

**LAMPIRAN I : PERATURAN DAERAH PROVINSI KALIMANTAN TIMUR NOMOR 2 TAHUN 2012
TENTANG RETRIBUSI JASA USAHA**

STRUKTUR DAN BESARNYA TARIF RETRIBUSI PEMAKAIAN KEKAYAAN DAERAH

**A. STRUKTUR DAN BESARNYA TARIF RETRIBUSI PEMAKAIAN KEKAYAAN DAERAH UNTUK SEWA
TANAH DAN BANGUNAN**

Formula Tarif Sewa atas Pelaksanaan Sewa Barang Milik Daerah.

I. Formula Sewa Tanah Kosong.

$$St = 3,33 \% \times (Lt \times \text{Nilai Tanah})$$

dimana :

St = Sewa Tanah

Lt = Luas Lahan (m²)

Nilai tanah = Nilai tanah berdasarkan hasil penilaian dengan Estimasi terendah menggunakan NJOP (per-m²)

II. Sewa Tanah dan Bangunan

$$Stb = (3,33\% \times Lt \times \text{Nilai Tanah}) + (6,64 \% \times Lb \times Hs \times Nsb \times Kgb)$$

dimana :

Lb = Luas lantai Bangunan (M²)

Hs = Harga satuan bangunan standar dalam keadaan baru (Rp./M²)

Nsb = Nilai sisa Bangunan (%)

- Penyusutan untuk bangunan permanen = 2 % / tahun.

- Penyusutan untuk bangunan semi permanen = 4 % / tahun.

- Penyusutan untuk bangunan darurat = 10 % / tahun.

- Penyusutan maksimal = 80 %.

Kgb = Koefisien Guna Bangunan

- Untuk Tempat Tinggal 1

- Kepentingan Sosial 1

- Untuk Lembaga Penelitian 1

- Gedung Olahraga 2

- Untuk Lembaga Pen.Akademis 2

- Untuk perkantoran/profit Orinted 3

- Untuk Reklame 3

- Untuk acr Perkawinan/kegiatan 3

III. Sewa Prasarana Bangunan

$$Sp = 6,64 \% \times Hp \times Nsp$$

dimana ;

Sp = Sewa Prasarana Bangunan (Rp/Tahun)

Hp = Harga Prasarana Bangunan dalam keadaan baru (Rp.)

Nsp = Nilai Sisa Prasarana Bangunan (%)

Untuk gedung-gedung pertemuan nilai point III tersebut dibagi 12 bulan untuk sekali pemakaian.

B. STRUKTUR DAN BESARNYA TARIF RETRIBUSI PEMAKAIAN KEKAYAAN DAERAH UNTUK SEWA RUMAH DINAS

NO	Jabatan / Golongan	Klas Type	Luas (M ²)	Ibu Kota Provinsi	Ibu Kota Kab/Kota	Ibu Kota Kecamatan	Desa
				Rp. 1.000/M ²	Ketip Rp. 900/M ²	Rp. 800/M ²	Rp. 700/M ²
				Sewa/Bulan (Rp.)	Sewa/Bulan (Rp.)	Sewa/Bulan (Rp.)	Sewa/Bulan (Rp.)
1.	1. Sekretaris	Klas III	250	500.000,00	450.000,00	400.000,00	350.000,00
	2. Asisten Gol. IV/Keatas	Type A	186				
2.	1. Kepala Biro/Klas IV Dinas/Direktorat	Klas IV	120	400.000,00	350.000,00	300.000,00	250.000,00
	2. Gol. IV	Type B	96 s/d 185				
3.	1. Kepala Bagian Pejabat Yang setingkat	Klas VII	70	300.000,00	250.000,00	200.000,00	150.000,00
	2. Gol. III Keatas	Type C	61 s/d 95				
4.	1. Kepala Bagian/Kepala Seksi	Klas VIII	50	200.000,00	150.000,00	100.000,00	75.000,00
	2. Gol. LI s/d III	Type D	46 s/d 50				
5.	1. Kep. Sub Seksi	Klas IX	36	150.000,00	100.000,00	75.000,00	50.000,00
	2. Pejabat-pejabat yang setingkat	Type E	45				
	3. Gol. II Ke bawah						

Keterangan :

- A.
 - 1. Luas rumah yang dimaksud dalam lampiran ini adalah luas menurut ukuran, dan as ke as rumah yang bersangkutan
 - 2. Luas rumah samping garasi, teras dan lain-lainnya
 - 3. Luas rumah jalan (overroad) atau emper yang berfungsi sebagai rumah jalan menghubungkan bagian-bagian rumah induk dengan lainnya yang terpisah tidak diperhitungkan untuk sewa.
- B.
 - 1. Besarnya sewa per M² dibedakan menurut rayon yaitu Rp. 1000,- M² Ibu Kota Propinsi (yang terbesar) & menurun hingga Rp. 700,- M² ditempat terpencil
 - 2. Luas bangunan tiap klas dibuat 2 macam yaitu : berdasarkan klas (Klas A = 250 M² ; Klas B = 120 M² ; Klas C = 70 M² ; Klas D = 50 M² ; Klas e = 36 M²) dan luas bangunan yang termasuk/dimasukkan menjadi satu klas, dengan masing-masing klas dengan pembagian luas antara 250 M² s/d 36 M² s/d keatas, termasuk klas A dalam per hitungan M² sewa sebulannya) sehingga dapat diketahui sewa minimal dan maksimal dari tiap-tiap termasuk klas A dalam perhitungan M² sewa sebulannya) sehingga dapat diketahui sewa minimal dan maksimal dari tiap-tiap klas rumah
 - 3. Pegawai yang berhak menempati, berdasarkan pada jabatan dan pangkat/golongan.
- C.
 - 1. Untuk rumah-rumah daerah dengan konstruksi semi permanent dengan luas yang sama.
 - 2. Untuk rumah-rumah konstruksi darurat adalah dari lantai rumah permanent dengan luas lantai yang sama.
 - 3. Untuk rumah-rumah daerah berbentuk flat : Tingkat I adalah sama dengan rumah negeri dengan konstruksi permanent.

