ilang-ilang	perbatang	25	
	- Pemeriksaan lapangan pembibitan Pala	perbatang	30	
	- Pemeriksaan lapangan pembibitan Kemiri	perbatang	25	
	- Pemeriksaan lapangan pembibitan Kopi	perbatang	35	
	- Pemeriksaan lapangan pembibitan Aren	perbatang	30	
	- Pemeriksaan lapangan pembibitan Tebu (Polybag/ Potery)	perbatang	5	
	- Pemeriksaan lapangan pembibitan Tebu	bos	50	
	2. Pemeriksaan Biji			
	- Cover Crop	per Kg	250	
	- Karet	per butir	10	
	- 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	mata	5	per Ha/ minimal 600.000 mata tunas

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	- Tembakau	per Ha	50.000	
	- Wijen	per Ha	50.000	
	G. 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	
	H. PEMAKAIAN BANGUNAN			
	1. Pemakaian Ruang			
	- Ruang kelas di Salatiga	per hari	350.000	
	- Ruang Makan di Salatiga	per hari	200.000	
	- Asrama kapasitas 84 orang di Salatiga	Per Hari/orang	20.000	
	- Aula Besar di Salatiga	per hari	1.500.000	
	- Aula Kecil (AC) di Solo	per hari	350.000	
	- Kamar dng Kmr mandi di dlm dng Spring Bed di Solo	per kamar/ hari	60.000	
	- Kamar dng Kmr mandi di dlm dng dipan di Solo	per kamar/ hari	30.000	
	- Kamar dng Kmr mandi di luar dngn dipan di Solo	per hari/ orang	10.000	
	2. 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	
	3. Lapangan Tenis Malam Hari	per jam	25.000	
	Lapangan Tenis Siang Hari	per jam	20.000	
	I. Pemakaian Ruang dan Tanah			
	1. Pemakaian ruang untuk Koperasi	per bulan	50.000	
	2. Pemakaian ruang untuk Kantin	per bulan	50.000	
	3. Pemakaian lahan Tanah Tegalan untuk Perkebunan	per m ² / thn		Tarif sesuai harga umum setempat & dituangkan dalam perjanjian
	4. Pemakaian tanah lahan tegalan untuk usaha lainnya	per m ² / thn		Tarif sesuai harga umum setempat & dituangkan dalam perjanjian
19.	DINAS PETERNAKAN DAN KESEHATAN HEWAN			
	I. PEMAKAIAN RUANGAN			
	1. Pemakaian Aula / Ruang Pertemuan			
	- Aula Pertemuan (100 m2)	per hari	200.000	
	- Aula Pertemuan (>100 m2)	per hari	250.000	
	2. Pemakaian ruang untuk Kantin	per ruangan / bulan	20.000	
	3. Pemakaian ruang untuk Koperasi	per ruangan / bulan	25.000	
	4. Pemakaian ruang untuk Mess	per kamar / hari	15.000	
	5. Guest House (AC)	per kamar / hari	50.000	
	6. Guest House (Non AC)	per kamar / hari	30.000	
	7. Asrama	per orang / hari	7.500	
	II. PEMAKAIAN BANGUNAN			
	Rumah Dinas			
	1. Type 250			
	- Ibu Kota Provinsi	perbulan	300.000	
	- Ibukota Kabupaten / Kota	perbulan	250.000	
	- Ibukota Kecamatan	perbulan	200.000	
	- Desa	perbulan	100.000	
	2. Type 120			
	- Ibu Kota Provinsi	perbulan	250.000	
	- Ibukota Kabupaten / Kota	perbulan	200.000	
	- Ibukota Kecamatan	perbulan	150.000	
	- Desa	perbulan	100.000	
	3. Type 70			
	- Ibu Kota Provinsi	perbulan	200.000	
	- Ibukota Kabupaten / Kota	perbulan	150.000	
	- Ibukota Kecamatan	perbulan	100.000	
	- Desa	perbulan	75.000	
	4. Type 50			
	- Ibu Kota Provinsi	perbulan	150.000	
	- Ibukota Kabupaten / Kota	perbulan	100.000	
	- Ibukota Kecamatan	perbulan	75.000	
	- Desa	perbulan	50.000	
	5. Type 36			
	- Ibu Kota Provinsi	perbulan	100.000	
	- Ibukota Kabupaten / Kota	perbulan	75.000	
	- Ibukota Kecamatan	perbulan	50.000	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	- Desa	perbulan	25.000	
6.	Type 27			
	- Ibu Kota Provinsi	perbulan	75.000	
	- Ibukota Kabupaten / Kota	perbulan	50.000	
	- Ibukota Kecamatan	perbulan	30.000	
	- Desa	perbulan	20.000	
7.	Type 21			
	- Ibu Kota Provinsi	perbulan	50.000	
	- Ibukota Kabupaten / Kota	perbulan	30.000	
	- Ibukota Kecamatan	perbulan	20.000	
	- Desa	perbulan	10.000	
III. PEMAKAIAN LAHAN/TANAH				
1.	Lahan Kering/Tegalan			Tarif sesuai harga umum setempat & dituangkan dalam perjanjian
2.	Lahan Sawah			Tarif sesuai harga umum setempat & dituangkan dalam perjanjian
IV. PENGGUNAAN LABORATORIUM DAN PELAYANAN				
A. PELAYANAN PEMERIKSAAN LABORATORIUM & DIAGNOSA PENYAKIT HEWAN				
1.	Penyakit Parasiter			
a.	Ternak unggas			
	- Parasit Darah	per sampel	10.000	
	- Parasit Internal (Identifikasi)	per sampel	10.000	
	- Parasit Internal (Egg Per Gram/ EPG)	per sampel	20.000	
	- Parasit External	per sampel	5.000	
b.	Ternak Kecil			
	- Parasit Darah	per sampel	10.000	
	- Parasit Internal (Identifikasi)	per sampel	10.000	
	- Parasit Internal (Egg Per Gram/ EPG)	per sampel	20.000	
	- Parasit External	per sampel	5.000	
c.	Ternak Besar			
	- Parasit Darah	per sampel	10.000	
	- Parasit Internal (Identifikasi)	per sampel	10.000	
	- Parasit Internal (Egg Per Gram/ EPG)	per sampel	20.000	
	- Parasit External	per sampel	5.000	
2.	Penyakit Bakterial			
a.	Ternak unggas			
	- Kultur Bakteri	per sampel	30.000	
	- Pewarnaan Giemsa	per sampel	10.000	
	- Pewarnaan Gram	per sampel	10.000	
	- Total Plate Count/ TPC	per sampel	40.000	
b.	Ternak Kecil			
	- Kultur Bakteri	per sampel	30.000	
	- Pewarnaan Giemsa	per sampel	10.000	
	- Pewarnaan Gram	per sampel	10.000	
	- Total Plate Count/ TPC	per sampel	40.000	
c.	Ternak Besar			
	- Kultur Bakteri	per sampel	30.000	
	- Pewarnaan Giemsa	per sampel	10.000	
	- Pewarnaan Gram	per sampel	10.000	
	- Total Plate Count/ TPC	per sampel	40.000	
3.	Pemeriksaan Nekropsi			
a.	Ternak unggas	perekor	20.000	
b.	Ternak Kecil	perekor	60.000	
c.	Ternak Besar	perekor	100.000	
4.	Pemeriksaan Serologik :			
a.	Ternak unggas			
	- Uji HI ND	per sampel	4.000	
	- Uji HI AI	per sampel	4.000	
	- Uji Pullorum	per sampel	4.000	
	- Uji Mycoplasma	per sampel	4.000	
b.	Ternak Kecil			
	- Uji RBT	per sampel	10.000	
c.	Ternak Besar			
	- Uji RBT	per sampel	10.000	
5.	Pemeriksaan Toksikologi			
a.	Ternak unggas	per sampel	150.000	
b.	Ternak Kecil	per sampel	175.000	
c.	Ternak Besar	per sampel	200.000	
6.	Pemeriksaan Elisa Reader Test			
a.	Ternak unggas	per sampel	40.000	
b.	Ternak Kecil	per sampel	40.000	
c.	Ternak Besar	per sampel	40.000	
7.	Pemeriksaan Hematologi			
a.	Ternak unggas			
	- Hematologi Darah Rutin	per sampel	30.000	
	- Hematokrit	per sampel	5.000	
b.	Ternak Kecil			
	- Hematologi Darah Rutin	per sampel	30.000	
	- Hematokrit	per sampel	5.000	
c.	Ternak Besar			
	- Hematologi Darah Rutin	per sampel	30.000	
	- Hematokrit	per sampel	5.000	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
8.	Pemeriksaan Repid Test	per sampel	100.000	
9.	Polymerase Chain Reaction (PCR)	per sampel	300.000	
10.	Uji Semen Beku External	per sampel	50.000	
B. Pelayanan Pencegahan, Pemberantasan, Pengobatan, Penolakan Penyakit Hewan dan Reproduksi Ternak :				
1.	Vaksinasi pada Ternak Unggas			
	a. Newcastle Disease (ND)	per 100 ekor	15.000	
	b. Infectious Bronchitis (IB)	per 100 ekor	17.500	
	c. Chronic Respiratorotic Disease (CRD)	per 100 ekor	20.000	
	d. Gumboro (IBD)	per 100 ekor	25.000	
	e. Pullorum	per 100 ekor	35.000	
	f. Mareks	per 100 ekor	40.000	
2.	Vaksinasi pada ternak kecil			
	a. Orf	per 10 ekor	25.000	
	b. Septichaemic Epizooticae (SE)	per 10 ekor	30.000	
	c. Hog Cholera	per 10 ekor	30.000	
3.	Vaksinasi pada ternak besar			
	a. Anthrax	per 10 ekor	45.000	
	b. Septichaemic Epizooticae (SE)	per 10 ekor	50.000	
	c. Apthae Epizooticae (PMK)	per 10 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. Panovirus	per ekor	40.000	
5.	Pengobatan Penyakit unggas			
	a. Parasiter	per 100 ekor	17.500	
	b. Bakterial	per 100 ekor	35.000	
	c. Viral	per 100 ekor	40.000	
6.	Pengobatan Penyakit Ternak Kecil			
	a. Parasiter	per 10 ekor	35.000	
	b. Bakterial	per 10 ekor	50.000	
	c. Viral	per 10 ekor	60.000	
7.	Pengobatan Penyakit Ternak Besar			
	a. Parasiter	per 10 ekor	70.000	
	b. Bakterial	per 10 ekor	125.000	
	c. Viral	per 10 ekor	150.000	
8.	Pemeriksaan dan penolakan penyakit hewan di Pos Lalu Lintas Ternak (PLLT) :			
	a. Ternak Unggas (ayam, itik, entok, burung)			
	- DOC (anak)	box	1.000	
	b. Ternak Kecil :			
	- Komersial (Kambing, Domba)	per ekor	1.000	
	- Strategis (Babi, Anjing dan Kucing)	per ekor	5.000	
	c. Ternak Besar (Sapi, Kerbau dan Kuda)	per ekor	5.000	
9.	Pemeriksaan Klinis di PLLT			
	a. Ternak Unggas	per 50 ekor	1.000	
	b. Ternak Kecil	per ekor	1.000	
	c. Ternak Besar	per ekor	5.000	
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	
11.	Pemeriksaan Produk Asal Hewan di PLLT			
	a. Daging	per sampel	150.000	
	b. Telur	per sampel	50.000	
	c. Susu	per sampel	25.000	
12.	Pelayanan Biosecurity di PLLT			
	a. Alat angkut besar	unit	10.000	
	b. Alat angkut sedang	unit	7.000	
	c. Alat angkut kecil	unit	5.000	
13.	Pelayanan Isolasi Ternak di PLLT			
	a. Alat angkut besar	unit	20.000	
	b. Alat angkut sedang	unit	15.000	
	c. Alat angkut kecil	unit	10.000	
C. PELAYANAN KESEHATAN MASYARAKAT VETERINER				
1.	Fisik	per selp	50.000	
2.	Kimia			
	a. Protein	per selp	20.000	
	b. Lemak	per selp	20.000	
	c. Kadar Air	per selp	20.000	
	d. Kadar Abu	per selp	20.000	
	e. Bahan Kering	per selp	20.000	
	f. Laktosa	per selp	20.000	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	g. Bahan Pengawet (formalin, boraks, nitrit)	per selp	50.000	
	3. Mikrobiologi			
	a. Total plate count	per selp	43.750	
	b. Coliform	per selp	45.000	
	c. Eschericia Coli	per selp	87.500	
	d. Staphylococcus aureus	per selp	75.000	
	e. Salmonella spp	per selp	97.500	
	f. Enterococci	per selp	50.000	
	g. Kapang	per selp	75.000	
	h. Kamir	per selp	50.000	
	i. Clostridium spp	per selp	50.000	
	j. Campylobacter spp	per selp	50.000	
	k. Listeria spp	per selp	100.000	
	l. Bacillus anthrax	per selp	100.000	
	m. Yersinia spp	per selp	50.000	
	4. Elisa (identifikasi species daging)	per selp	250.000	
	5. Residu Antibiotika Screening (kualifikasi)			
	a. Penicillin	per selp	100.000	
	b. Tetracyclin	per selp	100.000	
	c. Makrolida	per selp	100.000	
	d. Aminoglikosida	per selp	100.000	
	6. Residu Antibiotika Kuantitatif HPLC (Oksitetrasiklin, Penicillin, Sulfa)	per parameter	375.000	
	7. Pestisida			
	a. Organochlorin	per selp	250.000	
	b. Organophospor	per selp	250.000	
	8. Hormon	per selp	485.000	
	9. Kolesterol	per selp	235.000	
	10. Asam Lemak	per selp	475.000	
	11. Logam Berat (Plumbum, Arsen, Merkuri)	per parameter	50.000	
	V. PELAYANAN / TINDAKAN HEWAN KESAYANGAN			
	1. Pengobatan			
	a. Injeksi			
	- Anjing/Kucing	Per Ekor	35.000	
	- Primata/Kera	Per Ekor	30.000	
	- Kelinci	Per Ekor	20.000	
	- Ayam/Unggas	Per Ekor	20.000	
	- Hewan Lain	Per Ekor	40.000	
	b. Oral			
	- Anjing/Kucing	Per Ekor	25.000	
	- Primata/Kera	Per Ekor	20.000	
	- Ayam/Burung	Per Ekor	15.000	
	c. Topikal			
	- Anjing/Kucing	Per Ekor	15.000	
	- Primata/Kera	Per Ekor	15.000	
	- Kelinci	Per Ekor	10.000	
	- Ayam/Burung	Per Ekor	10.000	
	- Hewan Lain	Per Ekor	20.000	
	2. Operasi			
	a. Sterilisasi			
	- Anjing/Kucing	Per Ekor	150.000	
	b. Partus			
	- Anjing/Kucing	Per Ekor	150.000	
	c. Jahit Luka			
	- Anjing/Kucing	Per Ekor	75.000	
	- Primata/Kera	Per Ekor	75.000	
	- Kelinci	Per Ekor	50.000	
	- Ayam/Burung	Per Ekor	30.000	
	- Hewan Lain	Per Ekor	35.000	
	3. USG	Per Ekor	75.000	
20	DINAS ENERGI DAN SUMBER DAYA MINERAL			
	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	

7

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	2 Kesadahan	per Sampel	30.000	
	3 Kalsium	per Sampel	60.000	
	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			
	Total Coli	per Sampel	75.000	
	D. Paket Bersih			
	Analisa Standar Air Bersih	per Sampel	400.000	
	II. LABORATORIUM GEOLOGI DAN PERTAMBANGAN			
	A Analisa Bahan Galian			
	1. Analisa Fisika			
	a. Kadar air	per Sampel	15.000	
	b. Kehalusan	per Sampel	30.000	
	c. Pengikatan	per Sampel	25.000	
	d. Keteguhan aduk	per Sampel	25.000	
	e. Bobot Isi	per Sampel	15.000	
	f. Abrasi	per Sampel	100.000	
	2. Analisa Kimia			
	a. SiO2	per Sampel	50.000	
	b. Al2O3	per Sampel	30.000	
	c. CaO	per Sampel	40.000	
	d. MgO	per Sampel	30.000	
	e. SO3	per Sampel	40.000	
	f. K2O	per Sampel	30.000	
	g. CO2	per Sampel	10.000	
	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			
	a. Pengukuran sifat dasar batuan	per Sampel	20.000	
	b. Kuat Lentur	per Sampel	25.000	
	c. Kuat Tekan	per Sampel	25.000	
	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. Pemotongan batuan	per Sampel	7.500	
	i. Pembentukan Batuan	per Sampel	75.000	
	4 Analisa Mekanika Tanah			
	a. Kadar Air Tanah	per Sampel	30.000	
	b. Berat Jenis tanah	per Sampel	40.000	
	c. Attenberg Limit	per Sampel	60.000	
	d. Batas Plastis	per Sampel	30.000	
	e. Analisa Saringan	per Sampel	50.000	
	f. Pematatan Standard	per Sampel	75.000	
	g. Pematatan Modified	per Sampel	75.000	
	h. Shrinkage limit	per Sampel	15.000	
	i. Konsolidasi	per Sampel	150.000	
	j. Berat Isi	per Sampel	20.000	
	k. Kuat Geser Langsung	per Sampel	75.000	
	l. Permeabilitas (Constans Head)	per Sampel	75.000	



NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	m. Permeabilitas (Falling Head)	per Sampel	75.000	
	5 Analisa Petrologi			
	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	
21	DINAS KELAUTAN DAN PERIKANAN			
	I. PEMAKAIAN RUANGAN UNTUK ASRAMA			
	1. Asrama BPBIAT Muntilan (Magelang)			
	- Umum	orang / hari	10.000	
	- Mahasiswa/Pelajar	orang / hari	5.000	
	2. Asrama Satker Ngrajek (Magelang)	orang / hari	10.000	
	- Umum	orang / hari	10.000	
	- Mahasiswa/Pelajar	orang / hari	5.000	
	3 Asrama Satker Ambarawa (Kab Semarang)			
	- Umum	orang / hari	10.000	
	- Mahasiswa/Pelajar	orang / hari	5.000	
	4 Asrama Satker Janti (Klaten)			
	- Umum	orang / hari	10.000	
	- Mahasiswa/Pelajar	orang / hari	5.000	
	5 Asrama BBI Tambaksogra (banyumas)			
	- Umum	orang / hari	10.000	
	- Mahasiswa/Pelajar	orang / hari	5.000	
	6 Asrama BBI Singosari (Banyumas)			
	- Umum	orang / hari	10.000	
	- Mahasiswa/Pelajar	orang / hari	5.000	
	7 Asrama BBI Randudongkal (Pemalang)			
	- Umum		10.000	
	- Mahasiswa/Pelajar		5.000	
	II. SEWA RUANGAN / AULA			
	1. Aula BPBIAT Muntilan (Magelang)	siang hari / kegiatan	200.000	
	2. Aula Satker Ngrajek (Magelang)	siang hari / kegiatan	200.000	
	3. Aula Satker Janti (Klaten)	siang hari / kegiatan	200.000	
	4. Aula BBI Tambaksogra (banyumas)	siang hari / kegiatan	200.000	
	5. Aula BBI Singosari (Banyumas)	siang hari / kegiatan	200.000	
	6. Aula PPP Tegal sari	siang hari / kegiatan	200.000	
	III. SEWA RUMAH DINAS			
	1. Type 250 (diatas 186)			
	- Ibukota Provinsi	per bulan	300.000	
	- Ibukota Kabupaten / Kota	per bulan	250.000	
	2. Type 120 (96 sd 185)			
	- Ibukota Provinsi	per bulan	250.000	
	- Ibukota Kabupaten / Kota	per bulan	200.000	
	3. Type 70 (61 sd 95)			
	- Ibukota Provinsi	per bulan	200.000	
	- Ibukota Kabupaten / Kota	per bulan	150.000	
	4. Type 50 (46 sd 60)			
	- Ibukota Provinsi	per bulan	150.000	
	- Ibukota Kabupaten / Kota	per bulan	100.000	
	IV. SEWA TANAH UNTUK TAMBAK DISKANLUT			
	1. Tambak Produktif	Ha/ tahun		Tarif sesuai harga umum setempat & dituangkan dalam perjanjian
	2. Tambak Tidak Produktif	Ha/ tahun		Tarif sesuai harga umum setempat & dituangkan dalam perjanjian
	V. LABORATORIUM PENGUJIAN DAN PENGAWASAN MUTU HASIL PERIKANAN			
	Pengujian Mutu Hasil Perikanan			
	1. Uji Mikrobiologi			
	a ALT Aerob	per Sampel	50.000	
	b ALT Anaereob	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. Chorerae	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	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	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 Nitrofurans AMOZ	per Sampel	300.000	
	v Nitrofurans Nitrofurantoined (AHD)	per Sampel	300.000	
	w Nitrofurans Nitrofurazone (SEM)	per Sampel	300.000	
	x Formalin	per Sampel	25.000	
	z Rhodamin B	per Sampel	25.000	
	y Borax	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	per Sampel		
	- 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 / Sensori			
	a Organoleptik	per Sampel	50.000	
	b Filth	per Sampel	100.000	
	c Bobot Tuntas	per Sampel	50.000	
	d Suhu pusat	per Sampel	50.000	
	e Pemeriksaan kemasan kaleng produk perikanan	per Sampel	50.000	
	VI. LABORATORIUM BALAI KARANTINA DAN KESEHATAN IKAN			
	1. Kualitas Air/ Lingkungan			
	a. Fisika			
	Suhu air	Tawar: 25-30 °C Tawar: 28-30 °C	10.000	
	Kecerahan	> 10 % Penetrasi Sampai Dasar Perairan (cm)	10.000	
	Kekeruhan/ Turbiditas	NTU	10.000	
	Salinitas	Air Tawar : 0 Air Payau : 5-25 ppt Air Laut : 28-35 ppt Air Laut : 28-35 ppt	15.000	
	b. Kimia			
	DO (Oksigen terlarut)	>3mg/l	10.000	
	Ph Air/ Tanah	Air Tawar : 6-9 Air Payau/laut : 7,8-8,3	10.000	
	Alkalinitas	50-500ppm	31.000	
	KESADAHAN	per Sampel	50.000	
	Amonia	per Sampel	70.000	
	NH3 (AMMONIA)	Air Tawar : ≤0,5 mg/l Air Payau/laut : ≤ 2,0 mg/l	60.000	
	H ₂ S (ASAM SULFAT)	< 0,002 mg/l	40.000	
	Nitrit	Air Tawar : ≤0,06 mg/l Air Payau/laut : ≤ 1,0 mg/l	50.000	
	Nitrat	< 20	50.000	
	NO ₄ (PHOSPHAT)	per Sampel	50.000	
	Phospat	Air Tawar : ≤ 1 mg/l Air Payau/laut : ≤ 0,015 mg/l	50.000	
	Cd (KADMIUM)	<0,01 mg/l	200.000	
	Pb (TIMBAL)	<0,03 mg/l	200.000	
	Hg (HYDRAGYRUM)	<0,002 mg/l	200.000	
	Fe (BESI)	0,005-0,5 ppm	75.000	
	Warna			
	CO ₂		15.000	
	COD		75.000	
	BOD		75.000	
	Padatan Tersuspensi/TSS	per Sampel	35.000	
	c. Biologi			
	Fitoplankton	per Sampel	25.000	
	Zooplankton	per Sampel	25.000	
	Kepadatan		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	tiap pemeriksaan	10.000	
	ALT		75.000	
	Identifikasi Bakteri		200.000	
	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	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
VII. PELABUHAN PERIKANAN PANTAI				
	1. Sewa Lahan atau Bangunan	per m ² / tahun	tarif sesuai harga umum setempat dan dituangkan dalam perjanjian	
	2. Sewa Lahan (Cool Room)	Kg/ hari	500	
	3. Sewa Alat Berat			
	a. Excavator	per jam	189.000	
	b. Ponton	per jam	95.000	
	4. Pelayanan Masuk Kawasan Pelabuhan Perikanan			
	a. Sepeda Motor	per kendaraan	1.000	
	b. Kendaraan bermotor roda tiga	per kendaraan	1.500	
	c. Mobil	per kendaraan	2.000	
	d. Truk/ Bus Roda 4	per kendaraan	4.000	
	e. Truk/ Bus Roda 6	per kendaraan	5.000	
	f. Truk Roda Diatas 6	per kendaraan	10.000	
	g. Wisatawan Domestik	per orang	2.000	
	h. Wisatawan Mancanegara	per orang	10.000	
	5. Pelayanan Kebersihan Kawasan Pelabuhan			
	a. Tempat Pengepakan Ikan bulanan			
	- Pelayanan Bulanan	per bulan	25.000	
	- Pelayanan Harian	per hari	1.000	
	b. Warung/ Kios/ Pertokoan bulanan			
	- Pelayanan Bulanan	per bulan	25.000	
	- Pelayanan Harian	per hari	1.000	
	6. Pelayanan Kebersihan Kolam Pelabuhan	per kapal	1.500	
	7. Pelayanan Tambat dan Labuh Kapal nelayan			
	a. < 10 GT Kapal	per GT/ hari	500	
	b. > 10 GT Kapal - 30 GT Kapal	per GT/ hari	1.000	
	c. > 30 GT Kapal	per GT/ hari	2.000	
	8. Pelayanan jasa bengkel kapal			
	a. Pekerjaan Pengelasan	per batang	11.000	
	b. Pengelasan Biasa	per batang	22.000	
	c. Pengelasan Stainless Stell	per batang	17.000	
	d. Pengelasan Cor	per batang	10.000	
	e. Pekerjaan Bubut			
	-Bubut AS	per unit	132.000	
	-Bubut AS	per unit	165.000	
	-Bubut AS	per unit	28.000	
	9. Pelayanan pemakaian lampu penerangan			
	a. Warung/ kios/ pertokoan	per unit/ bulan	112 % dari tarif PLN	
	b. Tempat Pengepakan Ikan	per unit / bulan	112 % dari tarif PLN	
22	DINAS PERINDUSTRIAN DAN PERDAGANGAN			
	A. Pemakaian Tanah / Lahan/ Halaman			
	Pemakaian tanah untuk usaha/ industri			
	a. Jl. Pahlawan Semarang	per m ² / hari	Tarif sesuai harga umum setempat & dituangkan dalam perjanjian	
	b. Diluar Semarang	per m ² / hari	Tarif sesuai harga umum setempat & dituangkan dalam perjanjian	
	B. Pemakaian Gedung / Aula			
	1. Gedung Serbaguna Rawapening Lopait	siang	300.000	
	a. Untuk kepentingan Dinas dan Sosial	malam	450.000	
		siang malam	750.000	
	b. Untuk kepentingan swasta	siang	450.000	
		malam	500.000	
		siang malam	900.000	
	c. Pemakaian gedung/ ruangan Balai/ UPT			
	1. Semarang	per m ² / bulan	25.000	
	2. Di Luar Semarang	per m ² / bulan	15.000	
	d. Pemakaian ruangan untuk Kios Kerajinan	per m ² / bulan	15.000	
	e. Pemakaian ruangan untuk Kios Makanan	per m ² / bulan	15.000	
	2. Pemakaian Aula Kantor Jl.Pahlawan Semarang	siang	750.000	
		malam	1.000.000	
		siang malam	1.500.000	
	3 Pemakaian Aula Gedung DESPRA			
	a. Aula / Ruang Pertemuan Besar			
	Untuk kepentingan Dinas/ Pemerintah	siang	1.500.000	
		malam	2.000.000	
		siang/malam	3.000.000	
	Untuk Kepentingan Swasta	siang	2.500.000	
		malam	3.000.000	
		siang/malam	4.000.000	
	b. Aula / Ruang Pertemuan Kecil			
	Untuk kepentingan Dinas/ Pemerintah	siang	500.000	
		malam	750.000	
		siang/malam	1.000.000	
	Untuk Kepentingan Swasta	siang	750.000	
		malam	1.000.000	
		siang/malam	1.250.000	
	c. Cafe	per m ² / bulan	200.000	
	d. Foodcourt	per m ² / bulan	175.000	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	e. Kantor			
	- Lantai 6			
	Pemerintah	per m ² / bulan	28.500	
	Swasta	per m ² / bulan	55.000	
	- Lantai 7			
	Pemerintah	per m ² / bulan	26.000	
	Swasta	per m ² / bulan	50.000	
	5. Pemakaian Ruangan			
	a. Toko	per m ² / bulan	50.000	
	b. Kantin	per m ² / bulan	50.000	
	c. Koperasi	per m ² / bulan	50.000	
	6. Pemakaian Rumah Dinas Di Ibu Kota Provinsi			
	a. Type 120 (96 s/d 185)	per unit / bln	250.000	
	b. Type 70 (61 s/d 95)	per unit / bln	200.000	
	C. BALAI PENGEMBANGAN TEKNOLOGI INDUSTRI KECIL MENENGAH (IKM)			
	I. Instalasi Logam LIK Semarang			
	1 Jasa Potong / Tekuk Plat / Pon (Logam)			
	<i>a Potong Tekuk Plat MS, Galv.</i>			
	0,8 mm - 1,2 mm	per potong	1.000	
	1,5 mm	per potong	1.300	
	1,8 mm - 2 mm	per potong	1.750	
	2,3 mm - 2,5 mm	per potong	2.250	
	2,8 mm - 3 mm	per potong	2.500	
	3,5 mm	per potong	4.000	
	3,8 mm - 4 mm	per potong	4.600	
	<i>b Plat Al, Seng, CU, Kuningan, Plastik</i>			
	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	
	<i>c Potong / Tekuk Plat Stenlis Steel (SS)</i>			
	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	
	<i>d Bordes / Plat Kembang</i>			
	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	
	<i>e Lobang Plat MS / Pon</i>			
	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	
	<i>f Lobang Stenlis Steel</i>			
	0,8 mm - 1,2 mm	per buah	1.500	
	1,5 mm - 2,0 mm	per buah	2.000	
	2 Pekerjaan Bubut	per jam	15.000	
	3 Pekerjaan Frais & Boor	per jam	15.000	
	4 Pekerjaan Las	per jam	20.000	
	5 Pekerjaan Frais & Scraaft	per jam	15.000	
	6 Wire Cut Mesin CNC	per mm	70	
	7 Roll Plat			
	a. Stainless Steel	per kg	3.000	
	b. MS	per kg	2.500	
	II. Intalasi Logam Kuningan Juwana Pati			
	1 Jasa Tamblasting	per putaran	15.000	
	2 Jasa Sewa Mesin Bubut	per Jam	12.500	
	3 Jasa Sewa Mesin Mailling	per jam	12.500	
	4 Jasa Spectrometer	per tembakan	75.000	
	5 Jasa Mesin CNC Wire Cut	per mm	40	
	III. Instalasi Ukir Kayu Jepara			
	1 Pengerigan Kayu	per hari	550.000	
	2 Rip Saw (Circle)	per m ³	330.000	
	3 Serut (Planer)	per m ³	400.000	
	4 Tenon Murtiser (Purus dan Lobang)	per set	750	
	5 Gergaji Potong	per potong	150	
	6 Spindle / Profil	per meter	2.000	
	7 Dowel	per meter	2.000	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	8 Boring Vertikal dan Horizontal	per lobang	200	
	9 Finger Join	per m ³	250.000	
	10 Molding	per m ³	350.000	
	11 Press Laminating	per m ³	20.000	
	12 Sending Masrte	per m ³	3.000	
	IV. Instalasi Kayu Sukoharjo			
	1 Jasa Circle	per m ³	100.000	
	2 Jasa Purus	per buah	200	
	3 Jasa Boor	per buah	200	
	4 Pengeringan Kayu	per m ³	175.000	
	V. Instalasi Logam Purbalingga			
	1 Power Press 25 Ton	per lembar	200	
	2 Power Press 35 Ton	per lembar	200	
	3 Hidrauly Press 40 Ton	per lembar	200	
	4 Electroplating dan poles	per lembar	125	
	5 Power Press 40 Ton	per lembar	200	
	6 Jasa Mesin Bubut	per jam	12.500	
	7 Jasa Mesin Milling	per jam	12.500	
	8 Jasa Mesin Scraft	per jam	12.500	
	VI. Instalasi Logam Tegal			
	1 Machine Shop			
	Lathe Machine C 10 MB (Ex. Bul)	per Jam	13.500	
	Lathe Machine MBI (Ex. TGL)	per Jam	8.750	
	Turrent Lathe Machine (Ex.Eng)	per Jam	9.000	
	Universal Milling Machine(Ex.Bul)	per Jam	13.600	
	Copy Milling (Ex. Japan)	per Jam	12.800	
	Turrent Milling Machine (Ex. Eng)	per Jam	9.000	
	Horizontal Milling Machine (Ex. Kor.)	per Jam	9.000	
	Vertical Milling Machine (Ex.Kor)	per Jam	12.200	
	Vertical Milling Machine (Ex. Taiw)	per Jam	12.200	
	Universal Grinding Machine (Korea)	per Jam	13.750	
	Tool Sharpening Machine (Ex. Cina)	per Jam	14.500	
	Radialing Drilling Machine (Ex. Jpn)	per Jam	12.200	
	Shapping Machine (Ex.Taiwan)	per Jam	9.500	
	Hack Sawing Machine (Ex. Taiwan)	per Jam	4.800	
	Treading Machine (Ex. Japan)	per Jam	8.900	
	2 Plate Working			
	Power Press (Ex.Cina)	per Jam	8.125	
	Banding Machine / Press Break (Jpn)	per Jam	13.500	
	Press Hydraulic	per Jam	7.500	
	Plate Sharing Machine (Ex Cina)	per Jam	8.400	
	Press Break (Ex. Cina) 8 mm	per Jam	15.000	
	Plate Sharing Machine (Ex. Cina) 13 mm	per Jam	10.000	
	3 Welding Shop			
	Electric Welding (Ex. Cina)	per Jam	10.000	
	6 Measurement			
	3 D Scanner, Somcore Model 5028 SC - 183	per Jam	50.000	
	D. BALAI PENGUJIAN DAN SERTIFIKASI MUTU BARANG SURAKARTA			
	BIAYA PENGUJIAN			
	1. T E H			
	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	
	- Kadar cemaran 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 cemaran Arsen (As)	per sampel	100.000	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	- Kadar cemaran mikroba :			
	Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
	MPN Coliform	per sampel	100.000	
	b TEH HIJAU, 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	
	- Kadar cemaran 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 cemaran Arsen (As)	per sampel	100.000	
	- Kadar cemaran mikroba :			
	Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
	MPN Coliform	per sampel	100.000	
	c TEH HIJAU CELUP, DENGAN KARAKTERISTIK :			
	- Keadaan ; kantong, tali pengikat, seduhan, warna, bau	per sampel	50.000	
	- Kadar air (metode oven)	per sampel	60.000	
	- Kadar abu	per sampel	60.000	
	- Kadar abu larut dalam air	per sampel	75.000	
	- Kadar ekstra larut dalam air	per sampel	60.000	
	- Theina	per sampel	100.000	
	- Lolos ayakan :			
	8 mesh	per sampel	30.000	
	10 mesh	per sampel	30.000	
	- Kadar cemaran 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 cemaran Arsen (As)	per sampel	100.000	
	- Kadar cemaran mikroba			
	Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
	Kapang	per sampel	125.000	
	d TEH MERAH/TEH HITAM CELUP, DENGAN KARAKTERISTIK :			
	- Keadaan ; kantong, tali pengikat, seduhan, warna, bau	per sampel	50.000	
	- Kadar air (metode oven)	per sampel	60.000	
	- Kadar abu	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	
	- Lolos ayakan : 7 mesh	per sampel	30.000	
	- Zat warna tambahan	per sampel	75.000	
	- Kadar cemaran 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 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	
	e TEH LEMON, DENGAN KARAKTERISTIK :			
	- Keadaan ; kantong, tali pengikat, seduhan, warna, bau	per sampel	50.000	
	- Kadar air (metode oven)	per sampel	60.000	
	- Kadar abu	per sampel	60.000	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	- 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	
	- Lolos ayakan : 7 mesh	per sampel	30.000	
	- Zat warna tambahan	per sampel	75.000	
	- Kadar cemaran 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	75.000	
	- Kadar 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	
	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	per sampel	60.000	
	- Kadar abu larut dalam air	per sampel	75.000	
	- Kadar ekstrak larut dalam air	per sampel	60.000	
	- Theina	per sampel	100.000	
	- Lolos ayakan :			
	8 mesh	per sampel	30.000	
	10 mesh	per sampel	30.000	
	- Kadar cemaran 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 cemaran Arsen (As)	per sampel	100.000	
	- Kadar cemaran mikroba :			
	Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
	Kapang	per sampel	125.000	
	g TEH JAHE, DENGAN KARAKTERISTIK :			
	- Keadaan ; warna, bau, rasa	per sampel	30.000	
	- Kadar air (metode oven)	per sampel	60.000	
	- Kadar abu	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	
	- Lolos ayakan : 7 mesh	per sampel	30.000	
	- Zat warna tambahan	per sampel	75.000	
	- Gula	per sampel	90.000	
	- Kadar cemaran 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 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	
	h TEH KERING DALAM KEMASAN, DENGAN KARAKTERISTIK :			
	- Keadaan air seduh ; bau, rasa	per sampel	30.000	
	- Kadar polifenol	per sampel	20.000	
	- Kadar air (metoda 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	
	- Cemaran logam :			
	Besi (Fe)	per sampel	75.000	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
	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	
	Bakteri <i>coliform</i>	per sampel	100.000	
	Kapang	per sampel	125.000	
	i TEH GINGSENG, DENGAN KARAKTERISTIK :			
	- Keadaan : warna, bau, rasa	per sampel	30.000	
	- Kadar air (metode oven)	per sampel	60.000	
	- Kadar abu	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	
	- Lolos ayakan : 7 mesh	per sampel	30.000	
	- Zat warna tambahan	per sampel	75.000	
	- Gula	per sampel	90.000	
	- Kadar cemaran 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	
	- (As)	per sampel	100.000	
	- Kadar cemaran mikroba :			
	Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
	Bakteri bentuk koli	per sampel	100.000	
	j TEH HITAM MELATI / JASMINE BLACK TEA, DENGAN KARAKTERISTIK :			
	- Keadaan : kantong, tali pengikat, seduhan, 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	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	
	- Lolos ayakan : 7 mesh	per sampel	30.000	
	- Zat warna tambahan	per sampel	75.000	
	- Kadar cemaran 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 cemaran Arsen (As)	per sampel	100.000	
	- Kadar cemaran mikroba :			
	Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
	Kapang	per sampel	125.000	
	k TEH INSTAN, DENGAN KARAKTERISTIK			
	- Pemerian : bau, rasa	per sampel	30.000	
	- Kadar Air (metoda oven)	per sampel	60.000	
	- Abu	per sampel	60.000	
	- Kadar Polifenol	per sampel	200.000	
	- Cemaran 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	
	- Cemaran Arsen (As)	per sampel	100.000	
	- Cemaran Mikroba:			
	Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
	Bakteri <i>coliform</i>	per sampel	100.000	
	Kapang	per sampel	125.000	
	2. MINUMAN TEH DALAM KEMASAN, DENGAN KARAKTERISTIK :			
	a. Keadaan: bau, rasa	per sampel	30.000	
	b. Kadar polifenol	per sampel	20.000	
	c. Cemaran logam			
	- Kadmium (Cd)	per sampel	90.000	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	- 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	
	- Salmonela sp	per sampel	150.000	
	3. KOPI			
	a KOPI BIJI, DENGAN KARAKTERISTIK :			
	- Kadar air (metode oven)	per sampel	60.000	
	- Jumlah nilai cacat	per sampel	60.000	
	- Kadar kotoran berupa ranting, batu, tanah, dan benda asing lainnya	per sampel	30.000	
	- Serangga hidup	per sampel	20.000	
	- 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	
	- 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 cemaran 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 cemaran arsen (As)	per sampel	100.000	
	- Kadar cemaran 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 cemaran 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 cemaran arsen (As)	per sampel	100.000	



NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	- Kadar cemaran 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 ari panas	per sampel	60.000	
	pada air dingin	per sampel	60.000	
	- Cemaran 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 cemaran arsen (As)	per sampel	100.000	
	- Kadar cemaran mikroba :			
	Angka lempeng total (ALT)	per sampel	125.000	
	Kapang	per sampel	125.000	
	- Okratoksin A	per sampel	1.500.000	
	f KOPI GULA KRIMER DALAM KEMASAN, DENGAN KARAKTERISTIK:			
	- Keadaan :			
	Bau	per sampel	15.000	
	Rasa	per sampel	15.000	
	- Kadar air (metoda 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	
	- 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	
	- Kadar cemaran Arsen (As)	per sampel	100.000	
	- Kadar cemaran mikroba :			
	Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
	Bakteri <i>Coliform</i>	per sampel	100.000	
	<i>Salmonella sp.</i>	per sampel	150.000	
	<i>Staphylococcus Aureus</i>	per sampel	150.000	
	Kapang	per sampel	125.000	
	Khamir	per sampel	125.000	
	4. 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	
	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	
	- Cemaran logam :			
	Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
	Kadmium (Cd)	per sampel	90.000	
	Merkuri (Hg)	per sampel	100.000	
	- Cemaran Arsen (As)	per sampel	100.000	
	- Cemaran mikroba			
	Angka lempeng total (ALT)	per sampel	125.000	
	APM koliform	per sampel	100.000	
	Kapang	per sampel	125.000	
	Khamir	per sampel	125.000	



NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	5. 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 (metoda 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	
	- Cemaran logam :			
	Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
	Seng (Zn)	per sampel	75.000	
	Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
	Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
	Kadar cemaran 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 (SO2)			
	Titrimetri	per sampel	90.000	
	Spektrofotometer	per sampel	150.000	
	- Cemaran logam :			
	Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
	Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
	- Cemaran Arsen (As)	per sampel	100.000	
	- Cemaran mikroba :			
	Angka lempeng total (ALT)	per sampel	125.000	
	Kapang	per sampel	125.000	
	Khamir	per sampel	125.000	
	6. KEMBANG GULA			
	a KEMBANG GULA LUNAK, DENGAN KARAKTERISTIK :			
	- Keadaan : Bau, rasa	per sampel	30.000	
	- Kadar air (metoda 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	
	- Cemaran 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 cemaran Arsen (As)	per sampel	100.000	
	- Kadar cemaran mikroba :			
	Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
	Bakteri <i>Coliform</i>	per sampel	100.000	
	<i>Escherichia coli</i>	per sampel	150.000	
	<i>Salmonella sp.</i>	per sampel	150.000	
	<i>Staphylococcus Aureus</i>	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 (metoda 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	
	- Cemaran 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 cemaran Arsen (As)	per sampel	100.000	
	- Kadar cemaran mikroba :			
	Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
	Bakteri <i>Coliform</i>	per sampel	100.000	
	<i>Escherichia coli</i>	per sampel	150.000	
	<i>Salmonella sp.</i>	per sampel	150.000	
	<i>Staphylococcus Aureus</i>	per sampel	150.000	
	Kapang	per sampel	125.000	



NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	Khamir	per sampel	125.000	
	7. SELAI BUAH, DENGAN KARAKTERISTIK			
	- Keadaan : Warna, bau, rasa	per sampel	30.000	
	- Kadar air	per sampel	60.000	
	- Padatan terlarut	per sampel	60.000	
	- Cemar logam :			
	Timah (Sn)	per sampel	90.000	
	- Kadar cemaran Arsen (As)	per sampel	100.000	
	- Kadar cemaran mikroba :			
	Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
	Bakteri <i>Coliform</i>	per sampel	100.000	
	<i>Escherichia coli</i>	per sampel	150.000	
	<i>Staphylococcus Aureus</i>	per sampel	150.000	
	Kapang	per sampel	125.000	
	Khamir	per sampel	125.000	
	Clostridium sp	per sampel	150.000	
	8. JELY AGAR, DENGAN KARAKTERISTIK			
	- Keadaan : bentuk, bau, rasa, warna, tekstur	per sampel	50.000	
	- Gula jumlah (dihitung sebagai sakarosa)	per sampel	90.000	
	- Bahan tambahan makanan :			
	Pemanis buatan			
	* Sakarin (kualitatif)	per sampel	75.000	
	* Siklamat (kualitatif)	per sampel	75.000	
	- Pewarna tambahan (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	
	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	
	Bakteri <i>Coliform</i>	per sampel	100.000	
	<i>Escherichia Coli</i>	per sampel	150.000	
	<i>Salmonella</i>	per sampel	150.000	
	<i>Staphylococcus Aureus</i>	per sampel	150.000	
	Kapang	per sampel	125.000	
	Khamir	per sampel	125.000	
	9. SUSU			
	a SUSU BUBUK, DENGAN KARAKTERISTIK :			
	- Keadaan : bau, rasa	per sampel	30.000	
	- Kadar air (metoda oven)	per sampel	60.000	
	- Kadar protein	per sampel	90.000	
	- Kadar lemak	per sampel	110.000	
	- Kadar cemaran 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 cemaran Arsen (As)	per sampel	100.000	
	- Kadar cemaran mikroba :			
	Angka Lempeng Total	per sampel	125.000	
	Bakteri <i>Coliform</i>	per sampel	100.000	
	<i>Escherichia Coli</i>	per sampel	150.000	
	<i>Salmonella</i>	per sampel	150.000	
	<i>Staphylococcus Aureus</i>	per sampel	150.000	
	b SUSU KEDELE, 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	
	* Siklamat (kualitatif)	per sampel	75.000	
	Pewarna tambahan (kualitatif)	per sampel	75.000	
	Pengawet			
	* bensoat (kuantitatif)	per sampel	100.000	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	- Kadar 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	
	- Kadar 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	
	<i>Escherichia coli</i>	per sampel	150.000	
	<i>Salmonella</i>	per sampel	150.000	
	<i>Staphylococcus aureus</i>	per sampel	150.000	
	<i>Vibrio sp.</i>	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 (metoda 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	
	* Siklamat (kualitatif)	per sampel	75.000	
	- Kadar pati	per sampel	90.000	
	- Kadar 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	
	- Kadar cemaran arsen (As)	per sampel	100.000	
	- Kadar cemaran mikroba :			
	Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
	Bakteri <i>Coliform</i>	per sampel	100.000	
	<i>Escherichia coli</i>	per sampel	150.000	
	<i>Salmonella</i>	per sampel	150.000	
	<i>Staphylococcus aureus</i>	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°C)	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	
	- Derajad asam	per sampel	75.000	
	- pH	per sampel	30.000	
	- Uji alkohol (kualitatif)	per sampel	75.000	
	- Kadar cemaran mikroba :			
	<i>Total Plate Count</i>	per sampel	125.000	
	<i>Staphylococcus Aureus</i>	per sampel	150.000	
	<i>Enterobacteriaceae</i>	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 cemaran logam :			
	Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
	Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
	- Kadar cemaran 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	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	- Keasaman (dihitung sebagai asam laktat)	per sampel	90.000	
	Kadar 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	
	- Kadar cemaran arsen (As)	per sampel	100.000	
	- Kadar cemaran mikroba :			
	Bakteri <i>Coliform</i>	per sampel	100.000	
	<i>Salmonella</i>	per sampel	150.000	
	<i>Listeria monocytogenes</i>	per sampel	150.000	
	Jumlah bakteri starter	per sampel	150.000	
	10. KAKAO			
	a. BIJI KAKAO, DENGAN KARAKTERISTIK :			
	- Kadar air (metoda oven)	per sampel	60.000	
	- Biji berbau asap atau abnormal atau berbau asing	per sampel	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 <i>Coliform</i>	per sampel	100.000	
	- <i>Salmonella</i>	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 (metoda 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	
	<i>Escherichia coli</i>	per sampel	150.000	
	<i>Salmonella</i>	per sampel	150.000	
	Kapang	per sampel	125.000	
	Khamir	per sampel	125.000	
	d. 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	
	- Padatan susu tanpa lemak	per sampel	110.000	
	- Lemak total	per sampel	110.000	
	- Jumlah gula sebagai sakarosa	per sampel	90.000	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	- Bahan tambahan makanan :			
	Pewarna tambahan (kualitatif)	per sampel	75.000	
	Pemanis buatan			
	* Sakarin (kualitatif)	per sampel	75.000	
	* 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. AMDK (Air Minum Dalam Kemasan)			
	DENGAN KARAKTERISTIK			
	- Keadaan :			
	Bau	per sampel	15.000	
	Rasa	per sampel	15.000	
	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	75.000	
	- Zat organik (Angka KMnO ₄)	per sampel	60.000	
	- Nitrat dihitung sebagai (NO ₃)	per sampel	75.000	
	- Nitrit dihitung sebagai (NO ₂)	per sampel	75.000	
	- Ammonium (NH ₄)	per sampel	75.000	
	- Sulfat (SO ₄)	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 (Cl ₂)	per sampel	75.000	
	- Kromium (Cr)	per sampel	75.000	
	- Barium (Ba)	per sampel	90.000	
	- Boron (B)	per sampel	90.000	
	- Selenium (Se)	per sampel	90.000	
	- Kadar cemaran logam :			
	Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
	Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
	Cadmium (Cd)	per sampel	90.000	
	Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
	Perak (Ag)	per sampel	90.000	
	Kobalt (Co)	per sampel	75.000	
	- Kadar cemaran Arsen (As)	per sampel	100.000	
	- Kadar cemaran mikroba :			
	Angka Lempeng Total (ALT) awal	per sampel	125.000	
	Angka Lempeng Total (ALT) akhir	per sampel	125.000	
	Bakteri bentuk koli	per sampel	100.000	
	<i>Salmonella</i>	per sampel	150.000	
	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	per sampel	150.000	
	12. MINUMAN ENERGI, DENGAN KARAKTERISTIK :			
	- Keadaan : Penampakan, 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			
	HPLC	per sampel	400.000	
	Spektrofotometer	per sampel	200.000	
	- Bahan tambahan makanan :			
	Pemanis buatan			
	* Sakarin (kualitatif)	per sampel	75.000	
	* Siklamat (kualitatif)	per sampel	75.000	
	Pengawet			
	* bensoat (kualitatif)	per sampel	75.000	
	* 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	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	- Kadar 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	
	<i>Escherichia coli</i>	per sampel	150.000	
	<i>Salmonella</i>	per sampel	150.000	
	<i>Staphylococcus Aureus</i>	per sampel	150.000	
	<i>Vibrio sp.</i>	per sampel	150.000	
	Kapang	per sampel	125.000	
	Khamir	per sampel	125.000	
	13. 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 :			
	Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
	Kadmium (Cd)	per sampel	90.000	
	Timah (Sn)	per sampel	90.000	
	Merkuri (Hg)	per sampel	100.000	
	- Cemaran arsen (As)	per sampel	100.000	
	- Kadar cemaran mikroba :			
	Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
	<i>Coliform</i>	per sampel	100.000	
	<i>Escherichia coli</i>	per sampel	150.000	
	<i>Salmonella</i>	per sampel	150.000	
	<i>Staphylococcus Aureus</i>	per sampel	150.000	
	<i>Bacillus cereus</i>	per sampel	150.000	
	Kapang	per sampel	125.000	
	Khamir	per sampel	125.000	
	14. ROTI, DENGAN KARAKTERISTIK			
	- Keadaan : Bau, Rasa	per sampel	30.000	
	- Air (metoda 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			
	* bensoat (kualitatif)	per sampel	75.000	
	* bensoat (kuantitatif)	per sampel	100.000	
	Pewarna tambahan (kualitatif)	per sampel	75.000	
	Pemanis buatan			
	* Sakarin (kualitatif)	per sampel	75.000	
	* Siklamat (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	
	Merkuri (Hg)	per sampel	100.000	
	- Cemaran arsen (As)	per sampel	100.000	
	- Kadar cemaran mikroba :			
	Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
	<i>Escherichia coli</i>	per sampel	150.000	
	Kapang	per sampel	125.000	
	15. 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	
	- Protein	per sampel	90.000	
	- Jumlah padatan	per sampel	75.000	
	- Bahan tambahan makanan :			
	Pewarna tambahan (kualitatif)	per sampel	75.000	
	Pemanis buatan			
	* Sakarin (kualitatif)	per sampel	75.000	
	* Siklamat (kualitatif)	per sampel	75.000	
	Pemantap dan pengemulsi	per sampel	100.000	
	- Cemaran logam :			
	Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
	Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
	- Cemaran arsen (As)	per sampel	100.000	

7

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	- Kadar cemaran mikroba :			
	Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
	<i>MPN coliform</i>	per sampel	100.000	
	<i>Salmonella</i>	per sampel	150.000	
	<i>Listeria SPP</i>	per sampel	150.000	
	16. TEMPE			
	a TEMPE KEDELAI, DENGAN KARAKTERISTIK :			
	- Keadaan : bau, warna, rasa	per sampel	30.000	
	- Kadar air (metoda 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 <i>coliform</i>	per sampel	100.000	
	<i>Salmonella sp.</i>	per sampel	150.000	
	b KRIPIK 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	
	- Air (metoda 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	
	<i>MPN coliform</i>	per sampel	100.000	
	<i>Salmonella</i>	per sampel	150.000	
	<i>Listeria SPP</i>	per sampel	150.000	
	17. TAHU			
	a TAHU, DENGAN KARAKTERISTIK :			
	- Keadaan : Bau, rasa, warna, penampakan	per sampel	30.000	
	- 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	
	* 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 :			
	<i>Escherichia coli</i>	per sampel	150.000	
	<i>Salmonella</i>	per sampel	150.000	
	b KRIPIK TAHU, DENGAN KARAKTERISTIK :			
	- Keadaan : Bau, rasa	per sampel	30.000	
	- Air (metoda 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	
	* bensoat (kuantitatif)	per sampel	100.000	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	- 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	
	<i>Escherichia coli</i>	per sampel	150.000	
	<i>Salmonella</i>	per sampel	150.000	
	18. MAYONES, DENGAN KARAKTERISTIK :			
	- Keadaan : Bau, rasa, warna, tekstur	per sampel	30.000	
	- Air (metoda 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	
	<i>Escherichia coli</i>	per sampel	150.000	
	<i>Salmonella</i>	per sampel	150.000	
	19. NAGET AYAM, DENGAN KARAKTERISTIK			
	- Keadaan : Aroma, rasa, tekstur	per sampel	30.000	
	- Benda asing	per sampel	30.000	
	- Air (metoda 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	
	- Kadar cemaran mikroba :			
	Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
	<i>Coliform</i>	per sampel	100.000	
	<i>Escherichia coli</i>	per sampel	150.000	
	<i>Salmonella</i>	per sampel	150.000	
	<i>Staphylococcus Aureus</i>	per sampel	150.000	
	20. ENTING-ENTING KACANG GEPUK, DENGAN KARAKTERISTIK			
	- Keadaan : Bau, rasa, warna	per sampel	30.000	
	- Air (metoda 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	
	* Siklamat (kualitatif)	per sampel	75.000	
	- Aflatoksin	per sampel	1.500.000	
	- Asam bebas dihitung sebagai asam laurat	per sampel	75.000	
	- Cemaran logam :			
	Timbel (Pb)	per sampel	90.000	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	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	
	Bakteri <i>coliform</i>	per sampel	100.000	
	<i>Escherichia coli</i>	per sampel	150.000	
	<i>Salmonella</i>	per sampel	150.000	
	<i>Staphylococcus Aureus</i>	per sampel	150.000	
	Kapang	per sampel	125.000	
	Khamir	per sampel	125.000	
	21. MIE			
	a MIE BASAH, DENGAN KARAKTERISTIK :			
	- Keadaan : Bau, rasa, warna	per sampel	30.000	
	- Air (metoda 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	
	- 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	
	- Cemarkan arsen (As)	per sampel	100.000	
	- Kadar cemarkan mikroba :			
	Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
	Bakteri <i>coliform</i>	per sampel	100.000	
	<i>Escherichia coli</i>	per sampel	150.000	
	Kapang	per sampel	125.000	
	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 (metoda 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 Cemarkan 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 cemarkan Mikroba :			
	Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
	<i>Escherichia coli</i>	per sampel	150.000	
	Kapang	per sampel	125.000	
	c MIE KERING, DENGAN KARAKTERISTIK :			
	- Keadaan : Bau, Warna, Rasa	per sampel	30.000	
	- Kadar air (metoda 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	
	- Cemarkan 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 cemarkan arsen (As)	per sampel	100.000	
	- Kadar cemarkan Mikroba :			
	Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
	<i>Escherichia coli</i>	per sampel	150.000	
	Kapang	per sampel	125.000	
	22. BIHUN			
	a BIHUN INSTAN, DENGAN KARAKTERISTIK :			
	- Keadaan : Bau, Rasa, Warna	per sampel	30.000	



NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	- Benda asing	per sampel	30.000	
	- Keutuhan	per sampel	30.000	
	- Kematangan	per sampel	30.000	
	- Kadar air (metoda 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	
	Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
	- Kadar cemaran Mikroba :			
	Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
	<i>Escherichia coli</i>	per sampel	150.000	
	Kapang	per sampel	125.000	
	c 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 (metoda 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	
	- Kadar 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	
	- Kadar cemaran Mikroba :			
	Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
	<i>Escherichia coli</i>	per sampel	150.000	
	Kapang	per sampel	125.000	
	23. KECAP KEDELE, DENGAN KARAKTERISTIK			
	- Keadaan : bau, rasa, warna	per sampel	30.000	
	- Kadar protein	per sampel	90.000	
	- Pemanis buatan			
	Sakarín (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 cemaran logam :	per sampel		
	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 :	per sampel		
	Bakteri <i>coliform</i>	per sampel	100.000	
	<i>Escherichia coli</i>	per sampel	150.000	
	Kapang	per sampel	125.000	
	24. SAOS			
	a SAOS TOMAT, DENGAN KARAKTERISTIK :			
	- Keadaan : Bau, Rasa, Warna	per sampel	30.000	
	- Jumlah padatan	per sampel	75.000	
	- Bahan pengawet : Bensoat	per sampel	100.000	
	- pH	per sampel	30.000	
	- Zat warna makanan tambahan (kualitatif)	per sampel	75.000	
	- Identifikasi tomat	per sampel	75.000	
	- Kadar cemaran logam :			
	Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
	Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
	Seng (Zn)	per sampel	75.000	
	Timah (Sn)	per sampel	90.000	
	- Kadar cemaran Arsen (As)	per sampel	100.000	
	- Kadar cemaran mikroba :			
	Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
	Kapang	per sampel	125.000	
	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 :			
	Pewarna (kualitatif)	per sampel	75.000	
	Pengawet	per sampel	100.000	
	Pengental	per sampel	100.000	
	- Kadar 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	
	- Kadar cemaran Arsen (As)	per sampel	100.000	
	- Kadar cemaran mikroba :			
	Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
	Bakteri <i>coliform</i>	per sampel	100.000	
	<i>Escherichia coli</i>	per sampel	150.000	
	<i>Staphylococcus aureus</i>	per sampel	150.000	
	<i>Salmonella</i>	per sampel	150.000	
	25. BISKUIT, DENGAN KARAKTERISTIK			
	- Keadaan : Bau, Rasa, Warna	per sampel	30.000	
	- Kadar air (metoda 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	
	* Siklamat (kualitatif)	per sampel	75.000	
	- Kadar 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	
	- Kadar cemaran arsen (As)	per sampel	100.000	
	- Kadar cemaran mikroba :			
	Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
	Bakteri <i>coliform</i>	per sampel	100.000	
	<i>Escherichia coli</i>	per sampel	150.000	
	Kapang	per sampel	125.000	
	26. ESEN MAKANAN DAN MINUMAN, DENGAN KARAKTERISTIK			
	- Keadaan : Bau dan rasa	per sampel	30.000	
	- Kadar air (metoda oven)	per sampel	60.000	
	- Total padatan	per sampel	60.000	
	- Metil alkohol	per sampel	300.000	
	- Bahan pengawet :			
	Asam bensoat	per sampel	100.000	
	SO ₂	per sampel	150.000	
	Salisilat	per sampel	100.000	
	- Zat warna (kualitatif)	per sampel	75.000	
	- Kadar 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	
	Arsen (As)	per sampel	100.000	
	- Kadar cemaran jasad renik :			
	Jumlah bakteri	per sampel	125.000	
	Bakteri golongan bentuk koli	per sampel	100.000	
	Khamir	per sampel	125.000	
	Kapang	per sampel	125.000	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	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 :			
	Anti oksida	per sampel	100.000	
	Pewarna tambahan (kualitatif)	per sampel	75.000	
	Stabilizer	per sampel	100.000	
	- Kadar cemaran logam :			
	Besi (Fe)	per sampel	75.000	
	Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
	Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
	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 :			
	<i>Staphylococcus aureus</i>	per sampel	150.000	
	<i>Salmonella</i>	per sampel	150.000	
	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	
	- Vitamin A	per sampel	200.000	
	- Vitamin D	per sampel	200.000	
	- Bahan tambahan makanan :			
	Anti oksida	per sampel	100.000	
	Pewarna tambahan (kualitatif)	per sampel	75.000	
	Stabilizer	per sampel	100.000	
	- Kadar cemaran logam :			
	Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
	Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
	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	
	Bakteri bentuk koli	per sampel	100.000	
	<i>Escherichia coli</i>	per sampel	150.000	
	<i>Staphylococcus aureus</i>	per sampel	150.000	
	<i>Salmonella</i>	per sampel	150.000	
	<i>Enterococci</i>	per sampel	150.000	
	29. 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	
	- Cemaran logam :			
	Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
	Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
	Kadmium (Cd)	per sampel	75.000	
	Timah (Sn)	per sampel	90.000	
	- Cemaran Arsen (As)	per sampel	100.000	
	- Minyak pelikan	per sampel	75.000	
	b MINYAK GORENG SAWIT, DENGAN KARAKTERISTIK :			
	- Keadaan :			
	bau	per sampel	15.000	
	rasa	per sampel	15.000	
	warna (lovibond)	per sampel	75.000	
	- Kadar air dan bahan menguap	per sampel	110.000	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	- Asam lemak bebas sebagai asam palmitat	per sampel	75.000	
	- Bilangan Peroksida	per sampel	100.000	
	- Vitamin A	per sampel	200.000	
	- Minyak pelikan	per sampel	75.000	
	- Cemar 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	
	- Cemar Arsen (As)	per sampel	100.000	
	c MINYAK KELAPA, DENGAN KARAKTERISTIK :			
	- Keadaan :			
	bau	per sampel	15.000	
	Warna (Iovibond)	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 :			
	Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
	Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
	Kadmium (Cd)	per sampel	90.000	
	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 :			
	ALT	per sampel	125.000	
	- Cemar logam :			
	Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
	Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
	Kadmium (Cd)	per sampel	90.000	
	Besi (Fe)	per sampel	75.000	
	- Cemar Arsen (As)	per sampel	100.000	
	30. 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 (metoda 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 :			
	Kadmium (Cd)	per sampel	90.000	
	Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
	Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
	- Cemar Arsen (As)	per sampel	100.000	
	- Cemar mikroba :			
	Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
	<i>Escherichia coli</i>	per sampel	150.000	
	<i>Bacillus cereus</i>	per sampel	150.000	
	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 stadia 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	



NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	- 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	
	- 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	
	- Cemar mikroba :			
	Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
	<i>Escherichia coli</i>	per sampel	150.000	
	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 bentuk stadia dan potongan-potongan	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	
	- 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	
	- Cemar mikroba :			
	Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
	<i>Escherichia coli</i>	per sampel	150.000	
	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 stadia 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 SO ₂	per sampel	150.000	
	- Cemar logam :			
	Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
	Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
	Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
	- Cemar Arsen (As)	per sampel	100.000	
	- Cemar mikroba :			
	Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
	<i>Escherichia coli</i>	per sampel	150.000	
	Kapang	per sampel	125.000	
	e TEPUNG PISANG, DENGAN KARAKTERISTIK :			
	- Keadaan : bau, rasa, warna	per sampel	30.000	
	- Benda asing	per sampel	30.000	
	- Serangga (dalam segala bentuk stadia dan potongan-potongannya)	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 (SO ₂)	per sampel	150.000	



NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	- Cemar logam :			
	Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
	Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
	Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
	- Cemar Arsen (As)	per sampel	100.000	
	- Cemar mikroba :			
	Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
	<i>Escherichia coli</i>	per sampel	150.000	
	Kapang	per sampel	125.000	
	f TEPUNG BUMBU, DENGAN KARAKTERISTIK :			
	- Keadaan : bau, rasa, warna	per sampel	30.000	
	- Benda-benda asing	per sampel	30.000	
	- Serangga (dalam bentuk stadia dan potongan-potongannya)	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	
	- Derajat asam	per sampel	75.000	
	- Bahan tambahan :			
	Pengawet (bensoat)	per sampel	100.000	
	Pewarna	per sampel	75.000	
	- 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	
	- Cemar mikroba :			
	Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
	<i>Escherichia coli</i>	per sampel	150.000	
	Kapang	per sampel	125.000	
	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 stadia 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	
	- Cemar logam :			
	Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
	Kadmium (Cd)	per sampel	90.000	
	Merkuri (Hg)	per sampel	100.000	
	- Cemar Arsen (As)	per sampel	100.000	
	- Cemar mikroba :			
	Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
	<i>Escherichia coli</i>	per sampel	150.000	
	Kapang	per sampel	125.000	
	<i>Bacillus cereus</i>	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 :			
	Pemutih	per sampel	100.000	
	Pematang tepung	per sampel	100.000	



NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	- 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	
	- Cemaran mikroba :			
	Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
	<i>Escherichia coli</i>	per sampel	150.000	
	Kapang	per sampel	125.000	
	i 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 :			
	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	
	- Cemaran mikroba :			
	Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
	<i>Escherichia coli</i>	per sampel	150.000	
	<i>Bacillus cereus</i>	per sampel	150.000	
	Kapang	per sampel	125.000	
	31. DODOL SIRSAK, DENGAN KARAKTERISTIK			
	- Keadaan : warna, bau, rasa	per sampel	30.000	
	- Air	per sampel	60.000	
	- Abu	per sampel	60.000	
	- Jml gula (sbg sakarosa)	per sampel	90.000	
	Serat kasar	per sampel	90.000	
	- Bahan tambahan makanan			
	Pemanis buatan :			
	* Sakarin (kualitatif)	per sampel	75.000	
	* Siklamat (kualitatif)	per sampel	75.000	
	Pewarna	per sampel	75.000	
	Pengawet : (bensoat)	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	
	- Cemaran mikroba :			
	Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
	Bakteri <i>coliform</i>	per sampel	100.000	
	<i>Staphylococcus aureus</i>	per sampel	150.000	
	<i>Salmonella</i>	per sampel	150.000	
	<i>Vibrio Corellas</i>	per sampel	150.000	
	Kapang	per sampel	125.000	
	Khamir	per sampel	125.000	
	32. JENANG DODOL, DENGAN KARAKTERISTIK			
	- Keadaan : warna, bau, rasa	per sampel	30.000	
	- Air	per sampel	60.000	
	- Jml gula (sbg sakarosa)	per sampel	90.000	
	- Kadar protein	per sampel	90.000	
	- Kadar Lemak	per sampel	110.000	
	- Bahan tambahan makanan			
	Pemanis buatan :			
	* Sakarin (kualitatif)	per sampel	75.000	
	* Siklamat (kualitatif)	per sampel	75.000	
	Pewarna (kualitatif)	per sampel	75.000	
	Pengawet : (bensoat)	per sampel	100.000	
	- Cemaran logam :			
	Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
	Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
	Seng (Zn)	per sampel	75.000	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	- Cemar Arsen (As)	per sampel	100.000	
	- Cemar mikroba :			
	Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
	<i>Escherichia coli</i>	per sampel	150.000	
	Kapang	per sampel	125.000	
	Khamir	per sampel	125.000	
	33. GETUK SINGKONG, DENGAN KARAKTERISTIK			
	- Keadaan : warna, bau, rasa	per sampel	30.000	
	- Air	per sampel	60.000	
	- Jml gula (sbg sakarosa)	per sampel	90.000	
	- Bahan tambahan makanan			
	Pemanis buatan :			
	* Sakarin (kualitatif)	per sampel	75.000	
	* Siklamat (kualitatif)	per sampel	75.000	
	Pewarna (kualitatif)	per sampel	75.000	
	Pengawet : (bensoat)	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	
	- Cemar mikroba :			
	Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
	<i>Escherichia coli</i>	per sampel	150.000	
	Kapang	per sampel	125.000	
	Khamir	per sampel	125.000	
	34. EMPING MELINJO, DENGAN KARAKTERISTIK			
	- Keadaan : Bau, Rasa, Warna, Penampakan	per sampel	40.000	
	- 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 :			
	Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
	Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
	Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
	Seng (Zn)	per sampel	75.000	
	- Kadar cemar Arsen (As)	per sampel	100.000	
	- Kadar cemar Mikroba :			
	Kapang	per sampel	125.000	
	35. MAKANAN TERNAK			
	a PAKAN PUYUH BERTELUR,			
	b PAKAN ANAK AYAM RAS PETELUR,			
	c PAKAN AYAM RAS PETELUR (LAYER)			
	d PAKAN AYAM RAS PEDAGING MASA 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	
	- 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	
	e 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	
	- Calsium (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	



NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	- Total Digestible Nutrient (TDN)	per sampel	150.000	
	- Undergrated Dietary Protein (UDP)	per sampel	400.000	
	- Netral Detergent Fiber (NDF)	per sampel	200.000	
	- Cemarana mikroba :			
	<i>Salmonella</i>	per sampel	150.000	
	<i>Staphylococcus aureus</i>	per sampel	150.000	
	<i>Escherichia coli</i>	per sampel	150.000	
	- Kadar cemarana 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 cemarana Arsen (As)	per sampel	100.000	
	f PAKAN KONSENTRAT (SAPI POTONG)			
	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	
	- 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 Dietary Protein (UDP)	per sampel	400.000	
	- Netral Detergent Fiber (NDF)	per sampel	200.000	
	- Cemarana mikroba :			
	Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
	<i>Escherichia coli</i>	per sampel	150.000	
	<i>Salmonella</i>	per sampel	150.000	
	- Kadar cemarana 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 cemarana Arsen (As)	per sampel	100.000	
	g PAKAN KONSENTRAT (AYAM RAS PEDAGING)			
	(LAYER CONCENTRATE)			
	h PAKAN KONSENTRAT (AYAM RAS PETELUR)			
	(BROILER CONCENTRATE)			
	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	
	i BUNGKIL KELAPA 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	
	- 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	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	j TEPUNG TULANG SEBAGAI BAHAN BAKU PAKAN			
	DENGAN KARAKTERISTIK :			
	- Kadar air (metoda oven)	per sampel	60.000	
	- Kadar Lemak	per sampel	110.000	
	- Kadar Calsium (Ca)	per sampel	75.000	
	- Kadar fosfat (sebagai P ₂ O ₅)	per sampel	90.000	
	- Kadar fosfat (P)	per sampel	90.000	
	- Kadar pasir/ silika	per sampel	75.000	
	- Kehalusan (mesh 25)	per sampel	30.000	
	k 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	
	I 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	
	Okrotoksin	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. 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 UNTUK MAKANAN			
	- 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 volatile 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	
	- 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 Timbel (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	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	- Kadar pestisida 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. 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. 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	
	b DETERJEN CUCI CAIR, 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	
	- Cemar 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 Dihitung sebagai KOH	per sampel per sampel	60.000 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	
	- Cemar mikroba : Angka Lempeng Total (ALT)	per sampel	125.000	
	e DETERJEN BUKAN UNTUK 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 BERDISINFECTAN, DENGAN KARAKTERISTIK :			
	- pH	per sampel	30.000	
	- Koefisien fenol	per sampel	150.000	
	- Stabilitas emulsi dalam air sedah : 1 : 100 5 : 100	per sampel per sampel	75.000 75.000	
	- Daya membersihkan	per sampel	100.000	
	39. KAYULAPIS, 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 KONFENSIONAL, DENGAN KARAKTERISTIK			
	- Visual (organoleptik)	per sampel	100.000	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	41. 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 cemaran 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. KENTANG SEGAR, DENGAN KARAKTERISTIK			
	- 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. 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	
	44. PANILI, DENGAN KARAKTERISTIK			
	- 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. PALA, DENGAN KARAKTERISTIK			
	- 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. 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	



NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	47. KULIT, DENGAN KARAKTERISTIK :			
	a Uji Fisis :			
	- Tebal rata-rata	per sampel	40.000	
	- Kekuatan tarik	per sampel	50.000	
	- Kekuatan jahit	per sampel	40.000	
	- Kemuluran	per sampel	40.000	
	- Kekuatan bengkok	per sampel	40.000	
	- Penyerapan air	per sampel	40.000	
	- Ketahanan letup	per sampel	40.000	
	- Suhu pengerutan media air	per sampel	50.000	
	- Media gliserin + air	per sampel	50.000	
	b Uji Kimiawi :			
	- Kadar air (metoda Dean Stark)	per sampel	110.000	
	- Kadar abu	per sampel	60.000	
	- Kadar krom oksida	per sampel	100.000	
	- Kadar minyak lemak	per sampel	110.000	
	- pH	per sampel	30.000	
	- Kadar nitrogen	per sampel	90.000	
	- Derajad penyamakan	per sampel	100.000	
	48. KARET DAN PLASTIK, DENGAN KARAKTERISTIK :			
	- Ketahanan plastik terhadap asam	per sampel	75.000	
	- Ketahanan plastik terhadap basa	per sampel	75.000	
	- pengembangan terhadap toluen	per sampel	90.000	
	- Pengembangan terhadap bensol	per sampel	90.000	
	49. 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 :			
	Lemak (kualitatif)	per sampel	60.000	
	Minyak mineral (kualitatif)	per sampel	75.000	
	Alkohol tambahan (kualitatif)	per sampel	75.000	
	- Warna	per sampel	30.000	
	- Bau	per sampel	15.000	
	- Putaran optik	per sampel	35.000	
	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	
	- Bilangan asam	per sampel	75.000	
	- Bilangan ester	per sampel	75.000	
	- Zat asing :			
	Lemak (kualitatif)	per sampel	60.000	
	Minyak kruing (kualitatif)	per sampel	75.000	
	Alkohol tambahan (kualitatif)	per sampel	75.000	
	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 :			
	Lemak (kualitatif)	per sampel	60.000	
	Minyak terpenin (kualitatif)	per sampel	75.000	
	Alkohol tambahan (kualitatif)	per sampel	75.000	
	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	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	- 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 :			
	Minyak lemak (kualitatif)	per sampel	60.000	
	Alkohol tambahan (kualitatif)	per sampel	75.000	
	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 :			
	Lemak (kualitatif)	per sampel	60.000	
	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 :			
	Lemak (kualitatif)	per sampel	60.000	
	Alkohol tambahan (kualitatif)	per sampel	75.000	
	Minyak pelikan (kualitatif)	per sampel	75.000	
	Minyak terpenin (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 :			
	Minyak Lemak (kualitatif)	per sampel	60.000	
	Minyak terpenin	per sampel	75.000	
	Minyak pelikan	per sampel	75.000	
	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 :			
	Minyak Lemak (kualitatif)	per sampel	60.000	
	Alkohol tambahan	per sampel	75.000	
	Minyak pelikan	per sampel	75.000	
	i MINYAK AKAR WANGI			
	- 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 :			
	Minyak Lemak (kualitatif)	per sampel	60.000	
	Alkohol tambahan	per sampel	75.000	
	Minyak pelikan	per sampel	75.000	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	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. 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	75.000	
	51. 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. PALA, DENGAN KARAKTERISTIK :			
	- 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	30.000	
	- Kontaminasi jamur	1 sample	25.000	
	53. ALKOHOL TEKNIS, DENGAN KARAKTERISTIK :			
	- Kadar etanol	per sampel	300.000	
	- Bobot jenis	per sampel	40.000	
	- Metanol	per sampel	300.000	
	54. 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 :			
	Kadar nitrogen	per sampel	90.000	
	Kadar air (metoda Karl Fisher)	per sampel	110.000	
	Kadar biuret	per sampel	150.000	
	- Bentuk butiran :			
	Kadar nitrogen	per sampel	90.000	
	Kadar air (metoda Karl Fisher)	per sampel	110.000	
	Kadar biuret	per sampel	150.000	
	c PUPUK UREA TABLET, DENGAN KARAKTERISTIK			
	- Kadar nitrogen	per sampel	90.000	
	- Kadar air (metoda Karl Fisher)	per sampel	110.000	
	- Kadar biuret	per sampel	150.000	
	- Kekuatan penghancuran	per sampel	60.000	
	- Ukuran ;			
	Diameter	per sampel	50.000	
	Berat	per sampel	50.000	
	- Toleransi pecah	per sampel	50.000	
	d 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	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	e 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 P ₂ O ₅	per sampel	150.000	
	- Kalium sebagai K ₂ O	per sampel	150.000	
	- Jumlah kadar NP ₂ O ₅ dan K ₂ O	per sampel	75.000	
	f PUPUK KALIUM Klorida			
	- Kadar air (metoda Karl Fisher)	per sampel	110.000	
	- Kadar kalium sebagai K ₂ O	per sampel	150.000	
	g PUPUK FOSFAT ALAM DALAM PERTANIAN,			
	DENGAN KARAKTERISTIK			
	- Kadar air (metoda Karl Fisher)	per sampel	110.000	
	- Kadar unsur hara fosfor sebagai P ₂ O ₅ :			
	Total	per sampel	150.000	
	Larutan dalam asam 2 %	per sampel	150.000	
	- Kehalusan :			
	Kehalusan lolos 80 mesh tyler	per sampel	30.000	
	Kehalusan lolos 25 mesh tyler	per sampel	30.000	
	- Kadar cemaran logam :			
	Cadmium (Cd)	per sampel	90.000	
	Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
	Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
	Kadar cemaran Arsen (As)	per sampel	100.000	
	h 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	
	i PUPUK AMONIUM SULFAT,			
	DENGAN KARAKTERISTIK			
	- Kadar air (metoda Karl Fisher)	per sampel	110.000	
	- Kadar nitrogen	per sampel	90.000	
	- Kadar belarang	per sampel	150.000	
	- Kadar asam bebas (sebagai H ₂ SO ₄)	per sampel	75.000	
	j PUPUK KALIUM SULFAT,			
	DENGAN KARAKTERISTIK			
	- Kadar air (metoda Karl Fisher)	per sampel	110.000	
	- Kalium sebagai kalium oksida (K ₂ O)	per sampel	150.000	
	- Kadar belerang (S)	per sampel	150.000	
	- Asam bebas (sebagai H ₂ SO ₄)	per sampel	75.000	
	- Kadar klorida (Cl)	per sampel	75.000	
	k PUPUK TRIPEL SUPER FOSFAT,			
	DENGAN KARAKTERISTIK			
	- Kadar air (metoda Karl Fisher)	per sampel	110.000	
	- Fosfor sebagai P ₂ O ₅			
	Total	per sampel	150.000	
	Larut dalam asam sitrat 2 %	per sampel	150.000	
	Larut dalam air	per sampel	150.000	
	- Asam bebas sebagai H ₃ PO ₄	per sampel	75.000	
	- Kadar semaran logam :			
	Cadmium (Cd)	per sampel	90.000	
	Timbal (Pb)	per sampel	90.000	
	Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
	Kadar cemaran arsen (As)	per sampel	100.000	
	l 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 :			
	Total	per sampel	150.000	
	Larut dalam asam sitrat 2 %	per sampel	150.000	
	Larut dalam air	per sampel	150.000	
	- Kadar asam bebas sebagai H ₃ PO ₄	per sampel	75.000	
	- Kadar seng sebagai ZnO	per sampel	150.000	
	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	



NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	- Butiran lolos ayakan 5 mesh, tidak lolos ayakan 10 mesh	per sampel	30.000	
	n PUPUK DIAMONIUM 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 :			
	Cadmium (Cd)	per sampel	90.000	
	Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
	Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
	- Kadar cemaran arsen (As)	per sampel	100.000	
	o 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 :			
	25 mesh	per sampel	30.000	
	50 mesh	per sampel	30.000	
	- Daya netralisasi (dihitung setara CaCO ₃)	per sampel	90.000	
	p 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	
	q PUPUK CAIR SISA PROSES ASAM AMINO (SIPRAMIN), DENGAN KARAKTERISTIK :			
	- Keadaan :			
	Bentuk	per sampel	15.000	
	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	
	r PUPUK SP36, DENGAN KARAKTERISTIK :			
	- Kadar air (metoda Karl Fisher)	per sampel	110.000	
	- Kadar unsur hara fosfor sebagai P ₂ O ₅ :			
	P ₂ O ₅ total	per sampel	150.000	
	P ₂ O ₅ larut dalam asam sitrat 2 %	per sampel	150.000	
	P ₂ O ₅ larut dalam air	per sampel	150.000	
	- Kadar belerang (sebagai S)	per sampel	150.000	
	- Kadar asam bebas (sebagai H ₃ PO ₄)	per sampel	75.000	
	s PUPUK SP36 PLUS Zn, DENGAN KARAKTERISTIK :			
	- Kadar air (metoda Karl Fisher)	per sampel	110.000	
	- Kadar unsur hara fosfor sebagai P ₂ O ₅ :			
	P ₂ O ₅ total	per sampel	150.000	
	P ₂ O ₅ larut dalam asam sitrat 2 %	per sampel	150.000	
	P ₂ O ₅ larut dalam air	per sampel	150.000	
	- Kadar belerang (sebagai S)	per sampel	150.000	
	- Kadar asam bebas (sebagai H ₃ PO ₄)	per sampel	75.000	
	- Kadar seng (sebagai ZnO)	per sampel	150.000	
	t 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 :			
	Raksa (Hg)	per sampel	100.000	
	Kadmium (Cd)	per sampel	90.000	
	Timbal (Pb)	per sampel	90.000	
	- Cemaran Arsen (As)	per sampel	100.000	
	- pH	per sampel	30.000	
	- Hara makro :			
	N	per sampel	90.000	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	P205	per sampel	150.000	
	K20	per sampel	150.000	
	- Mikroba kontaminan :			
	Escherichia Coli	per sampel	150.000	
	Salmonella	per sampel	150.000	
	- Hara Mikro :			
	Fe	per sampel	75.000	
	Zn	per sampel	75.000	
	Cu	per sampel	75.000	
	Mn	per sampel	75.000	
	Co	per sampel	75.000	
	55. BERAS ORGANIK, DENGAN KARAKTERISTIK :			
	a 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 Syarat mutu khusus :			
	- Derajad sosoh	per sampel	25.000	
	- Kadar air	per sampel	60.000	
	- 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/rusak	per sampel	25.000	
	- Butir mengapur	per sampel	25.000	
	- Benda asing	per sampel	30.000	
	- Butir gabah	per sampel	25.000	
	c Cemaran logam :			
	- Timbel (Pb)	per sampel	90.000	
	- Kadmium (Cd)	per sampel	90.000	
	- Tembaga (Cu)	per sampel	75.000	
	- Besi (Fe)	per sampel	75.000	
	- Seng (Zn)	per sampel	75.000	
	d Residu Pesticida : (3 golongan, kualitatif)			
	- Organoklorin	per sampel	100.000	
	- Organofosfat	per sampel	100.000	
	- Karbamat	per sampel	100.000	
	56. GABAH, DENGAN KARAKTERISTIK :			
	a 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 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	
	57. JAGUNG, DENGAN KARAKTERISTIK :			
	a 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 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	
	58. JAMU, DENGAN KARAKTERISTIK :			
	- Pemerian	per sampel	50.000	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	- Kadar Air	per sampel	60.000	
	- Waktu hancur	per sampel	60.000	
	- Keseragaman bobot / volume	per sampel	60.000	
	- Cemarkan 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	
	Cemarkan Arsen (As)	per sampel	100.000	
	- Cemarkan mikroba :			
	ALT	per sampel	125.000	
	Kapang	per sampel	125.000	
	Khamir	per sampel	125.000	
	<i>Escherichia Coli</i>	per sampel	150.000	
	<i>Salmonella</i>	per sampel	150.000	
	<i>Staphylococcus Aureus</i>	per sampel	150.000	
	<i>Pseudomonas Aeruginosa</i>	per sampel	150.000	
	59. 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	
	- Bahan asing	per sampel	30.000	
	60. 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	
	- Keseragaman biji	per sampel	50.000	
	- Kontaminasi jamur	per sampel	25.000	
	61. 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	
	- Cemarkan serangga	per sampel	25.000	
	- Kadar minyak atsiri	per sampel	75.000	
	- Kadar aflatoxin	per sampel	1.500.000	
	62. 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	
	- 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	
	- Kalsium (Ca)	per sampel	75.000	
	- Besi (Fe)	per sampel	75.000	
	- Kalium (K)	per sampel	90.000	
	- Perhitungan AKG	per sampel	150.000	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	63. BIAYA PEMERIKSAAN TEMBAKAU :			
	a Tembakau Bawah Naungan (TBN)			
	Mutu : *) Sumatra/Deli, VBN, TBN, LSG	kg partai	30	minimum fee 1 ton
	*) Chewing	kg partai	25	minimum fee 1 ton
	b NA Oogst (NO)			
	Mutu : *) BL	kg partai	30	minimum fee 1 ton
	*) HK.I, HK II, HK III	kg partai	25	minimum fee 1 ton
	*) HK.IV. REG	kg partai	15	minimum fee 1 ton
	*) Gagang	kg partai	5	minimum fee 1 ton
	c Voor Oogst (VO)			
	Mutu : *) KK	kg partai	13	minimum fee 1 ton
	*) Prablended	kg partai	10	minimum fee 1 ton
	*) R/REG	kg partai	8	minimum fee 1 ton
	*) Gagang	kg partai	5	minimum fee 1 ton
	64. 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	
	- 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	
	65. BIAYA KALIBRASI			
	a. DIMENSI			
	- Jangka Sorong			
	Kapasitas : 0 - 300 mm	per unit	150.000	
	- Mikrometer			
	Kapasitas : 0 - 100 mm	per unit	150.000	
	- Dial Indikator / Thickness Gauge			
	Kapasitas : 0 - 100 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 : 1.000 mm	per unit	125.000	
	Kapasitas : 2.000 mm	per unit	150.000	
	- Pipet Westergren			
	Kapasitas : 0 - 100 mm	per unit	150.000	
	- Microtoa			
	Kapasitas : 200 mm.	per unit	50.000	
	b. VOLUMETRIK			
	- Labu takar			
	Kapasitas : 0 ~ 1000 mL	per unit	100.000	
	- Gelas ukur			
	Kapasitas : 0 ~ 1000 mL	per unit	150.000	
	- Labu cassia			
	Kapasitas : 100 ~ 125 mL	per unit	150.000	



NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	- Picnometer			
	Kapasitas : 0 ~ 100 mL	per unit	100.000	
	- Buret / Pipet Ukur			
	Kapasitas : 0 ~ 100 mL	per unit	175.000	
	- Pipet Volume			
	Kapasitas : 0 ~ 100 mL	per unit	125.000	
	- Trap Destilasi			
	Kapasitas : 0 ~ 50 mL	per unit	175.000	
	- Mikropipet			
	Kapasitas : Fixed 0 1.000 µL	per unit	200.000	
	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 0C)			
	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 (suhu)			
	Kapasitas : 0 ~ 200 °C	per unit	250.000	
	Kapasitas : 0 ~ 1 kg/cm ²		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	175.000	
	- Thermohyrometer			
	Kapasitas : 20 ~ 40 0C	per unit	300.000	
	Kapasitas : 10 ~ 70 %	per unit	150.000	
	- Hot plate	per unit	150.000	
	d. MASSA			
	- Timbangan analitik			
	Kapasitas : 300 gr	gr	250.000	
	- Timbangan Presisi			
	Kapasitas : 6000 gr	gr	200.000	
	- Timbangan Kasar			
	Kapasitas : 20 gr	gr	200.000	
	Kapasitas : 50 gr	gr	250.000	
	Kapasitas : 150 gr	gr	300.000	
	- Anak timbang kelas F2			
	Kapasitas : 0 ~ 200 g	per buah	100.000	
	- Anak timbang kelas F1			
	Kapasitas : 0 ~ 200 g	per buah	125.000	
	e. MASSA DAN SUHU			
	- Moisture balance			
	Kapasitas : 200 °C	per unit	350.000	
	f. 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	
	- Pressure gauge (30 kgf)	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	
	- Humidity chamber Kapasitas 10 ~ 70 %)	per unit	300.000	
	10 ~ 40 °C			
	- Centrifuge (Kapasitas 10000 rpm)	per unit	200.000	
	- Mesin Cuci (suhu, waktu, putaran)			
	Kapasitas : 40 °C, 60 menit, 200 rpm	per unit	400.000	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	- Mesin Pengering (suhu, putaran) Kapasitas : 90 ° C. 800 rpm	per unit	300.000	
	- Tensimeter (Kapasitas 300 mmHg)	per unit	200.000	
	- Freezer (Kapasitas 80 ° C)	per unit	300.000	
	- Coldroom (30 °C)	per unit	300.000	
	Catatan : Selain alat ukur tersebut pada huruf a sampai dengan f biaya Kalibrasi dihitung berdasarkan lamanya Kalibrasi dengan minimum 2 jam setiap bagian dari jam dihitung 1 jam			
	66. BIAYA PELATIHAN/PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
	a Siswa SLTA (SMK, SMU)			
	- STM Kimia Industri	1 siswa	75.000	
	- STM Pertanian	1 siswa	75.000	
	b Mahasiswa (Diploma, S1, S2)			
	- S1	1 mahasiswa	100.000	
	- D III	1 mahasiswa	100.000	
	- D II	1 mahasiswa	100.000	
	- D I	1 mahasiswa	100.000	
	67. BIAYA SERTIFIKASI PRODUK			
	- Permohonan SPPT SNI	per-perusahaan	500.000	
	- Tarif penerbitan SPPT-SNI untuk komoditi	per-perusahaan	1.000.000	
	- Penambahan ruang lingkup SPPT-SNI	per-perusahaan	500.000	
	E. BALAI PENGEMBANGAN SDM DAN PRODUK IKM			
	1 Jasa Pemanfaatan Mesin Jahit (Internal)	per unit/hari	20.000	
	2 Jasa Pemanfaatan Mesin Jahit (Eksternal)	per unit/bln	200.000	
	3 Pemanfaatan Sarana Prasarana Bagunan Gedung			
	a. Sewa Penginapan /Asrama	per org/hari	7.500	
	b. Sewa Kantin	per m ² / bln	35.000	
	c. 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	
	d. Sewa ruang pelatihan Luas 78 m ² (Aula L2 Non Komputer)			
	- 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 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	
	5 Unit Kemasan			
	a. Jasa Pemanfaatan Alat Kemasan Karton Box	per 100 pcs	20.000	
	b. Jasa Pemanfaatan Alat Kemasan sablon	per 1000 pcs	30.000	
	c. Jasa Pond	per 100 pcs	7.500	
	d. Jasa Desain Kemasan	per desain	50.000	
	5. Unit IT (JI Bukit Unggul Semarang)			
	a. Sewa Gedung Kantor	per m ² / bln	25.000	
	b. Pelatihan Teknologi Informasi	per org	100.000	
	23. BADAN PENGELOLAAN KEUANGAN DAERAH DAN ASET DAERAH			
	UPAD Wilayah Semarang			
	1. Pemakaian Rumah Dinas Type 250 (diatas 185)			
		per bulan	300.000	
	2. Asrama	per bulan	100.000	
	3. Pemanfaatan tanah dan atau bangunan			tarif sesuai harga umum setempat dan dituangkan dalam perjanjian
	4. 2 Paviliun Rumah Dinas Terdiri dari 4 kamar	Perbulan/Kamar	175.000	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
5.	Pemakaian Lapangan Tenis	per jam	15.000	
UPAD Wilayah Surakarta dan Asrama Haji Donohudan				
1.	Pendopo (Magelang)	siang/per pemakaian	2.800.000	
	(ukuran 459 m ²)	malam/ per pemakaian	3.250.000	
		siang s/d malam/ per pemakaian	3.500.000	
2.	Gedung Pertemuan I Magelang Swasta			
	a. Swasta			
	Siang (08.00-14.00)WIB	Per/Hari	600.000	fasilitas : AC, kursi 150 buah, kapasitas ±150 orang
	Malam (18.00-22.00)WIB	Per/Hari	750.000	
	Siang-Malam (08.00-22.00)WIB	Per/Hari	1.000.000	
	b. SKPD diluar Pemerintah Provinsi Jawa Tengah			
	Siang (08.00-14.00)WIB	Per/Hari	350.000	fasilitas : AC, kursi 150 buah, kapasitas ±150 orang
	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 m ²)			
	a. 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. SKPD diluar Pemerintah Provinsi Jawa Tengah			
	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 m ²)			
	a. 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. SKPD diluar Pemerintah Provinsi Jawa Tengah			
	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. Swasta			
	08.00-08.00	per hari	100.000	
	b. SKPD diluar Pemerintah Provinsi Jawa Tengah			
	06.00-06.00	per hari	100.000	
7.	Ruang Pamer (ukuran 3 x 5) (Surakarta)			
	a. Swasta			
	08.00-08.00	per hari	150.000	
	b. SKPD diluar Pemerintah Provinsi Jawa Tengah			
	06.00-06.00	per hari	150.000	
8.	Sewa Ruang Pertemuan Lt 2 (Surakarta)			
	(ukuran 288 m ²)			
	a. 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. SKPD diluar Pemerintah Provinsi Jawa Tengah			
	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 (Surakarta)			
	(ukuran 120 m ²)			
	a. 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. SKPD diluar Pemerintah Provinsi Jawa Tengah			
	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	
		siang sd malam/pemakaian	2.300.000	
10.	Sewa Rumah Dinas di Magelang	Per Unit/Bulan	200.000	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
11.	Sewa Rumah Dinas di Surakarta	Per Unit/Bulan	200.000	
12.	Pemakaian Gedung / Aula di Asrama Haji Donohudan Asrama Haji Donohudan Boyolali			
	I. Pada musim haji			
	1. Arofah Untuk Pusat Oleh-oleh	per ruang	145.000.000	
	2. Counter di lt. 1 Gedung Makkah (bank)	per unit	12.000.000	
	3. Counter di lt. 1 Gedung Madinah (bank)	per unit	12.000.000	
	4. Dapur	per pemakaian	110.000.000	
	5. Kantin Arofah	per ruang	30.000.000	
	6. Area Taman untuk Counter	per m ²	400.000	
	7. Umbul-umbul	buah/ hari	4.000	
	8. Spanduk	m ² / hari	2.000	
	9. Baliho	m ² / hari	3.000	
	10. Neon Box	per m ² / hari	10.000	
	11. Banner	m ² / hari	3.000	
	II. Diluar musim haji			
	1. Aula Musdalifah (fasilitas Non AC)	Siang Hari/Pemakaian	2.500.000	
		Malam Hari/Pemakaian	3.500.000	
		Sehari/Pemakaian	4.500.000	
	2. Aula Musdalifah (fasilitas AC)	Siang Hari/Pemakaian	4.500.000	
		Malam Hari/Pemakaian	5.000.000	
		Sehari/Pemakaian	6.000.000	
	3. Ruang Jedah	Siang Hari/Pemakaian	2.300.000	
		Malam Hari/Pemakaian	3.000.000	
		Sehari/Pemakaian	4.000.000	
	4. Gedung Arofah	Siang Hari/Pemakaian	1.000.000	
		Malam Hari/Pemakaian	1.500.000	
		Sehari/Pemakaian	2.000.000	
	5. Gedung Al Munif	per pemakaian	500.000	
	7. Ruang Transit VIP	per Pemakaian	750.000	
	8. Ruang Rapat VIP	per Pemakaian	750.000	
	9. Ruang Makan VIP	per Pemakaian	400.000	
	10. Ruang Makan Makkah	per Pemakaian / ruang	300.000	
	11. Ruang Makan Madinah	per Pemakaian / ruang	300.000	
	12. Ruang Kelas Gedung Shafa	per Pemakaian	300.000	
	13. Ruang Lantai 2 Sekretariat	Ruang/Hari	300.000	
	14. Dapur (diluar musim haji)	per hari	2.000.000	
	15. Area Taman	per m ² / hari	50.000	
	16. Umbul-umbul	buah/ hari	4.000	
	17. Spanduk	per m ² / hari	2.000	
	18. Baliho	per m ² / hari	3.000	
	19. Neon Box	per m ² / hari	10.000	
	20. Banner	per m ² / hari	3.000	
	21. Sewa Kursi			
	- Kursi Stainless (susun)	Buah/Pemakaian	3.000	
	- Kursi Stainless (lipat)	Buah/Pemakaian	2.000	
	- Kursi Kelas	Buah/Pemakaian	4.000	
	22. Manasik (Dewasa)	Orang/Hari	3.000	
	23. Manasik (Anak - anak)	Orang/Hari	2.000	
	g. Pemakaian Gedung Pertemuan Hanggawana Kota Tegal			
	1 Siang Hari	Siang Hari/Pemakaian	11.000.000	
	2 Malam Hari	Malam Hari/Pemakaian	12.500.000	
	UPAD Wilayah Banyumas			
	1. Gedung Graha Bakti Praja			
	a. Untuk Kepentingan Dinas (diluar Pemprov.Jateng)	siang/ per pemakaian	750.000	
		malam/ per pemakaian	1.000.000	
		siang s/d malam/ per pemakaian	1.500.000	
	b. Untuk Kepentingan Umum/ Swasta	siang/ per pemakaian	1.500.000	
		malam/ per pemakaian	2.000.000	
		siang s/d malam/ per pemakaian	3.000.000	terdapat kenaikan tarif berdasarkan hasil survei/ gedung korpri, kajian dalam proses. (fasilitas : kursi 100, AC, dan sound system)
	2. Aula Rumah Jabatan Purwokerto			
	a. Untuk Kepentingan Dinas (diluar Pemprov.Jateng)	siang/ per pemakaian	1.000.000	
		malam/ per pemakaian	1.500.000	
		siang s/d malam/ per pemakaian	2.000.000	