C. STRUKTUR DAN BESARNYA TARIF RETRIBUSI PEMAKAIAN KEKAYAAN DAERAH UNTUK SEWA RUMAH DINAS PADA UPTB. BALAI PELATIHAN PERTANIAN (BAPELTAN) BADAN KETAHANAN PANGAN DAN PENYULUHAN PROVINSI KALIMANTAN TIMUR

NO	NAMA GEDUNG	FASILITAS	TARIF (Rp)	KETERANGAN
1	2	3	4	5
1	Rumah Dinas	Kelas IV Type B 120 M ² (2 unit)	120.000	Perbulan
2	Rumah Dinas	Kelas VII Type C 70 M ² (3 unit)	70.000	Perbulan
3	Rumah Dinas	Kelas VIII Type D 50 M ² (2 unit)	50.000	Perbulan
4	Rumah Dinas	Kelas IX Type E 36 M ² (10 unit)	36.000	Perbulan

D. STRUKTUR DAN BESARNYA TARIF RETRIBUSI PEMAKAIAN KEKAYAAN DAERAH SEWA UNTUK BANGUNAN ASRAMA, MESS, AULA DAN KELAS PADA UPTD. BALAI PELATIHAN KESEHATAN (BAPELKES) UPTD.DINAS KESEHATAN PROV.KALTIM

NO	OBJEK SEWA	FASILITAS	BESAR TARIF			KETERANGAN
			KOMERSIAL (Rp)	SOSIAL/ KEAGAMAAN (Rp)	KEDINASAN (Rp)	
1.	ASRAMA	Per kamar : - 2 buah spring bed - AC - Lemari pakaian - Meja & kursi belajar - Kamar mandi dalam	40.000.00	30.000.00	20.000.00	Perorang/hari
2.	MESS	- 2 buah kamar/rumah - 2 buah spring bed per kamar - AC - Lemari pakaian / kamar - Ruang tamu (meja dan kursi) - Kamar mandi	50.000.00	35.000.00	25.000.00	Perorang/hari
3.	KELAS	- AC - Meja/Kursi belajar - Warles	100.000.00	75.000.00	50.000.00	Perhari
4.	AULA	- AC - Meja sidang - Kursi tamu - Meja/Kursi belajar - Warles	300.000.00	200.000.00	150.000.00	Perhari
5.	ALAT MUSIK	- Band	750.000.00	750.000.00	750.000.00	Perhari
		- Elektone	500.000.00	500.000.00	500.000.00	
6.	LCD		250.000.00	250.000.00	250.000.00	Perhari

E. STRUKTUR DAN BESARNYA TARIF RETRIBUSI PEMAKAIAN KEKAYAAN DAERAH UNTUK PENGGUNAAN SARANA PROTEKSI / PERLINDUNGAN TANAMAN PADA LABORATORIUM UPTD. PENGEMBANGAN PERLINDUNGAN TANAMAN PERKEBUNAN (P2TP) DINAS PERKEBUNAN PROV.KALTIM

NO	KOMODITI/JASA	SATUAN	TARIF (Rp)
1	2	3	4
1	Perbanyak Beauveria sp.	Kg	5.000,-
2	Perbanyak Trichoderma	Kg	5.000,-
3	Perbanyak Metarhizium sp.	Kg	5.000,-
4	Perbanyak Spicaria sp.	Kg	5.000,-
5	Perbanyak Patisida Nabati.	Kg / liter	5.000,-

F. STRUKTUR DAN BESARNYA TARIF RETRIBUSI PEMAKAIAN KEKAYAAN DAERAH UNTUK SEWA GEDUNG / AULA / RUANG SERBA GUNA PADA DINAS KEHUTANAN PROVINSI KALIMANTAN TIMUR

NO	NAMA GEDUNG	UKURAN			FASILITAS		TARIF SEWA (Rp.)
		PANJANG	LEBAR	LUAS	YANG DIMILIKI	JUMLAH	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	GEDUNG AULA						
	A. LANTAI I						
	– Ruang A (Agatis) pengurangan (Hall)	12.5 2.5	7 2	87.5 5 82.5	AC	1	3.000.000,- / Bulan
	– Ruang B (Bengkirai)	12.5	7	87.5	AC	1	3.300.000,- / Bulan
	– Ruang C (Tengkawang)	12.5	8	100	AC	1	3.750.000,- / Bulan
	– Ruang D (Meranti)	12.5	8	100	AC	1	3.750.000,- / Bulan
	– Ruang E (Ulin)	10.5	5	52.5	AC	1	2.000.000,- / Bulan
	– Ruang F (Arau)	12.5	5	62.5	AC	1	2.350.000,- / Bulan
	– Ruang Foto Copy	5	3	15			575.000,- / Bulan
	– Ruang Rapat (Trembesi)	15.5	4	62	– AC – LCD Proyektor – Kursi – Meja Rapat	1 1 30 1	200.000,- / Hari
	B. LANTAI II						
	– Ruang Serba Guna	25	26	650	– AC Standing	8	3.000.000 / Hari
	– Mezanin (Balkon)	25	7	175	– Kmr Mandi/Toilet – Ruang Ganti – Pantry – Kursi	5 1 1 100	
2	RUANG SERBA GUNA						
	A. LANTAI III						
	Auditorium Lantai. III	34	18	612	– AC Standing – Kursi – Kmr Mandi / Toilet	6 100	1.000.000,- / Hari

G. STRUKTUR DAN BESARNYA TARIF RETRIBUSI PEMAKAIAN KEKAYAAN DAERAH UNTUK SEWA GEDUNG / AULA / RUANG SERBA GUNA / RUANG KELAS / RUANG RAPAT / ASRAMA PADA BADAN DIKLAT PROVINSI KALIMANTAN TIMUR

NO	NAMA GEDUNG	UKURAN			FASILITAS		TARIF (Rp.)
		PANJANG	LEBAR	LUAS	YANG DIMILIKI	JUMLAH	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Aula Utama I	37	24	888	1. Parkir 2. Listrik 3. Air PDAM 4. Meja Peserta 5. Podium 6. AC 7. Kursi Tamu 8. Sound System 9. Genset 10. LCD & Layar	3.955 M 865 KVA - - 1 unit 9 unit 25 unit 1 set 1 unit 1 set	1.500.000 / hari
	Aula Utama II	16.5	15.5	255.75	1. Parkir 2. Listrik 3. Air PDAM 4. Meja Peserta 5. Podium 6. AC 7. Kursi Tamu 8. Sound System 9. Genset 10. LCD & Layar	3.955 M 865 KVA - - 1 unit 9 unit 25 unit 1 set 1 unit 1 set	1.000.000/hari
2	Ruang Kelas / Ruang belajar	11	10	110	1. Parkir 2. Listrik 3. Air PDAM 4. Meja + Kursi Peserta 5. Meja + Kursi Instruktur 6. AC 7. Sound System 8. Genset 9. LCD + Layar	3.955 M 865 KVA - 40 unit 1 unit 4 unit 1 set 1 unit 1 set	500.000/hari
3	Guest House	14.9	10.9	162.41	1. Tempat Tidur 2. Meja Tamu 3. Kamar Mandi 4. AC 5. Genset 6. Meja Makan 7. Jemuran Kecil 8. Listrik 9. PDAM	1 unit 1 set 1 unit 1 unit 1 unit 1 set 1 unit 865 KVA -	125.000/org/hari
4	Asrama/Mess Peserta	4	7.5	30	1. Tempat Tidur 2. Meja + Kursi Belajar 3. Kamar Mandi 4. AC 5. Genset 6. Lemari Pakaian 7. Jemuran Kecil 8. Listrik 9. Air PDAM	2 unit 1 set 1 unit 1 unit 1 unit 1 set 1 unit 865 KVA -	50.000/org/hari
5	Lapangan Bulu Tangkis	-	-	-	-	-	100.000/hari
6	Lapangan Tenis	-	-	-	-	-	100.000/hari
7	Lapangan Basket	-	-	-	-	-	100.000/hari
8	Sport Club	-	-	-	1. Alat Fitness 2. Treadmill	1 paket 1 paket	200.000/hari
9	Ruang Makan	9.5	9.5	90.25	1. Meja Prasmanan 2. Kursi + Meja Makan 3. AC 4. Listrik 5. Air PDAM	1 set 100 buah 4 unit 865 KVA -	100.000/hari