NO	JENIS KEKAYAAN DAERAH	TARIF PEMAKAIAN		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	b. Untuk Kepentingan Umum/ Swasta	siang/ per pemakaian	1.750.000	
		malam/ per pemakaian	2.250.000	
		siang s/d malam/ per pemakaian	4.000.000	
3.	Aula Rumah Jabatan Pekalongan			
	a. Untuk Kepentingan Dinas (diluar Pemprov.Jateng)	siang/ per pemakaian	600.000	
		malam/ per pemakaian	750.000	
		siang s/d malam/ per pemakaian	1.250.000	
	b. Untuk Kepentingan Umum/ Swasta	siang/ per pemakaian	1.000.000	
		malam/ per pemakaian	1.250.000	
		siang s/d malam/ per pemakaian	1.500.000	
4.	Lapangan Tennis	per jam/Lapangan	15.000	
5.	Halaman Rumah Jabatan Purwokerto	siang/ per pemakaian	1.000.000	
		malam/ per pemakaian	1.000.000	harus ada kajian terlebih dahulu, dan untuk dapat dihitung ulang
6.	Halaman Rumah Jabatan Pekalongan	siang/ per pemakaian	1.000.000	
		malam/ per pemakaian	1.000.000	

GUBERNUR JAWA TENGAH,

ttđ

GANJAR PRANOWO

TARIF RETRIBUSI TEMPAT PENGINAPAN / PESANGGRAHAN / VILLA

NO	JENIS	TARIF		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
1.	DINAS KEPEMUDAAN, OLAHRAHA DAN PARIWISATA			
	A. WISMA PRINGGOSARI TAWANGMANGU			
	a Hari Biasa			Fasilitas :
	- Kamar Anggrek	Per Kamar / malam	150.000	TV - Air Panas - KM Dalam
	- Kamar Mawar	Per Kamar / malam	125.000	TV - Air Panas - KM Dalam
	- Kamar Melati	Per Kamar / malam	100.000	TV - Air Panas - KM Dalam
	- Transit Kamar Melati	Per Kamar / 5 jam	50.000	TV - Air Panas - KM Dalam
	b Akhir Pekan			Fasilitas :
	- Kamar Anggrek	Per Kamar / malam	200.000	TV - Air Panas - KM Dalam
	- Kamar Mawar	Per Kamar / malam	150.000	TV - Air Panas - KM Dalam
	- Kamar Melati	Per Kamar / malam	125.000	TV - Air Panas - KM Dalam
	c Hari Raya/ Natal / Tahun Baru			Fasilitas :
	- Kamar Anggrek	Per Kamar / malam	250.000	TV - Air Panas - KM Dalam
	- Kamar Mawar	Per Kamar / malam	225.000	TV - Air Panas - KM Dalam
	- Kamar Melati	Per Kamar / malam	175.000	TV - Air Panas - KM Dalam
	B. PONDOK SLAMET BATURADEN			
	a Hari Biasa			Fasilitas :
	- VIP A	Per Kamar / malam	300.000	R. Tamu - TV - Air Panas
	- VIP B (1-2)	Per Kamar / malam	250.000	R. Tamu - dapur -TV - Air Panas
	- Anggrek A	Per Kamar / malam	275.000	TV - Air Panas - KM Dalam
	- Anggrek B (1-4)	Per Kamar / malam	225.000	TV - Air Panas - KM Dalam
	- Mawar (1-9)	Per Kamar / malam	150.000	TV - Air Panas - KM Dalam
	- Transit Kamar Mawar (1-9)	Per Kamar / 5 jam	75.000	TV - Air Panas - KM Dalam
	b Akhir Pekan			Fasilitas :
	- VIP A	Per Kamar / malam	325.000	R. Tamu - TV - Air Panas
	- VIP B (1-2)	Per Kamar / malam	275.000	R. Tamu - dapur -TV -Air Panas
	- Anggrek A	Per Kamar / malam	300.000	TV - Air Panas - KM Dalam
	- Anggrek B (1-4)	Per Kamar / malam	250.000	TV - Air Panas - KM Dalam
	- Mawar (1-9)	Per Kamar / malam	175.000	TV - Air Panas - KM Dalam
	c Hari Raya/ Natal / Tahun Baru			Fasilitas :
	- VIP A	Per Kamar / malam	425.000	R. Tamu - TV - Air Panas
	- VIP B (1-2)	Per Kamar / malam	375.000	R. Tamu - dapur -TV - Air Panas
	- Anggrek A	Per Kamar / malam	400.000	TV - Air Panas - KM Dalam
	- Anggrek B (1-4)	Per Kamar / malam	350.000	TV - Air Panas - KM Dalam
	- Mawar (1-9)	Per Kamar / malam	225.000	TV - Air Panas - KM Dalam
	C. WISMA GARUDA KOPENG			
	a Hari Biasa			Fasilitas :
	- Elang (1-2)	Per Kamar / malam	275.000	TV - Air Panas - KM Dalam
	- Elang (3-18)	Per Kamar / malam	175.000	TV - Air Panas - KM Dalam
	- Rajawali (1-8)	Per Kamar / malam	200.000	TV - Air Panas - KM Dalam
	- Garuda (1-8)	Per Kamar / malam	175.000	TV - Air Panas - KM Dalam
	- Transit Kamar Rajawali (1-8)	Per Kamar / 5 jam	75.000	TV - Air Panas - KM Dalam
	b Akhir Pekan			Fasilitas :
	- Elang (1-2)	Per Kamar / malam	325.000	TV - Air Panas - KM Dalam



NO	JENIS	TARIF		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	- Elang (3-18)	Per Kamar / malam	200.000	TV - Air Panas - KM Dalam
	- Rajawali (1-8)	Per Kamar / malam	200.000	TV - Air Panas - KM Dalam
	- Garuda (1-8)	Per Kamar / malam	200.000	TV - Air Panas - KM Dalam
	c Hari Raya/ Natal / Tahun Baru			Fasilitas :
	- Elang (1-2)	Per hari / malam	375.000	TV - Air Panas - KM Dalam
	- Elang (3-18)	Per hari / malam	275.000	TV - Air Panas - KM Dalam
	- Rajawali (1-8)	Per hari / malam	275.000	TV - Air Panas - KM Dalam
	- Garuda (1-8)	Per hari / malam	275.000	TV - Air Panas - KM Dalam
	D. KARIMUNJAWA INN			
	a Hari Biasa			Fasilitas :
	- Suite A, B, C (6 kamar)	per kamar / malam	275.000	TV, AC, dan Air Panas
	- Family A-C (3 Bglw/ 6 kmr)	per bungalow / malam	375.000	TV, AC, dan Air Panas
	- Standart (1-7)	per kamar / malam	200.000	TV, AC, dan Air Panas
	b Akhir Pekan			Fasilitas :
	- Suite A, B, C (6 kamar)	per kamar / malam	350.000	TV, AC, dan Air Panas
	- Family A-C (3 Bglw/ 6 kmr)	per bungalow / malam	425.000	TV, AC, dan Air Panas
	- Standart (1-7)	per kamar / malam	225.000	TV, AC, dan Air Panas
	c Hari Raya/ Natal / Tahun Baru			Fasilitas
	- Suite A, B, C (6 kamar)	per kamar / hari	400.000	TV, AC, dan Air Panas
	- Family A-C (3 Bglw/ 6 kmr)	per bungalow / malam	475.000	TV, AC, dan Air Panas
	- Standart (1-7)	per kamar / hari	275.000	TV, AC, dan Air Panas
2.	DINAS PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN			
	A. WISMA SENI TAMAN BUDAYA JAWA TENGAH			Fasilitas :
	a. VIP	per hari/ orang	75.000	AC, TV, dan air panas
	b. Standart	per hari/ orang	50.000	AC, TV, dan air panas
	B. WISMA MUSEUM RANGGA WARSITA JAWA TENGAH			Fasilitas :
	a. Lantai I			
	Kamar VIP	per kamar/ malam	200.000	AC
	b. Lantai II			
	Kamar	per kamar/ malam	150.000	AC dan TV
	c. Lantai III			
	Kamar	per kamar/ malam	100.000	Fan
3.	BADAN PENGHUBUNG			
	WISMA PEMDA PROV JATENG DI JAKARTA			
	a Wisma Jl. Dharmawangsa			Fasilitas :
	- Kamar Semi VIP : 1D, 2D, 5D, 7D	per orang/hari	275.000	TV - Air Panas - Makan 3 X -
	- Kamar 3D, 4D	per orang/hari	250.000	Sabun - pasta gigi - handuk -
	- Transit	per orang/hari	155.000	Shampo
	b Wisma Jl. Prapanca			Fasilitas :
	- Untuk Dinas Provinsi	per orang/hari	225.000	TV - Air Panas - Makan 3 X -
	- Untuk Dinas Kab/Kota	per orang/hari	225.000	Sabun - pasta gigi - handuk -
	- Untuk Umum	per orang/hari	250.000	Shampo
	- Untuk Transit	per orang	155.000	Transit s/d jam 09.00
	c Wisma Jl. Samarinda			Fasilitas :
	- Untuk Dinas Provinsi	per orang/hari	225.000	TV - Air Panas - Makan 3 X -
	- Untuk Dinas Kab/Kota	per orang/hari	225.000	Sabun - pasta gigi - handuk -
	- Untuk Umum	per orang/hari	250.000	Shampo
	- Untuk Transit	per orang	155.000	Transit s/d jam 09.00
	d Anjungan TMII			Fasilitas :
	- Untuk Dinas Provinsi (Kamar 2)	per kamar/hari	600.000	
	- Untuk Dinas Provinsi (Kamar 4)	per kamar/hari	400.000	
	- Untuk Dinas Provinsi (Kamar 1, 2, 4, 6)	per orang/hari	225.000	TV - Air Panas - Makan 3 X -
	- Untuk Dinas Provinsi (Kamar Barak)	per orang/hari	200.000	Sabun - pasta gigi - handuk -

NO	JENIS	TARIF		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	- Untuk Dinas Kab/Kota	per orang/hari	225.000	Shampo
	- Untuk Umum	per orang/hari	250.000	Transit s/d jam 09.00
	- Untuk Transit	per orang/hari	155.000	
4.	DINAS TENAGA KERJA DAN TRANSMIGRASI			
	A. BALAI ISTIRAHAT PEKERJA (BIP)			
	TAWANGMANGU			
	a Untuk Pekerja			
	- Type A	per kamar / hari	75.000	
	- Type B	per kamar / hari	65.000	
	b Untuk Umum			
	- Type A	per kamar / hari	100.000	
	- Type B	per kamar / hari	75.000	
	B. ASRAMA PEKERJA WANITA SURAKARTA			
	a Untuk Pekerja	per orang/ bulan	50.000	
	b Untuk Umum	per orang/ bulan	75.000	
5.	SEKRETARIAT DPRD			
	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	
6.	BADAN PENGELOLA KEUANGAN DAN ASET DAERAH			
	ASRAMA HAJI DONOHUDAN BOYOLALI			
	a Kamar VIP (Ruang Madinah)			
	- di musim haji	per kamar / hari	300.000	fasilitas : AC, kamar mandi dalam, TV
	- untuk umum (di luar musim haji)	per kamar / hari	250.000	
	b Kamar di ruang Mekah, Madinah, Shafa			fasilitas : AC, 10 bed, 2 kamar mandi dalam)
	- di musim haji	per orang / hari	50.000	
	- untuk umum (di luar musim haji)	per orang / hari	50.000	
	c Untuk Petugas Haji	per orang / hari	30.000	
	d Untuk Umum Di Musim Haji			
	- Fasilitas AC	per orang / hari	100.000	
	- Fasilitas non AC	per orang / hari	20.000	
7.	BIRO UMUM			
	PENGINAPAN GEDUNG PKK UNGARAN	per orang/ hari	75.000	
8.	DINAS PERTANIAN DAN PERKEBUNAN			
	WISMA DISPERTAN DI BATURADEN			
	a. Kamar /penginapan 3 x 5 m ²	per hari/ Kamar	100.000	Fasilitas :
	b. Kamar /penginapan 4 x 5 m ²	per hari/ Kamar	150.000	Air Hangat

GUBERNUR JAWA TENGAH,

ttā

GANJAR PRANOWO

TARIF RETRIBUSI PENJUALAN PRODUKSI USAHA DAERAH

NO	JENIS PRODUKSI	TARIF		KETERANGAN
		SATUAN PRODUKSI	BESARNYA RETRIBUSI (RP.)	
1.	DINAS PERTANIAN DAN PERKEBUNAN			
	Benih Padi, Palawija dan Bibit Tanaman Hortikultura yang dihasilkan Balai Benih dan Kebun Milik Pemerintah Provinsi Jawa Tengah			
	A. BENIH PADI			
	1. BS (Benih Penjenis)	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	2. BD (Benih Dasar)	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	3. BP (Benih Pokok)	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	4. BR (Benih Sebar)	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	5. Benih Bina	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	6. Konsumsi Eks Benih	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	7. Konsumsi	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	B. BENIH PALAWIJA			
	1. Jagung Komposit			
	a. BS (Benih Penjenis) Wose	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	b. BD (Benih Dasar) Wose	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	c. BP (Benih Pokok) Wose	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	d. BR (Benih Sebar) Wose	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	e. Benih Bina Wose	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	f. Konsumsi Eks Benih Wose	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	g. Konsumsi Wose	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	2. Kedelai			
	a. BS (Benih Penjenis) Wose	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	b. BD (Benih Dasar) Wose	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	c. BP (Benih Pokok) Wose	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	d. BR (Benih Sebar) Wose	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	e. Benih Bina Wose	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	f. Konsumsi Eks Benih Wose	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	g. Konsumsi Wose	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	3. Kacang Hijau.			
	a. BS (Benih Penjenis) Wose	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	b. BD (Benih Dasar) Wose	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	c. BP (Benih Pokok) Wose	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	d. BR (Benih Sebar) Wose	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	e. Benih Bina Wose	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	f. Konsumsi Eks Benih Wose	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	g. Konsumsi Wose	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	4. Kacang Tanah Glondong.			
	a. BS (Benih Penjenis) Glondong	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	b. BD (Benih Dasar) Glondong	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	c. BP (Benih Pokok) Glondong	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	d. BR (Benih Sebar) Glondong	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	e. Benih Bina Glondong	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	f. Konsumsi Eks Benih Glondong	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	g. Konsumsi Glondong	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	C. BENIH HORTIKULTURA.			
	1. Benih Buah - Buah			
	a. Jeruk			
	Okulasi Keranjang	Per Batang	80 % dari harga pasar	
	Okulasi Cabutan	Per Batang	80 % dari harga pasar	
	Zailing Keranjang	Per Batang	80 % dari harga pasar	
	Zailing Cabutan	Per Batang	80 % dari harga pasar	
	b. Mangga			
	Okulasi Keranjang	Per Batang	80 % dari harga pasar	
	Okulasi Cabutan	Per Batang	80 % dari harga pasar	
	Zailing Keranjang	Per Batang	80 % dari harga pasar	