10	Kursi	-	-	-	-	-	1.000/hari/buah
11	Bus	-	-	-	1. Tempat duduk 2. AC 3. Supir	25 set 1 unit 1 org	500.000/hari
12	Ruang Aula Kelas	30	11	330	1. Parkir 2. Listrik 3. Air PDAM 4. Meja + Kursi Peserta 5. Meja + Kursi Instruktur 6. AC 7. Sound System 8. Genset 9. LCD & Layar	3.955 M 865 KVA - 40 unit 1 unit 4 unit 1 set 1 unit 1 set	1.000.000/hari
13	Ruang Laboratorium Bahasa	11.2	7	78.4	1. Parkir 2. Listrik 3. Air PDAM 4. Meja + Kursi Peserta 5. Meja + Kursi Instruktur 6. AC 7. Sound System 8. Genset 9. LCD & Layar	3.955 M 865 KVA - 40 unit 1 unit 4 unit 1 set 1 unit 1 set	1.500.000/hari
14	Ruang Laboratorium Komputer	11.2	7	78.4	1. Parkir 2. Listrik 3. Air PDAM 4. Meja + Kursi Peserta 5. Meja + Kursi Instruktur 6. AC 7. Sound System 8. Genset 9. LCD & Layar 10. Komputer	3.955 M 865 KVA - 40 unit 1 unit 4 unit 1 set 1 unit 1 set 40 set	1.500.000/hari
15	Rumah Pengelola - Type 70m ² (3 unit) - Type 45m ² (3 unit)	-	-	-	1. Listrik 2. PDAM 3. Kamar Tidur 4. Kamar Mandi 5. Tempat Tidur 6. Dapur 7. Meja Tamu 8. Meja Makan	865 KVA - 2 buah 1 buah 2 buah 1 buah 1 set 1 set	100.000/bulan 50.000/org/hari
16	Gedung Kantin	8.8	8.5	74.8	1. Listrik 2. PDAM 3. Kamar Mandi 4. Dapur 5. AC	865 KVA - 4 buah 1 set 4 unit	2.000.000/tahun
17	Gedung Toserba	9.1	9.5	86.45	1. Listrik 2. PDAM 3. AC	865 KVA - 4 buah	3.000.000/tahun
18	Ruang Rapat	10	4	40	1. Listrik 2. PDAM 3. AC 4. LCD & Layar 5. Meja + Kursi 6. Sound System	865 KVA - 2 buah 1 set 20 set 1 set	250.000/hari

H. STRUKTUR DAN BESARNYA TARIF RETRIBUSI PEMAKAIAN KEKAYAAN DAERAH UNTUK SEWA GEDUNG / AULA / RUANG SERBA GUNA MILIK PEMERINTAH PROVINSI KALIMANTAN TIMUR

NO	NAMA GEDUNG MILIK PEMPROV. KALTIM	UKURAN			FASILITAS		TARIF / HARI (Rp.)
		PANJANG	LEBAR	LUAS	YANG DIMILIKI	JUMLAH	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	SASANA BUDAYA DINAS PENDIDIKAN JL. BASUKI RACHMAT TLP. 0541- 74062 – 732526 - 743580 Listrik dan air Kursi a. 100 buah	20	20	200 M2	Parkir Listrik Air Kursi Meja Kursi tamu Ac Tenaga kerja	250 M ² 11.000 VA Ada 250 Buah 4 Buah 2 Buah 7 Buah 4 Orang	Rp. 1.300.000 Rp. 100.000 Rp. 100.000
2	BPPMD JL. BASUKI RACHMAD TELP. Listrik dan air Kursi a. 100 buah						Rp. 1.300.000 Rp. 100.000 Rp. 100.000
3	UPTD. Panti Sosial Tresna Werdha Nirwana Puri DINAS SOSIAL Jl. Mayjen Sutoyo TELP. (0541) 733732 Listrik dan air Kursi a. 100 buah	21 M	9,25 M	194,25 M ²	Parkir Meja AC Sound System LCD Proyektor Keyboard DVD Player dll	1 Buah 11 Buah 2 Buah 1 Set 1 Set 1 Buah 1 Buah	Rp. 1.300.000 Rp. 100.000 Rp. 100.000
4	Gedung Korpri Kaltim Jln. Bayangkara No. Samarinda Listrik dan PDAM Kursi a 100 buah	40 M	20 M	800 M ²	Parkir Listrik Air Telpon Kursi AC	200 M ² - - - 400 Buah 2 Buah	Rp. 1.300.000,- Rp. 100.000, Rp. 100.000,
5	Gedung Sasana Budaya Diknas/ Aula Komisi Pemilihan Umum (KPU) Jln. Basuki Rahmat No.2 Samarinda. Tlp./fax 0541-743995 Listrik dan PDAM Kursi a 100 buah	21 M	10 M	210 M ²	Parkir Listrik Air Kursi Meja AC	350 M ² 11.000 VA Ada 100 Buah 4 Buah 6 Buah	Rp. 1.000.000,- Rp. 100.000, Rp. 100.000
6	Gedung Serba Guna Diskominfo Jln. Basuki Rahmat Samarinda. Listrik dan PDAM Kursi a 100 buah	17.5 M	5 M	50 M ²	Parkir Listrik Air Kursi		Rp. 1.000.000,- Rp. 100.000,- Rp. 100.000,-

NO	NAMA GEDUNG MILIK PEMPROV. KALTIM	UKURAN			FASILITAS		TARIF / HARI (Rp.)
		PANJANG	LEBAR	LUAS	YANG DIMILIKI	JUMLAH	
1	2	3	4	5	6	7	8
7	Gedung Pertambangan Prov. Kaltim Jln. Samarinda. Listrik dan PDAM Kursi a 100 buah						Rp. 1.200.000,- Rp. 100.000,- Rp. 100.000,-
8	Gedung Disnakertrans Jln Kemakmuran No.2 Samarinda			400M ²	AC Standing Kursi Listrik Air PDAM	6 buah 200 buah 13.000 VA	Rp. 1.300.000,- Rp. 100.000,- Rp. 100.000,-
9	Gedung PKK Jln. M.Yamin No. Samarinda. Listrik dan PDAM Kursi a 100 buah						Rp. 1.000.000,- Rp. 100.000,- Rp. 100.000,-
10	Gedung Pramuka Jln. M. Yamin Samarinda. Listrik dan PDAM Kursi a 100 buah						Rp. 1.300.000,- Rp. 100.000,- Rp. 100.000,-
11	Gedung Badan Pemberdayaan Perempuan dan Badan Perbatasan Jln. Dewi Sartika No.13 Samarinda Listrik dan PDAM Kursi a 100 buah						Rp. 1.300.000,- Rp. 100.000,- Rp. 100.000,-
12	Gedung RSU A.Wahab Sjahrane Jln. Palang Merah Samarinda. Listrik dan PDAM Kursi a 100 buah						Rp. 1.300.000,- Rp. 100.000,- Rp. 100.000,-
13	UPTD Pusat Pengembangan dan Promosi Kerajinan (P3K) Jln. Panjaitan Samarinda						Rp. 1.250.000,-
	- Gedung Showroom	35 M	18 M	630 M ²	Parkir Listrik Air Kursi Meja Kursi Tamu AC	350 M 13000 VA Ada 200 Buah 6 Buah 2 Pasang 6 Buah	Rp. 500.000,-
	- Ruang Rapat	12 M	7 M	84 M ²	Meja Rapat Kursi Rapat Sound System AC Papan Tulis	14 Buah 30 Buah 1 Set 2 Buah 1 Buah	Rp. 300.000,-
	- Ruang Kelas / Pelatihan	30 M	15 M	450 M ²	Parkir Listrik Air Kursi Meja AC	250 M ² 16000 VA Ada 30 Buah 30 Buah 6 Buah	Rp. 150.000,-

NO	NAMA GEDUNG MILIK PEMPROV. KALTIM	UKURAN			FASILITAS		TARIF / HARI (Rp.)
		PANJANG	LEBAR	LUAS	YANG DIMILIKI	JUMLAH	
1	2	3	4	5	6	7	8
	- Kamar Mess Listrik dan PDAM Kursi a 100 buah	4 M	3 M	12 M ²	Tempat Tidur Lemari Meja Belajar AC Lampu Belajar	2 Buah (single bed) 1 Buah 1 Buah 1 Buah 1 Buah	Rp. 150.000,- Rp. 100.000,- Rp. 100.000,-
14	Sewa Auditorium Akper Listrik dan PDAM Kursi a 100 buah Meja 4 Kursi tamu 2 set Kipas angin	41 M	24 M	984 M ²	Parkir Kursi Lux	2.884 M ² 500 Buah	Rp. 1.300.000,- Rp. 100.000,- Rp. 100.000,- Rp. 10.000,- Rp. 10.000,- Rp. 80.000,-
15	Ruang Serba Guna/ Ruang Praktek Pada Laboratorium Kesehatan Prov.Kaltim	20 M	6 M	120 M ²	Parkir Listrik Air Kursi AC	374 M ² - - 80 buah 2 buah	Rp. 250.000,-
16	Seluruh Gedung, Balai yang belum terdaftar Listrik dan PDAM Kursi a 100 buah						Rp. 1.200.000,- Rp. 100.000,- Rp. 100.000,-

I. STRUKTUR DAN BESARNYA TARIF RETRIBUSI PEMAKAIAN KEKAYAAN DAERAH UNTUK SEWA GEDUNG, LAHAN, PETAK, AULA, WORK SHOP PADA DINAS KEBUDAYAAN DAN PARIWISATA PROVINSI KALIMANTAN TIMUR

NO	URAIAN / OBJEK RETRIBUSI	HARGA SATUAN	TARIF (Rp)
1	2	3	4
1.	PENGGUNAAN PETAK DALAM RUANGAN (BANGUNAN MILIK UPTD MUSIUM)	UNIT / BULAN	200.000,-
2.	PENGGUNAAN LAHAN (BANGUNAN MILIK YANG BERSANGKUTAN)	UNIT / BULAN	150.000,-
3.	SEWA RUANG SERBA GUNA (AULA) GEDUNG BARU	RUANG / HARI	1.500.000,-
4.	GEDUNG WADAH BEHIMUNG	RUANG / HARI	1.200.000,-
5.	WORK SHOP	RUANG / HARI	1.200.000,-

J. STRUKTUR DAN BESARNYA TARIF RETRIBUSI PEMAKAIAN KEKAYAAN DAERAH UNTUK SEWA BANGUNAN ASRAMA, MESS, AULA DAN KELAS PADA UPTB. BALAI PELATIHAN PERTANIAN (BAPELTAN) BADAN KETAHANAN PANGAN DAN PENYULUHAN PROVINSI KALIMANTAN TIMUR

NO	NAMA GEDUNG	FASILITAS	TARIF (Rp)	KETERANGAN
1	2	3	4	5
1	Asrama	-AC -Kipas Angin	10.000 3.000	Perorang / Hari
2	Mess	AC	15.000	Perorang / Hari
3	Aula	Kipas Angin	20.000	Per Hari
4	Kelas	AC	10.000	Per Hari

K. STRUKTUR DAN BESARNYA TARIF RETRIBUSI PENGGUNAAN KEKAYAAN DAERAH PADA UPTD. AKADEMI PERAWATAN DINAS KESEHATAN PROVINSI KALIMANTAN TIMUR