48

NO	JENIS PRODUKSI	TARIF		KETERANGAN
		SATUAN PRODUKSI	BESARNYA RETRIBUSI (RP.)	
	Zailing Cabutan	Per Batang	80 % dari harga pasar	
	c. Durian			
	Okulasi Keranjang	Per Batang	80 % dari harga pasar	
	Okulasi Cabutan	Per Batang	80 % dari harga pasar	
	Zailing Keranjang	Per Batang	80 % dari harga pasar	
	Zailing Cabutan	Per Batang	80 % dari harga pasar	
	d. Salak			
	Cangkakan Keranjang	Per Batang	80 % dari harga pasar	
	e. Kedondong			
	Okulasi Keranjang	Per Batang	80 % dari harga pasar	
	Okulasi Cabutan	Per Batang	80 % dari harga pasar	
	f. Belimbing			
	Okulasi Keranjang	Per Batang	80 % dari harga pasar	
	Okulasi Cabutan	Per Batang	80 % dari harga pasar	
	Zailing Keranjang	Per Batang	80 % dari harga pasar	
	Zailing Cabutan	Per Batang	80 % dari harga pasar	
	g. Pepaya			
	Zailing Keranjang	Per Batang	80 % dari harga pasar	
	Zailing Cabutan	Per Batang	80 % dari harga pasar	
	h. Jambu			
	Okulasi/Sambung Pucuk Keranjang	Per Batang	80 % dari harga pasar	
	Okulasi/Sambung Pucuk Keranjang	Per Batang	80 % dari harga pasar	
	Okulasi/Sambung Pucuk Keranjang	Per Batang	80 % dari harga pasar	
	i. Manggis			
	Okulasi/Sambung Pucuk Keranjang	Per Batang	80 % dari harga pasar	
	j. Duku			
	Okulasi/Sambung Pucuk Keranjang	Per Batang	80 % dari harga pasar	
	k. Kelengkeng			
	Okulasi/Sambung Pucuk Keranjang	Per Batang	80 % dari harga pasar	
	l. Melinjo			
	Okulasi/Sambung Pucuk Keranjang	Per Batang	80 % dari harga pasar	
	Okulasi/Sambung Pucuk Keranjang	Per Batang	80 % dari harga pasar	
	Okulasi/Sambung Pucuk Keranjang	Per Batang	80 % dari harga pasar	
	m. Pisang			
	Keranjang Kultur Jaringan	Per Batang	80 % dari harga pasar	
	Anakan	Per Batang	80 % dari harga pasar	
	n. Rambutan			
	Okulasi Keranjang	Per Batang	80 % dari harga pasar	
	o. Mata Tempel			
	Rambutan	Per Mata tempel	80 % dari harga pasar	
	Mangga	Per Mata tempel	80 % dari harga pasar	
	Jeruk	Per Mata tempel	80 % dari harga pasar	
	Durian	Per Mata tempel	80 % dari harga pasar	
	2. Benih Sayuran			
	a. Bawang Putih	Per Kilogram Umbi	80 % dari harga pasar	
	b. Bawang Merah	Per Kilogram Umbi	80 % dari harga pasar	
	c. Kentang	Per Kilogram Umbi	80 % dari harga pasar	
	d. Tomat	Per Kilogram Biji	80 % dari harga pasar	
	e. Cabai	Per Kilogram Biji	80 % dari harga pasar	
	f. Kobis	Per Kilogram Biji	80 % dari harga pasar	
	g. Kacang Panjang	Per Kilogram Biji	80 % dari harga pasar	
	h. Kecipir	Per Kilogram Biji	80 % dari harga pasar	
	i. Buncis	Per Kilogram Biji	80 % dari harga pasar	
	j. Kangkung Darat Sutra	Per Kilogram Biji	80 % dari harga pasar	
	3. Benih Tanaman Hias			
	Anggrek Kultur Jaringan			
	a. Tanaman Kecil	Per Batang/Pot	80 % dari harga pasar	
	b. Tanaman Sedang	Per Batang/Pot	80 % dari harga pasar	
	c. Tanaman Besar	Per Batang/Pot	80 % dari harga pasar	
	d. Tanaman Berbunga	Per Batang/Pot	80 % dari harga pasar	

4

NO	JENIS PRODUKSI	TARIF		KETERANGAN
		SATUAN PRODUKSI	BESARNYA RETRIBUSI (RP.)	
	D. KONSUMSI HORTIKULTURA			
	1. Buah - buahan			
	a. Jeruk	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	b. Mangga	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	c. Durian	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	d. Salak Unggul	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	e. Salak Non Unggul	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	f. Kedondong	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	g. Pepaya	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	h. Manggis	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	i. Duku	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	j. Kelengkeng	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	k. Sirsat	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	l. Pisang	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	m. Rambutan	Per kilogram	80 % dari harga pasar	
	E. HASIL KPPP SOROPADAN			
	1. Padi Konsumsi	Per Kilogram	80 % dari harga pasar	
	2. Jagung Konsumsi	Per Kilogram	80 % dari harga pasar	
	3. Kedelai Konsumsi	Per Kilogram	80 % dari harga pasar	
	4. Kacang Hijau konsumsi	Per Kilogram	80 % dari harga pasar	
	5. Kacang Tanah konsumsi	Per Kilogram	80 % dari harga pasar	
	6. Pisang	Per Kilogram	80 % dari harga pasar	
	7. Rambutan	Per Kilogram	80 % dari harga pasar	
	8. Mangga	Per Kilogram	80 % dari harga pasar	
	F. LAHAN KAJIAN BPTPH UNGARAN			
	1. Padi Konsumsi	Per Kilogram	80 % dari harga pasar	
	2. Jagung Konsumsi	Per Kilogram	80 % dari harga pasar	
	3. Kedelai Konsumsi	Per Kilogram	80 % dari harga pasar	
	4. Kacang Hijau konsumsi	Per Kilogram	80 % dari harga pasar	
	Benih tanaman Perkebunan yg dihasilkan oleh Balai Perbenihan dan Kebun Produksi			
	A. BENIH TANAMAN			
	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	400	
	11. Stek panili	per stek	1.000	
	12. Entres kakao	per meter	750	
	13. Entres karet	per meter	7.500	
	14. Benih Kombinasi Perkebunan	Dalam Polybag	-	
	15. Benih Pala	per polong	2.000	
	16. Entres karet	per mata	750	
	17. Entres Kopi	per meter	750	
	B. PRODUKSI KOMODITAS PASAR			
	1. Kelapa	per butir	90 % dr Harga pasar	
	2. Kopi	per kg	90 % dr Harga pasar	
	3. Pucuk daun teh	per kg	90 % dr Harga pasar	
	4. Kapok randu (glondong)	per kg	90 % dr Harga pasar	
	5. Kakao	per kg	90 % dr Harga pasar	
	6. Cengkeh	per kg	90 % dr Harga pasar	
	7. Lada	per kg	90 % dr Harga pasar	
	8. Jarak	per kg	90 % dr Harga pasar	
	9. Tebu	per kg	90 % dr Harga pasar	
	10. Wijen	per kg	90 % dr Harga pasar	
	11. Mete	per kg	90 % dr Harga pasar	
	C. HASIL PENJUALAN PRODUK LAINNYA	per jenis tanaman	90 % dr Harga pasar	penjualan tanaman non perkebunan

NO	JENIS PRODUKSI	TARIF		KETERANGAN
		SATUAN PRODUKSI	BESARNYA RETRIBUSI (RP.)	
	D. SARANA PROTEKSI TANAMAN PERKEBUNAN			
	YANG DIHASILKAN OLEH BALAI PROTEKSI			
	TANAMAN PERKEBUNAN			
	Agens Pengendali Hayati			
	1. Meterhizium anisopliae	per kg	50.000	
	2. Beuveria bassiana	per kg	50.000	
	3. Trichoderma sp	per kg	50.000	
	4. Arthrotrys sp	per kg	50.000	
	5. Verticillium sp	per kg	50.000	
	6. Spicaria sp	per kg	50.000	
	7. Cordyceps sp	per kg	50.000	
	8. Pestisida Nabati	per liter	40.000	
	9. Isolat	per botol	50.000	
	Agens Pengendali Hayati (Media Jagung)			
	1. Meterhizium anisopliae	per kg	50.000	
	2. Beuveria bassiana	per kg	50.000	
	3. Trichoderma sp	per kg	50.000	
	4. Arthrotrys sp	per kg	50.000	
	E. Perakitan dan mesin Perkebunan yang dihasilkan 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	
	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 tembakau elektro motor Mini BA 16 Elektro Moto	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	
2.	DINAS KELAUTAN DAN PERIKANAN			
	I. PBIAT dan PBIAPI			
	1. Ikan Tawes			
	a. 2 cm	per ekor	10	
	b. 3 cm	per ekor	20	
	c. 5 cm	per ekor	80	
	d. 7 cm	per ekor	150	
	e. 9 cm	per ekor	200	
	f. 12 cm	per ekor	300	

NO	JENIS PRODUKSI	TARIF		KETERANGAN
		SATUAN PRODUKSI	BESARNYA RETRIBUSI (RP.)	
	g. Calon Induk			
	100 gr	per kg	50.000	
	200 gr	per kg	55.000	
	300 gr	per kg	60.000	
	h. Induk			
	500 gr	per kg	75.000	
	i. Konsumsi	per kg	25.000	
	2. Sidat			
	a. Glass Ell	per kg	225.000	4000 - 5000 ekor/kg
	b. Elver	per kg	550.000	300 - 500 ekor/ kg
	c. Pensil kecil	per kg	350.000	100 - 125 ekor/ kg
	d. Pensil Besar	per kg	250.000	40 - 60 ekor/ kg
	e. Fingerling Kecil	per kg	200.000	15 - 30 ekor/ kg
	f. Konsumsi	per kg	150.000	3 - 4 ekor/ kg
	3. Ikan Lele			
	a. 3 cm	per ekor	70	
	b. 5 cm	per ekor	150	
	c. 7 cm	per ekor	200	
	d. 9 cm	per ekor	300	
	e. 12 cm	per ekor	500	
	f. Calon Induk Sangkuriang			
	250 gr	paket (5 jantan; 10 betina)	300.000	
	300 gr	paket (5 jantan; 10 betina)	330.000	
	500 gr	paket (5 jantan; 10 betina)	550.000	
	g. Calon Induk Mutiara			
	250 gr	paket (5 jantan; 10 betina)	350.000	
	300 gr	paket (5 jantan; 10 betina)	450.000	
	500 gr	paket (5 jantan; 10 betina)	700.000	
	h. h. Induk Sangkuriang			
	750 gr	paket (5 jantan; 10 betina)	825.000	
	1000 gr	paket (5 jantan; 10 betina)	1.100.000	
	i. Induk Mutiara			
	750 gr	paket (5 jantan; 10 betina)	1.000.000	
	1000 gr	paket (5 jantan; 10 betina)	1.300.000	
	j. Konsumsi	per kg	20.000	
	4. Ikan Nilem			
	a. 3 cm	per ekor	80	
	b. 5 cm	per ekor	150	
	c. 7 cm	per ekor	200	
	d. 9 cm	per ekor	300	
	e. 12 cm	per ekor	400	
	f. Calon Induk			
	50 gr	per kg	60.000	
	100 gr	per kg	70.000	
	g. Induk			
	200 gr	per kg	85.000	
	h. Konsumsi	per kg	30.000	
	5 Ikan Grasscarp			
	a. 3 cm	per ekor	100	
	b. 5 cm	per ekor	175	
	c. 7 cm	per ekor	250	
	d. 9 cm	per ekor	325	
	e. 12 cm	per ekor	425	
	f. Calon Induk			
	500 gr	per kg	75.000	
	g. Induk			
	1000 gr	per kg	100.000	
	h. Konsumsi	per kg	35.000	
	6 Ikan Patin			
	a. 3 cm	per ekor	150	
	b. 5 cm	per ekor	250	
	c. 7 cm	per ekor	300	
	d. 9 cm	per ekor	400	
	e. 12 cm	per ekor	500	
	f. Calon Induk			
	500 gr	per kg	75.000	
	g. Induk			
	1000 gr	per kg	100.000	
	h. Konsumsi	per kg	20.000	

NO	JENIS PRODUKSI	TARIF		KETERANGAN
		SATUAN PRODUKSI	BESARNYA RETRIBUSI (RP.)	
7	Ikan Bawal			
	a. 3 cm	per ekor	50	
	b. 5 cm	per ekor	100	
	c. 7 cm	per ekor	150	
	d. 9 cm	per ekor	200	
	e. 12 cm	per ekor	250	
	f. Calon Induk			
	500 gr	per kg	40.000	
	g. Induk			
	1000 gr	per kg	60.000	
	h. Konsumsi	per kg	17.500	
8	Ikan Karper			
	a. 2 cm	per ekor	20	
	b. 3 cm	per ekor	50	
	c. 5 cm	per ekor	150	
	d. 7 cm	per ekor	300	
	e. 9 cm	per ekor	400	
	f. 12 cm	per ekor	500	
	g. Calon Induk			
	300 gr	per kg	70.000	
	500 gr	per kg	80.000	
	h. Induk			
	800 gr	per kg	100.000	
	1000 gr	per kg	120.000	
	i. Konsumsi	per kg	40.000	
9	Ikan Nila Merah			
	a. 2 cm	per ekor	45	
	b. 3 cm	per ekor	55	
	c. 4 cm	per ekor	65	
	d. 5 cm	per ekor	75	
	e. 6 cm	per ekor	85	
	f. 7 cm	per ekor	100	
	g. 8 cm	per ekor	200	
	h. 9 cm	per ekor	300	
	i. 10 cm	per ekor	350	
	j. 11 cm	per ekor	400	
	k. 12 cm	per ekor	450	
	l. Calon Induk			
	100 gr	paket (jantan 100; betina 300)	3.000.000	
	200 gr	paket (jantan 100; betina 300)	4.000.000	
	300 gr	paket (jantan 100; betina 300)	6.000.000	
	m. Induk			
	500 gr	paket (jantan 100; betina 300)	8.000.000	
	n. Konsumsi	per kg	28.000	
10.	Ikan Nila Hitam			
	a. 3 cm	per ekor	50	
	b. 5 cm	per ekor	60	
	c. 7 cm	per ekor	90	
	d. 9 cm	per ekor	250	
	e. 12 cm	per ekor	350	
	f. Calon Induk			
	200 gr	paket (jantan 100; betina 300)	3.000.000	
	300 gr	paket (jantan 100; betina 300)	4.000.000	
	g. Induk			
	500 gr	paket (jantan 100; betina 300)	6.000.000	
	h. Konsumsi	per kg	25.000	
11.	Ikan Gurami			
	a. 3 cm	per ekor	300	
	b. 4 cm	per ekor	500	
	c. 5 cm	per ekor	750	
	d. 6 cm	per ekor	1.000	
	e. 7 cm	per ekor	1.250	
	f. 8 cm	per ekor	1.500	
	g. 9 cm	per ekor	2.500	
	h. 10 cm	per ekor	3.500	
	i. 11 cm	per ekor	5.000	
	j. 12 cm	per ekor	7.500	
	k. Calon Induk			
	500 gr	1 pasang (1 jantan; 3 betina)	250.000	
	750 gr	1 pasang (1 jantan; 3 betina)	375.000	
	1000 gr	1 pasang (1 jantan; 3 betina)	500.000	

NO	JENIS PRODUKSI	TARIF		KETERANGAN
		SATUAN PRODUKSI	BESARNYA RETRIBUSI (RP.)	
	l. Induk			
	1500 gr	1 pasang (1 jantan; 3 betina)	750.000	
	2000 gr	2 pasang (1 jantan; 3 betina)	1.000.000	
	m. Konsumsi	per kg	40.000	
	12. Ikan Hias Koi			
	a. 2 cm	per ekor	1.000	
	b. 3 cm	per ekor	1.200	
	c. 5 cm	per ekor	1.500	
	d. 7 cm	per ekor	3.000	
	e. 9 cm	per ekor	4.000	
	f. 12 cm	per ekor	5.000	
	g. Calon Induk			
	300 gr	per kg	100.000	
	500 gr	per kg	200.000	
	h. Induk			
	800 gr	per kg	500.000	
	1000 gr	per kg	1.000.000	
	13. Benur Udang			
	a. Udang Vannamee			
	(PL 8)	per ekor	8	
	(PL 12)	per ekor	17	
	b. Udang Windu			
	(PL 12)	per ekor	17	
	14. Udang Konsumsi			
	a. Udang Vannamee			
	100	Ekor/kg	45.000	
	90	Ekor/kg	50.000	
	80	Ekor/kg	55.000	
	70	Ekor/kg	60.000	
	60	Ekor/kg	65.000	
	50	Ekor/kg	70.000	
	b. Udang Windu			
	60	Ekor/kg	45.000	
	50	Ekor/kg	50.000	
	40	Ekor/kg	55.000	
	15. Ikan Kerapu			
	a. Konsumsi			
	Kerapu Tikus/ Bebek > 0,5 Kg	kg	350.000	
	Kerapu Macan > 0,5 Kg	kg	100.000	
	Kerapu Sunu > 0,5 Kg	kg	260.000	
	b. Benih			
	Kerapu Tikus/ Bebek			
	* 3 cm	Ekor	3.600	
	* 10 cm	Ekor	12.000	
	Kerapu Macan			
	* 3 cm	Ekor	3.600	
	* 10 cm	Ekor	12.000	
	c. Calon Induk			
	Kerapu Tikus/ Bebek (0,6 Kg)	kg	350.000	
	Kerapu Macan (3 Kg)	kg	200.000	
	16. Bandeng Konsumsi			
	a. 10	Ekor/kg	90 % dari harga pasaran	
	b. 9	Ekor/kg	90 % dari harga pasaran	
	c. 8	Ekor/kg	90 % dari harga pasaran	
	17. Nila Saline			
	a. 5	Ekor/kg	15.000	
	b. 4	Ekor/kg	16.000	
	c. 3	Ekor/kg	17.000	
	I. Pelabuhan Perikanan Pantai			
	1. Pelayanan Pengadaan Es batu	balok	tarif 85% dari harga es balok jepara	