NO	NAMA ALAT	BAHAN DAN ALAT (RP)	JASA SARANA (RP)	JASA PEMELIHARAAN (RP)	TARIF (RP)	KETERANGAN
A	TARIF SEWA ALAT PERAGA/BAHAN LABORATORIUM					
1	Pantome Resusitasi Jantung dan Paru	Rp 350.000,00	Rp 50.000,00	Rp 100.000,00	Rp 500.000,00	Perhari/20 Orang
2	Bed Side Monitor	Rp 350.000,00	Rp 50.000,00	Rp 100.000,00	Rp 500.000,00	Perhari/20 Orang
3	PDA Stat	Rp 500.000,00	Rp 150.000,00	Rp 150.000,00	Rp 800.000,00	Perhari/20 Orang
4	Pantome Pengambilan Darah Arteri	Rp 75.000,00	Rp 10.000,00	Rp 15.000,00	Rp 100.000,00	Perhari/20 Orang
5	Pantome Intra vena (IV, SC, IC & IM)	Rp 75.000,00	Rp 10.000,00	Rp 15.000,00	Rp 100.000,00	Perhari/20 Orang
6	Pantome Kateter Male & Female	Rp 75.000,00	Rp 10.000,00	Rp 15.000,00	Rp 100.000,00	Perhari/20 Orang
7	Pantome Noelle (Auto in Partu)	Rp 150.000,00	Rp 75.000,00	Rp 100.000,00	Rp 325.000,00	Perhari/20 Orang
8	Pantome Bayi	Rp 75.000,00	Rp 10.000,00	Rp 15.000,00	Rp 100.000,00	Perhari/20 Orang
9	Pantome Anak (berbagai jenis)	Rp 75.000,00	Rp 10.000,00	Rp 15.000,00	Rp 100.000,00	Perhari/20 Orang
10	Pantome Susie (adult & geriatri)	Rp 75.000,00	Rp 10.000,00	Rp 15.000,00	Rp 100.000,00	Perhari/20 Orang
11	Pantome Management Airway	Rp 150.000,00	Rp 50.000,00	Rp 55.000,00	Rp 255.000,00	Perhari/20 Orang
12	Alat Mobilisasi dan Restriksi	Rp 75.000,00	Rp 10.000,00	Rp 15.000,00	Rp 100.000,00	Perhari/20 Orang
13	Pantome Leopold	Rp 150.000,00	Rp 50.000,00	Rp 55.000,00	Rp 255.000,00	Perhari/20 Orang
14	Pantome Trakeostomi	Rp 75.000,00	Rp 10.000,00	Rp 15.000,00	Rp 100.000,00	Perhari/20 Orang
15	Tabung Oksigen & flowmeter	Rp 75.000,00	Rp 10.000,00	Rp 15.000,00	Rp 100.000,00	Perhari/20 Orang
16	Pantome Huknah	Rp 75.000,00	Rp 10.000,00	Rp 15.000,00	Rp 100.000,00	Perhari/20 Orang
17	Pantome Stoma	Rp 75.000,00	Rp 10.000,00	Rp 15.000,00	Rp 100.000,00	Perhari
18	Model Anatomi Tubuh (berbagai organ)	Rp 75.000,00	Rp 10.000,00	Rp 15.000,00	Rp 100.000,00	Perhari
19	Instrumen Set Perawatan Luka	Rp 75.000,00	Rp 10.000,00	Rp 15.000,00	Rp 100.000,00	Perhari/20 Orang
20	Instrumen Set Menjahit	Rp 75.000,00	Rp 10.000,00	Rp 15.000,00	Rp 100.000,00	Perhari/20 Orang
21	Pantome Vagina Toucher (VT)	Rp 150.000,00	Rp 20.000,00	Rp 30.000,00	Rp 200.000,00	Perhari/20 Orang
22	Pantome Skin Test	Rp 150.000,00	Rp 20.000,00	Rp 30.000,00	Rp 200.000,00	Perhari/20 Orang
23	Simulasi KB Kit	Rp 50.000,00	Rp 10.000,00	Rp 15.000,00	Rp 75.000,00	Perhari
24	Auskulation Complete (dada dan jantung)	Rp 150.000,00	Rp 20.000,00	Rp 30.000,00	Rp 200.000,00	Perhari/20 Orang
25	Pantome gigi dan mulut	Rp 50.000,00	Rp 10.000,00	Rp 15.000,00	Rp 75.000,00	Perhari
26	Breast Care Wearable	Rp 75.000,00	Rp 10.000,00	Rp 15.000,00	Rp 100.000,00	Perhari
27	Pantome Injeksi Intra Muskuler	Rp 150.000,00	Rp 20.000,00	Rp 30.000,00	Rp 200.000,00	Perhari/20 Orang
28	Sterilisasi rebus	Rp 50.000,00	Rp 10.000,00	Rp 15.000,00	Rp 75.000,00	Perhari
29	Sterilisasi Ultra violet	Rp 75.000,00	Rp 10.000,00	Rp 15.000,00	Rp 100.000,00	Perhari
30	Nebulizer mechine	Rp 75.000,00	Rp 10.000,00	Rp 15.000,00	Rp 100.000,00	Perhari/20 Orang
31	Dopler digital	Rp 75.000,00	Rp 10.000,00	Rp 15.000,00	Rp 100.000,00	Perhari
32	Pulses oxymeter	Rp 75.000,00	Rp 10.000,00	Rp 15.000,00	Rp 100.000,00	Perhari
33	Simulasi Luka (berbagai bentuk luka)	Rp 150.000,00	Rp 75.000,00	Rp 100.000,00	Rp 325.000,00	Perhari/20 Orang
34	Instrumen Keperawatan/Medis ukuran kecil	Rp 4.000,00	Rp 3.000,00	Rp 3.000,00	Rp 10.000,00	Perhari/unit
35	Instrumen Keperawatan/Medis ukuran besar	Rp 10.000,00	Rp 3.000,00	Rp 7.000,00	Rp 20.000,00	Perhari/unit
B	PENGGUNAAN RUANGAN MINI HOSPITAL UNTUK UMUM / MAHASISWA DILUAR AKPER			15.000,00	15.000,00	Perorang Per Hari

L. STRUKTUR DAN BESARNYA TARIF RETRIBUSI PEMAKAIAN KEKAYAAN DAERAH UNTUK SEWA ALAT BERAT PADA DINAS PEKERJAAN UMUM PROVINSI KALIMANTAN TIMUR

NO.	NAMA ALAT	KAPASITAS	MERK/TYPER	NEGARA	TARIF/SEWA PERJAM (Rp.)
1	2	3	4	5	6
1	Motor Grader	135 HP	Komatsu GD510R-1	Japan	200.000,00
			Mitsubishi MG -330	Japan	175.000,00
			Champion	Canada	200.000,00
2	Wheel Loader	1 M ³	Komatsu/WA 120-3 CS	Japan	100.000,00
			Komatsu/WA 180 CS	Japan	175.000,00
3	Compactor	8-12 Ton	Bomag/BW 2110-3	Germany	200.000,00
4	Sheep Food Roller	8-12 Ton	Bomag/BW 2110-3	Germany	200.000,00
5	Vibrator Roller	1-4 Ton	Bomag/BW 100 AD-3	Germany	50.000,00
6	Vibrator Roller Hand Guid	800 Kg	Bomag/BW 60 HD	Germany	45.000,00
7	Vibrator Plate Tamper		Mikasa/MTR-80HR	Japan	35.000,00
8	Vibrator Roller 533 E	8-12 Ton	CAT	USA	225.000,00
9	Dump Truck	3 Ton	Isuzu/ELF-120PS	Japan	60.000,00
		4 Ton	Isuzu/NKR-66	Japan	65.000,00
10	Flat Bet Crane	3 Ton	Isuzu/ELF-120PS	Japan	75.000,00
11	Excavator OW	0,9 M ³	Daewo/Solar 130w-III K		160.000,00
			Hyundai/170w-3	Korea	150.000,00
12	Excavator OT	1 M ³	Komatsu/PC200-6	Japan	225.000,00
13	Excavator 320 D	1 M ³	CAT	USA	275.000,00
14	Compressor MB	125 CFM	Sullivan/D125 QCA	USA	75.000,00
			Air Man/PDS-125	Japan	60.000,00
15	Paving Breaker	15 Kg	Ingersol Rand	USA	25.000,00
		50 Kg	Ingersol Rand	USA	50.000,00
16	Freddy Mix	0,5 Ton		Indonesia	50.000,00
17	Grass Cutter	-	Husqvama	Sweden	20.000,00
18	Asphalt Mixing Plant	50,0/jam	Nagata	Japan	200.000,00

M. STRUKTUR DAN BESARNYA TARIF RETRIBUSI PEMAKAIAN KEKAYAAN DAERAH UNTUK PELAYANAN JASA TEKNIS PENGUJIAN, KALIBRASI, PELATIHAN DAN PENGAMBILAN CONTOH PADA UNIT PELAKSANA TEKNIS DINAS BALAI PENGUJIAN DAN SERTIFIKASI MUTU BARANG (UPTD. BPSMB) DINAS PERINDUSTRIAN, PERDAGANGAN, KOPERASI DAN UMKM PROVINSI KALIMANTAN TIMUR

PENGUJIAN DAN SERTIFIKASI PADA UPTD BALAI PENGUJIAN DAN SERTIFIKASI MUTU BARANG

KOMODITI	KARAKTERISTIK	BIAYA (Rp)	KET.
LADA PUTIH	1 Cemarkan binatang 2 Warna 3 Kadar Benda asing 4 Kadar Biji Enteng 5 Kadar Cemarkan Kapang 6 Kadar Lada Putih Kehitaman 7 Kadar air 8 Kadar Piperin 9 Kadar Minyak Atsiri	750.000,- Per contoh	SNI dan standar acuan lainnya
LADA HITAM	1 Cemarkan binatang 2 Kadar benda asing 3 Kadar biji enteng 4 Kadar cemarkan kapang 5 Kadar air 6 Kadar Piperin 7 Kadar Minyak Atsiri	500.000,- Per contoh	SNI dan standar acuan lainnya
BIJI KAKAO	1 Jumlah biji per 100 gr 2 Serangga hidup 3 Kadar air 4 Biji berbau asap dan bau asing 5 Kadar Biji pecah 6 Kadar kotoran 7 Kadar benda asing 8 Kotoran mamalia 9 Biji berkapang, tidak terfermentasi berserangga dan berkecambah	750.000,- Per contoh	SNI dan standar acuan lainnya
MINYAK KELAPA SAWIT (CPO)	1 Keadaan: warna, bau, dan rasa 2 Kadar air 3 Kadar Kotoran 4 Kadar Asam lemak bebas 5 Bilangan lod 6 Cemarkan logam	1. 50.000 2. 150.000 3. 50.000 4. 150.000 5. 50.000 6. 100.000 Per karakteristik, / satuan logam	SNI dan standar acuan lainnya
KOPI BIJI	1. Kadar air 2. Kadar kotoran 3. Serangga hidup 4. Biji berbau busuk dan berbau kapang 5. Biji tidak lolos ayakan 8 mesh 6. Biji ukuran besar tidak lolos ayakan 3,5 mesh	500.000,- Per contoh	SNI dan standar acuan lainnya
KARET KONVENSIONAL	visual	150.000 per contoh	SNI dan standar acuan lainnya

VANILI	<ol style="list-style-type: none"> 1. Bentuk 2. Ukuran polong utuh 3. Ukuran polongan polong 4. Polong oleh yang pecah dan terpotong 5. Kadar air 6. Kadar abu 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 50.000 2. 50.000 3. 50.000 4. 50.000 5. 150.000 6. 150.000 	SNI dan standar acuan lainnya
		Per karakteristik	
MINYAK NILAM	<ol style="list-style-type: none"> 1. Berat jenis 2. Kelarutan dalam alcohol 3. Minyak lemak 4. Minyak pelican 5. Minyak kering 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 50.000 2. 150.000 3. 150.000 4. 150.000 5. 150.000 	SNI dan standar acuan lainnya
		Per karakteristik	
BIJI PALA	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kadar air 2. Biji berkapang 3. Serangga utuh mati 4. Kotoran mamalia 5. Kotoran bnatang lain 6. Benda asing 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 150.000 2. 50.000 3. 50.000 4. 50.000 5. 50.000 50.000 	SNI dan standar acuan lainnya
		Per karakteristik	
KAYU LAPIS	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kadar air 2. Susunan tebal viner 3. Delaminasi 4. Keteguhan rekat 5. Kerusakan kayu 	500.000,- Per contoh	SNI dan standar acuan lainnya
CASSIA VERA CASSIA INDONESIA	<ol style="list-style-type: none"> 1. Warna 2. Rasa 3. Serangga 4. Kadar kotoran 5. Kadar kapang 6. Bend asing 7. Kadar air 8. Kadar abu 9. Kadar Pasir 10. Kadar minyak atsiri 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 50.000 2. 50.000 3. 50.000 4. 50.000 5. 50.000 6. 50.000 7. 150.000 8. 150.000 9. 150.000 10. 150.000 	SNI dan standar acuan lainnya
		Per karakteristik	
BERAS	Visual	150.000 Per contoh	SNI dan standar acuan lainnya
PUPUK UREA/ NON ORGANIK	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kadar Nitrogen 2. Kadar P O 3. Kadar Air 4. Butiran lolos ayakan Tyler 4 mesh dan tudak lolos ayakan Tyler 16 mesh 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 150.000 2. 150.000 3. 150.000 4. 150.000 	SNI dan standar acuan lainnya
		Per karakteristik	
GARAM KONSUMSI BERYODIUM	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kadar Air 2. KIO (Yodium ebagai Kalium Yodida) 3. Cemaran Logam 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 150.000 2. 150.000 3. 100.000 	SNI dan standar acuan lainnya
		Per karakteristik, / Satuan logam	
AIR MINUM DALAM KEMASAN (AMDK)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Keadaan warna, bau, dan rasa 2. PH 3. Kekeuruhan 4. Keadaan (metoda titrasi) 5. Cemaran logam 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 50.000 2. 50.000 3. 50.000 4. 150.000 5. 100.000 	SNI dan standar acuan lainnya
		Perakteristik, / Satuan logam	