NO	JENIS PRODUKSI	TARIF		KETERANGAN
		SATUAN PRODUKSI	BESARNYA RETRIBUSI (RP.)	
4.	DINAS PETERNAKAN DAN KESEHATAN HEWAN			
	A. PENJUALAN BIBIT TERNAK			
	1. Ternak unggas			
	a. Ayam			
	DOC (1 - 2 hr)	Ekor	80 % dr Harga pasar	
	Starter (>2 hr - 2 bl)	Ekor	80 % dr Harga pasar	
	Grower (> 2bl - 5 bl)	Ekor	80 % dr Harga pasar	
	Layer (> 5 bl)	Ekor	80 % dr Harga pasar	
	b. Itik			
	DOC (1 - 2 hr)	Ekor	80 % dr Harga pasar	
	Starter (>2 hr - 2 bl)	Ekor	80 % dr Harga pasar	
	Grower (> 2bl - 5 bl)	Ekor	80 % dr Harga pasar	
	Layer (> 5 bl)	Ekor	80 % dr Harga pasar	
	2. Kelinci			
	a. Anak (1 hr - 3 bl)	Ekor	80 % dr Harga pasar	
	b. Muda (>3 bl - 6 bl)	Ekor	80 % dr Harga pasar	
	c. Dewasa (> 6 bl)	Ekor	80 % dr Harga pasar	
	3 Ternak Kecil			
	a. Kambing			
	Anak (1 hr - 8 bl)	Ekor	80 % dr Harga pasar	
	Muda (>8 bl - 12 bl)	Ekor	80 % dr Harga pasar	
	Dewasa (> 12 bl)	Ekor	80 % dr Harga pasar	
	b. Domba			
	Anak (1 hr - 8 bl)	Ekor	80 % dr Harga pasar	
	Muda (>8 bl - 12 bl)	Ekor	80 % dr Harga pasar	
	Dewasa (> 12 bl)	Ekor	80 % dr Harga pasar	
	4 Ternak Besar			
	a. Sapi			
	Anak (1 hr - 6 bl)	Ekor	80 % dr Harga pasar	
	Muda (>6 bl - 12 bl)	Ekor	80 % dr Harga pasar	
	Dewasa (> 12 bl)	Ekor	80 % dr Harga pasar	
	B. PENJUALAN BENIH TERNAK			
	1 Ternak Unggas			
	a. Telur Ayam			
	Telur tetas	Butir	80 % dr Harga pasar	
	Telur konsumsi	Butir	90 % dr Harga pasar	
	b. Telur Itik			
	Telur tetas	Butir	80 % dr Harga pasar	
	Telur konsumsi	Butir	90 % dr harga pasar	
	2 Semen Beku	dosis	5.000	
	C. PENJUALAN TERNAK AFKIR/ TLB			
	1 Ayam	Ekor	80 % dr Harga pasar	
	2 Itik	Ekor	80 % dr Harga pasar	
	3 Kelinci	Ekor	80 % dr Harga pasar	
	4 Kambing/ Domba	Ekor	80 % dr Harga pasar	
	5 Sapi	Ekor	80 % dr Harga pasar	
	D. PENJUALAN TERNAK POTONG			
	1 Ayam	Kg/berat hidup	90 % dr harga pasar	
	2 Itik	Kg/berat hidup	90 % dr harga pasar	
	3 Kambing/Domba	Kg/berat hidup	90 % dr harga pasar	
	4 Sapi	Kg/berat hidup	90 % dr harga pasar	
	E. PENJUALAN PRODUKSI SUSU			
	1 Susu Sapi		90 % dr harga pasar	
	2 Susu Kambing		90 % dr harga pasar	

4

NO	JENIS PRODUKSI	TARIF		KETERANGAN
		SATUAN PRODUKSI	BESARNYA RETRIBUSI (RP.)	
5.	DINAS LINGKUNGAN HIDUP DAN KEHUTANAN			
	Hasil budidaya tumbuhan dan satwa Tahura			
	K.G.P.A.A Mangkunagoro I & Balai Konservasi Tumbuhan Kebun Raya Baturaden			
	1. Tumbuhan			
	a. Bibit/ tanaman langka (tinggi > 60 cm)	batang	90 % dr harga pasar	
	b. Bibit/ tanaman berkayu/ serba guna (tinggi > 60 cm)	batang	80 % dr harga pasar	
	c. Benih Tanaman	kg	80 % dr harga pasar	
	d. Bibit/ tanaman kelompok bunga, anggrek, paku-pakuan	batang/ polybag	80 % dr harga pasar	
	2. Satwa			
	Rusa dewasa (F-3)	ekor	15.000.000	

GUBERNUR JAWA TENGAH,

ttt

GANJAR PRANOWO

LAMPIRAN XII
 PERATURAN GUBERNUR JAWA TENGAH
 NOMOR : 4 TAHUN 2017
 TENTANG
 PERUBAHAN TARIF RETRIBUSI DAERAH
 PROVINSI JAWA TENGAH

TARIF RETRIBUSI IZIN TRAYEK

NO	JENIS	TARIF		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
I	Izin Trayek Kendaraan Bermotor Umum			
	1 Izin Trayek			
	a Mobil Penumpang Umum dan Mobil Bus Kecil	per kendaraan	300.000	Tarif berlaku untuk setiap kendaraan dengan jangka waktu 5 (lima) tahun.
	b Mobil Bus Sedang	per kendaraan	500.000	
	c Mobil Bus Besar	per kendaraan	1.000.000	
	2 Izin Insidentil			
	a Mobil Penumpang Umum dan Mobil Bus Kecil	per kendaraan	100.000	Tarif berlaku untuk setiap kendaraan dengan jangka waktu 1 (satu) kali perjalanan (PP) maksimal 14 (empatbelas) hari.
	b Mobil Bus Sedang	per kendaraan	100.000	
	c Mobil Bus Besar	per kendaraan	150.000	
	3 Kartu Pengawasan dan Jam Perjalanan			
	a Mobil Penumpang Umum dan Mobil Bus Kecil	per kendaraan	50.000	Tarif berlaku untuk setiap kendaraan dengan jangka waktu 1 (satu) tahun.
	b Mobil Bus Sedang	per kendaraan	75.000	
	c Mobil Bus Besar	per kendaraan	100.000	
II	Rekomendasi Kendaraan Bermotor Umum			
	Izin Trayek	per kendaraan	150.000	Tarif berlaku untuk setiap kendaraan dalam rangka permohonan realisasi

GUBERNUR JAWA TENGAH,

ttđ

GANJAR PRANOWO



TARIF RETRIBUSI IZIN USAHA PERIKANAN

NO	JENIS USAHA	TARIF		KETERANGAN
		KAPASITAS/ UKURAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
1.	DINAS KELAUTAN DAN PERIKANAN			
	I. USAHA PENANGKAPAN IKAN			
	1. SIUP			SIUP Berlaku 5 Tahun
	5 - 10 GT Kapal	per GT Kapal/5 tahun	50.000	
	11 - 30 GT Kapal	per GT Kapal/5 tahun	100.000	
	2. SIPI			Surat Ijin Penangkapan Ikan SIPI berlaku 3 (tiga) tahun Pembayaran Retribusi setiap tahun
	Alat Tangkap Mini			
	Purse Siene 5 - 10 GT Kapal	per GT Kapal/tahun	10.000	
	Purse Siene 11 - 30 GT Kapal	per GT Kapal/tahun	40.000	
	Gill Net 5 - 10 GT Kapal	per GT Kapal/tahun	8.000	
	Gill Net 11 - 30 GT Kapal	per GT Kapal/tahun	35.000	
	CANTRANG 5 - 10 GT Kapal	per GT Kapal/tahun	20.000	
	CANTRANG 11 - 30 GT Kapal	per GT Kapal/tahun	100.000	
	Long line 5 - 10 GT Kapal	per GT Kapal/tahun	15.000	
	Long line 11 - 30 GT Kapal	per GT Kapal/tahun	30.000	
	Bottom Long Line 5 - 10 GT Kapal	per GT Kapal/tahun	15.000	
	Bottom Long Line 11 - 30 GT Kapal	per GT Kapal/tahun	30.000	
	Lift Net	per GT Kapal	20.000	
	Bubu (Jaring Rajungan) 5 - 10 GT Kapal	per GT Kapal/tahun	5.000	
	Bubu (Jaring Rajungan) 11 - 30 GT Kapal	per GT Kapal/tahun	10.000	
	Bubu 11 - 30 GT Kapal	per GT Kapal/tahun	45.000	
	Bagan Apung 5 - 10 GT Kapal	per GT Kapal/tahun	5.000	
	Bagan Apung 11 - 30 GT Kapal	per GT Kapal/tahun	25.000	
	Jaring Cumi 5 - 10 GT Kapal	per GT Kapal/tahun	20.000	
	Jaring Cumi 11 - 30 GT Kapal	per GT Kapal/tahun	35.000	
	Pancing Cumi 11 - 30 GT Kapal	per GT Kapal/tahun	25.000	
	Alat Tangkap Lain 5 - 10 GT Kapal	per GT Kapal/tahun	10.000	
	Alat Tangkap Lain 11 - 30 GT Kapal	per GT Kapal/tahun	20.000	
	3. SIKPI KAPAL PERIKANAN			Surat Ijin Kapal Pengangkut Ikan berlaku selama 1 tahun
	< 10 GT Kapal	per GT Kapal/tahun	10.000	
	> 10 GT Kapal	per GT Kapal/tahun	20.000	
	4. SIPR (Surat Ijin Pemasangan Rumpon	Per Unit/Tahun	100.000	
	5. ANDON			
	a. Purse seine	per GT Kapal/6 Bulan	40.000	
	b. Gill net	per GT Kapal/6 Bulan	30.000	
	c. Long Line	per GT Kapal/6 Bulan	40.000	
	d. Bottom Long Line	per GT Kapal/6 Bulan	40.000	
	e. Lift Net	per GT Kapal/6 Bulan	40.000	
	f. Bubu (Jaring Rajungan)	per GT Kapal/6 Bulan	20.000	
	g. Bagan	per GT Kapal/6 Bulan	20.000	
	h. Jaring Cumi	per GT Kapal/6 Bulan	60.000	
	i. alat tangkap lain	per GT Kapal/6 Bulan	30.000	
	II. IZIN USAHA PEMBUDIDAYAAN IKAN			
	SIUP			SIUP berlaku selama menjalankan usahanya Daftar ulang setiap 3 (tiga) tahun
	1. Pembudidayaan Ikan Air Payau			
	a. Pembenhian	Skala Usaha	100.000	
	b. Pembesaran	Skala semi Intensif	50.000	
		Skala Intensif	100.000	
	2. Perairan Umum			
	a. Pembesaran	Skala Usaha	100.000	

NO	JENIS USAHA	TARIF		KETERANGAN
		KAPASITAS/ UKURAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	III. IZIN USAHA PENGOLAHAN			
	SIUP			SIUP berlaku selama menjalankan usahanya Daftar ulang setiap 3 (tiga) tahun
	1. Tradisional	s/d 100kg/hr	100.000	
		101-500 kg/hr	200.000	
		501-1000 kg/hr	300.000	
		lebih dr 1000kg/hr	400.000	
	2. Modern			
	Nilai Aset > Rp.10 M		2.500.000	SIUP berlaku selama menjalankan usahanya Daftar ulang setiap 3 (tiga) tahun
	Nilai Aset Rp.5 M-10M		1.500.000	SIUP berlaku selama menjalankan usahanya Daftar ulang setiap 3 (tiga) tahun
	IV. IZIN USAHA PENGUMPULAN DAN PENGANGKUTAN IKAN			
	SIUP		250.000	SIUP berlaku selama menjalankan usahanya Daftar ulang setiap 3 (tiga) tahun

GUBERNUR JAWA TENGAH,

ttđ

GANJAR PRANOWO

TARIF RETRIBUSI PELAYANAN PENDIDIKAN

NO	JENIS PELAYANAN	TARIF		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
1.	DINAS TENAGA KERJA DAN TRANSMIGRASI			
	A. PELATIHAN INHOUSE TRAINING DI BIDANG K3			
	1. Pelatihan Inhouse Training di Bidang K3	8 Jampel	500.000	Biaya Per Peserta
	2. Pelatihan Inhouse Training Manajemen Laboratorium	8 Jampel	500.000	Biaya Per Peserta
				1 jam pelajaran 45 menit , Biaya tidak termasuk honor, akomodasi, transpor narasumber dan oialak
	B. PELATIHAN KK DAN HIPERKES			
	1. Pelatihan KK dan Hiperkes bagi Dokter Perusahaan	80 Jampel	1.600.000	Biaya Per Peserta
	2. Pelatihan KK dan Hiperkes bagi Paramedis	60 Jampel	1.300.000	Biaya Per Peserta
	3. Pelatihan KK dan Hiperkes bagi Katering Perusahaan/ Jasa Boga	28 Jampel	750.000	Biaya Per Peserta
	4. Pelatihan Pertolongan Pertama Pada Kecelakaan (P3K) di Tempat Kerja	40 Jampel	1.000.000	Biaya Per Peserta
	5. Pelatihan K3 (berbasis kompetensi)	50 Jampel	3.000.000	Biaya Per Peserta
	C. PELATIHAN INDUSTRI DI BLKI CILACAP			
	1. Las Listrik 0 - 2F	100 Jampel	850.000	Biaya Per peserta
	2. Las Listrik 0 - 3F	240 Jampel	1.750.000	Biaya Per peserta
	3. Las Listrik 3F - 3G	80 Jampel	1.500.000	Biaya Per peserta
	4. Las Listrik 3G - 6G	160 Jampel	4.000.000	Biaya Per peserta
	5. Las Listrik 0 - 3G	320 Jampel	3.250.000	Biaya Per peserta
	6. Las Listrik 0 - 6G	480 Jampel	7.250.000	Biaya Per peserta
	7. Mekanik Mobil Diesel	320 Jampel	1.650.000	Biaya Per peserta
	8. Mekanik Mobil Diesel	480 Jampel	2.250.000	Biaya Per peserta
	9. Mekanik Mobil Bensin	320 Jampel	1.500.000	Biaya Per peserta
	10. Mekanik Mobil Bensin	480 Jampel	2.250.000	Biaya Per peserta
	11. Mekanik Mobil Bensin	100 Jampel	550.000	Biaya Per peserta
	12. Mekanik Sepeda Motor	320 Jampel	1.500.000	Biaya Per peserta
	13. Mekanik Sepeda Motor	480 Jampel	3.250.000	Biaya Per peserta
	14. Mekanik Sepeda Motor	100 Jampel	550.000	Biaya Per peserta
	15. Instalasi Tenaga	320 Jampel	950.000	Biaya Per peserta
	16. Instalasi Tenaga	480 Jampel	1.600.000	Biaya Per peserta
	17. Menggulung Dinamo	320 Jampel	1.450.000	Biaya Per peserta
	18. Menggulung Dinamo	480 Jampel	1.850.000	Biaya Per peserta
	19. Teknik Pendingin	320 Jampel	1.650.000	Biaya Per peserta
	20. Teknik Pendingin	480 Jampel	2.000.000	Biaya Per peserta
	21. Mesin logam	320 Jampel	1.750.000	Biaya Per peserta
	22. Mesin logam	480 Jampel	2.100.000	Biaya Per peserta
	23. Mesin logam	200 Jampel	800.000	Biaya Per peserta
	24. Mesin logam	100 Jampel	400.000	Biaya Per peserta
	25. Instalasi Kontrol PLC	320 Jampel	1.200.000	Biaya Per peserta
	26. Instalasi Kontrol PLC	480 Jampel	2.000.000	Biaya Per peserta
	27. Elektronika	320 Jampel	800.000	Biaya Per peserta
	28. Audio Vidio	480 Jampel	1.000.000	Biaya Per peserta
	29. Teknik HP	100 Jampel	800.000	Biaya Per peserta
	30. Teknik Alat Listrik Rumah Tangga	320 Jampel	1.050.000	Biaya Per peserta
	31. Teknik Alat Listrik Rumah Tangga	480 Jampel	2.000.000	Biaya Per peserta
	32. Teknik Instalasi Listrik	100 Jampel	400.000	Biaya Per peserta
	33. Operator Komputer	100 Jampel	400.000	Biaya Per peserta
	34. Bahasa Inggris :			
	- English for Tourism	50 Jampel	300.000	Biaya Per peserta
	- English for Secretary	50 Jampel	300.000	Biaya Per peserta
	- English for Hotel	50 Jampel	300.000	Biaya Per peserta
	- English for Office	50 Jampel	400.000	Biaya Per peserta
	35. Sekretaris Yuniior	240 Jampel	750.000	Biaya Per peserta
	36. Menjahit	320 Jampel	950.000	Biaya Per peserta
	37. Menjahit	240 Jampel	750.000	Biaya Per peserta
	38. Bordir	320 Jampel	1.200.000	Biaya Per peserta
	39. Bordir	240 Jampel	950.000	Biaya Per peserta
	40. Bangunan			
	- Konstruksi Kayu	320 Jampel	750.000	Biaya Per peserta
	- Konstruksi Batu	320 Jampel	750.000	Biaya Per peserta
	- Mebelair	320 Jampel	750.000	Biaya Per peserta
	- Finishing Kayu	80 Jampel	400.000	Biaya Per peserta
	41. Aut Cad	100 Jampel	300.000	Biaya Per peserta



NO	JENIS PELAYANAN	TARIF		KETERANGAN
		SATUAN PEMAKAIAN	BESARNYA RETRIBUSI (Rp)	
	D. BP2TK			
	1. Pelayanan Pendidikan			
	- Peningkatan Produktivitas	24 Jampel	1.350.000	Biaya Per peserta
	- Kewirausahaan Pemula	80 Jampel	2.900.000	Biaya Per peserta
	- Kewirausahaan Pengembangan	40 Jampel	1.250.000	Biaya Per peserta
				1 jam pelajaran 45 menit jumlah peserta 20-30 orang
	2. Pelatihan IN HOUSE TRAINING di Bidang Produktivitas			
	- Peningkatan Produktivitas	3 hari	750.000	Biaya Per Paket
		> 3 hari	1.000.000	Biaya Per Paket
	- Kewirausahaan (Non Masyarakat)	5 Hari	1.000.000	Biaya Per Paket
	- Jasa Konsultasi	per kunjungan	250.000	Biaya Per Hari
				1 jam pelajaran 45 menit/ 1 hari = 8 JPL. Biaya tidak termasuk Honor, Akomodasi, Transport, Narasumber dan Pajak
	2. DINAS KESEHATAN			
	A. PELAYANAN PENDIDIKAN DI AKADEMI KEPERAWATAN KAMPUS I WONOSOBO			
	Biaya Pelayanan Pendidikan bersifat Wajib			
	a. Sumbangan Pengembangan Pendidikan (SPP)	Per Semester/ orang	1.800.000	
	b Sewa Asrama	Per Bulan/ orang	20.000	
	B. AKADEMI KEPERAWATAN KAMPUS II UNGARAN			
	Biaya Pelayanan Pendidikan bersifat Wajib			
	a. Sumbangan Pengembangan Pendidikan (SPP)	Per Semester/ orang	1.800.000	
	b Sewa Asrama	Per Bulan/ orang	25.000	
	3. DINAS KOPERASI DAN UMKM			
	Pelatihan Management KSP / USP Berbasis Kompetensi	per orang/ kegiatan	2.000.000	kegiatan dilaksanakan selama 6 hari
	4. DINAS PERINDUSTRIAN DAN PERDAGANGAN			
	1 Pelatihan Ketrampilan SDM Industri siap kerja :			
	a Pelatihan SDM Industri Kualitas I	per org	250.000	
	b Pelatihan SDM Industri Kualitas II	per org	150.000	
	c Pelatihan SDM Industri Kualitas III	per org	100.000	
	d Pelatihan Teknologi Informasi	per org	100.000	
	2 Pelatihan Design Kemasan			
	- Biaya Pelatihan	orang /angkatan	200.000	

GUBERNUR JAWA TENGAH,

ttd

GANJAR PRANOWO

49