LIMBAH AIR	1. Cernaran logam	100.000 Per karakteristik, / Per satuan logam	SNI dan standar acuan lainnya
INTI SAWIT	- Kadar air. - Kadar kotoran	500. 000,- Per contoh	SNI dan standar acuan lainnya

KALIBRASI PADA UPTD BALAI PENGUJIAN DAN SERTIFIKASI MUTU BARANG

No	Calibration Field Instrument to be calibrated	Measurement range	Tarif (Rp)	Keterangan
1	<p>Temperatur :</p> <p>1. Liquid in Glass Thermometer</p> <p>2. Temperatur With Disply Unit. -For thermocouple Sensor</p> <p>3. Temperatur Enclosures :</p> <p>- Oven</p> <p>- Drying oven</p> <p>- MS oven</p> <p>- Furnace</p> <p>- Incubator.</p> <p>- Freezer</p> <p>- Water bath</p> <p>- Autoclave</p>	<p>0 s/d 100 ° C</p> <p>-20 s/d 150 ° C</p> <p>0 s/d 650 ° C</p> <p>0 s/d 250 ° C</p> <p>0 s/d 100 ° C</p> <p>0 s/d 100 ° C</p> <p>600 s/d 1300 ° C</p> <p>0 s/d 100 ° C</p> <p>- 10 s/d + 50 ° C</p> <p>0 s/d 100 ° C</p> <p>0 s/d 250 ° C</p>	<p>150.000</p> <p>250.000</p> <p>250.000</p> <p>200.000</p> <p>300.000</p> <p>200.000</p> <p>300.000</p> <p>200.000</p> <p>200.000</p> <p>200.000</p> <p>200.000</p> <p>250.000</p>	<p>Tarif per 1 titik, setiap kenaikan 1 titik ditambah biaya Rp. 50.000,-</p>
2	<p>Massa :</p> <p>1. Weight (conventional mass)</p> <p>2. Balance (Elektronik & mekanic) : - Analytical Balance.</p> <p>- Top Loading Balance.</p> <p>- Industrial Balance</p>	<p>1 mg s/d 1 kg (M1)</p> <p>1 kg s/d 5 kg (M1)</p> <p>1 mg s/d 1 kg (F1)</p> <p>1 kg s/d 5 kg (F1)</p> <p>1 mg s/d 1 kg (F2)</p> <p>1 kg s/d 5 kg (F2)</p> <p>0 s/d 420 g</p> <p>0 s/d 6200 g</p> <p>0 s/d 10 kg</p> <p>0 s/d 20 kg</p> <p>0 s/d 30 kg</p> <p>0 s/d 60 kg</p>	<p>500.000</p> <p>100.000</p> <p>1.000.000</p> <p>150.000</p> <p>750.000</p> <p>125.000</p> <p>250.000</p> <p>200.000</p> <p>250.000</p> <p>250.000</p> <p>300.000</p> <p>350.000</p>	<p>Per set</p> <p>Per buah</p> <p>Per set</p> <p>Per buah</p> <p>Per set</p> <p>Per buah</p> <p>Per Alat</p> <p>Per Alat</p> <p>Per Alat</p> <p>Per Alat</p> <p>Per Alat</p> <p>Per Alat</p>
3	<p>Pressure :</p> <p>- Presure gauge</p>	<p>0 s/d 300 psi</p>	<p>200.000</p>	<p>Per Alat</p>
4	<p>Instrument analysis :</p> <p>- pH meter</p>	<p>0 s/d 14</p>	<p>150.000</p>	<p>Per Alat</p>
5	<p>Time & frequency :</p> <p>- Stopwatch</p>	<p>0 s/d 10 menit</p>	<p>150.000</p>	<p>Per Alat</p>

6	Volumetric : Burette Automatic Burette Micro Burette. Volumetric Flask Measuring Cylinder Volumetric Pipette Graduated Pipette Micro Pipette Dispensette	5 s/d 100 ml 1 s/d 125 ml 1 s/d 5 50 s/d 1000 ml 3 s/d 2000 ml 2 s/d 25 ml 0,5 s/d 25 ml 2 µl s/d 100 µl 0,2 s/d 100 ml	100.000 150.000 100.000 100.000 100.000 100.000 100.000 150.000 100.000	Per Alat Per Alat Per Alat Per Alat Per Alat Per Alat Per Alat Per Alat Per Alat
7	Viscometer		150.000	Per Alat
8	Spectrofotometer		150.000	Per Alat
9	Ruller		250.000	Per Alat
10	Vernier Caliper		150.000	Per Alat
11	Micrometer		150.000	Per Alat
12	Compressive Testing Machine		200.000	Per Alat
13	Hygrometer		150.000	Per Alat
14	Barometer		150.000	Per Alat
15	Thermometer dinding		150.000	Per Alat
16	Thermohygrometer		250.000	Per Alat
17	Tensile Testing Machine		300.000	Per Alat
18	TDS		150.000	Per Alat
19	Conductivity meter		150.000	Per Alat
20	Hydrometer		150.000	Per Alat
22	DO		150.000	Per Alat

PENGAMBILAN CONTOH PADA UPTD BALAI PENGUJIAN DAN SERTIFIKASI MUTU BARANG (UPTD BPSMB)

NO	URAIAN	SATUAN	TARIF (Rp)
1	Pengambilan Contoh lada hitam/putih	0 s/d 5 ton	250.000
		>5 s/d 50 ton	500.000
		>50 s/d 100 ton	750.000
		Lebih 100 ton	1.000.000
2	Pengambilan contoh kakao	0 s/d 5 ton	250.000
		>5 s/d 50 ton	500.000
		>50 s/d 100 ton	750.000
		Lebih 100 ton	1.000.000
3	Pengambilan contoh karet konvensional.	0 s/d 5 ton	250.000
		>5 s/d 50 ton	500.000
		>50 s/d 100 ton	750.000
		Lebih 100 ton	1.000.000
4	Pengambilan contoh beras.	0 s/d 5 ton	250.000
		>5 s/d 50 ton	500.000
		>50 s/d 100 ton	750.000
		Lebih 100 ton	1.000.000
5	Pengambilan contoh Pupuk.	0 s/d 5 ton	250.000
		>5 s/d 50 ton	500.000
		>50 s/d 100 ton	750.000
		Lebih 100 ton	1.000.000
6	Pengambilan contoh AMDK.	Per sampel	250.000
7	Pengambilan contoh panili.	0 s/d 5 ton	250.000
		>5 s/d 50 ton	500.000
		>50 s/d 100 ton	750.000
		Lebih 100 ton	1.000.000
8	Pengambilan contoh CPO.	0 s/d 5 ton / m ³	250.000
		>5 s/d 50 ton / m ³	500.000
		>50 s/d 100 ton / m ³	750.000
		Lebih 100 ton / m ³	1.000.000
9	Pengambilan contoh kayu lapis	Per sampel	250.000

N. STRUKTUR DAN BESARNYA TARIF RETRIBUSI PEMAKAIAN KEKAYAAN DAERAH UNTUK PELAYANAN PEMERIKSAAN / PENGUJIAN BENIH TANAMAN PERKEBUNAN PADA UPTD. PENGAWASAN BENIH PERKEBUNAN (PBP) DINAS PERKEBUNAN PROVINSI KALIMANTAN TIMUR

NO	KOMODITI/JASA	SATUAN	TARIF (RP)
1	2	3	4
A	Karet 1. Pemeriksaan lapangan kebun Entres. 2. Pemeriksaan lapangan kebun induk/BPT 3. Pemeriksaan/Pengujian benih	Per pohon Per pohon Per butir	250,- 200,- 10,-
B	Kelapa Sawit 1. Pemeriksaan lapangan kebun induk. 2. Pemeriksaan/Pengujian benih	Per pohon Per butir	1.500,- 25,-
C	Kakao 1. Pemeriksaan lapangan kebun Entres. 2. Pemeriksaan lapangan kebun induk 3. Pemeriksaan/Pengujian benih	Per pohon Per pohon Per butir	250,- 250,- 10,-
D	Kopi 1. Pemeriksaan lapangan kebun Entres. 2. Pemeriksaan lapangan kebun induk 3. Pemeriksaan/Pengujian benih	Per pohon Per pohon Per butir	50,- 50,- 10,-
E	Kelapa Dalam 1. Pemeriksaan lapangan kebun induk. 2. Pemeriksaan/Pengujian benih	Per pohon Per pohon	150,- 25,-
F	Kelapa Hiprida 1. Pemeriksaan lapangan kebun induk. 2. Pemeriksaan/Pengujian benih	Per pohon Per butir	250,- 25,-
G	Jambu Mente 1. Pemeriksaan lapangan kebun Entres. 2. Pemeriksaan lapangan kebun induk/BPT 3. Pemeriksaan/Pengujian benih	Per pohon Per pohon Per kilogram	500,- 500,- 10,-
H	Lada 1. Pemeriksaan lapangan kebun induk. 2. Pemeriksaan/Pengujian benih di Lab.	Per pohon Per lot	100,- 10,-
I	Tebu 1. Pemeriksaan lapangan kebun Benih 2. Pemeriksaan/Pengujian benih di lab	Per hektar Per lot/bros	6.000,- 10,-
J	Tembakau 1. Pemeriksaan lapangan kebun Benih 2. Pemeriksaan/Pengujian benih di lab	Per hektar Per kilogram	50.000,- 1.000,-
K	Serat Karung 1. Pemeriksaan lapangan kebun Benih 2. Pemeriksaan/Pengujian benih di lab	Per hektar Per kilogram	25.000,- 1.000,-
L	Tanaman Penutup Tanah (Cover Crops) 1. Pemeriksaan lapangan kebun Benih 2. Pemeriksaan/Pengujian benih di lab	Per hektar Per kilogram	2.500,- 1.000,-
M	Tanaman Naungan 1. Pemeriksaan/Pengujian benih di lab	Per kilogram	1.000,-
N	Aren 1. Pemeriksaan lapangan kebun induk 2. Pemeriksaan Pengujian benih	Perpohon Perbutir	250,- 10,-

O. STRUKTUR DAN BESARNYA TARIF RETRIBUSI PELAYANAN SERTIFIKASI PEMERIKSAAN / PENGUJIAN BENIH TANAMAN PERKEBUNAN PADA UPTD. PENGAWASAN BENIH PERKEBUNAN (PBP) DINAS PERKEBUNAN PROVINSI KALIMANTAN TIMUR

NO	KOMODITI/JASA	SATUAN	TARIF (RP)
1	2	3	4
1	Karet	Batang	50,-
2	Kelapa dalam	Batang	50,-
3	Kelapa sawit	Batang	100,-
4	Kopi	Batang	30,-
5	Kakao	Batang	30,-
6	Cengkeh	Batang	50,-
7	Kayu manis	Batang	10,-
8	Jambu mente	Batang	10,-
9	Pala	Batang	10,-
10	Pinang	Batang	10,-
11	Ilalang/Kenanga	Batang	10,-
12	Vanili	Batang	10,-
13	Nilam	Batang	10,-
14	Arachis	Batang	10,-
15	Empon-empon (Kapulaga-Jahe dll)	Ton	10.000,-
16	Pisang abaca (serat-seratan)	Batang	1.000,-
17	Tanaman penutup tanah	Batang	10,-
18	Serai wangi	Batang	100,-
19	Lada	Batang	25,-
20	Cabe jamu	Kg	10,-
21	Aren	Batang	50,-

P. STRUKTUR DAN BESARNYA TARIF RETRIBUSI PEMAKAIAN KEKAYAAN DAERAH UNTUK SEWA MESS DAN RUANGAN UPTD. PENGEMBANGAN PERLINDUNGAN TANAMAN PERKEBUNAN (P2TP) DINAS PERKEBUNAN PROVINSI KALIMANTAN TIMUR

NO	OBJEK RETRIBUSI	FASILITAS	TARIF RETRIBUSI (Rp)	KETERANGAN
1	2	3	4	5
1	Sewa Mess a. Kamar Bawah	AC, TV, Kamar Mandi Dalam, 2 Spring Bed a. Kedinasan b. Umum	Rp. 60.000,- Rp. 75.000,-	Perorang / Hari Perorang / Hari
	b. Kamar Bawah	Kipas Angin, TV, Kamar Mandi Dalam, 2 Spring Bed a. Kedinasan b. Umum	Rp. 50.000,- Rp. 65.000,-	Perorang / Hari Perorang / Hari
	c. Kamar Atas	AC, TV, Kamar Mandi Luar, 3 Spring Bed a. Kedinasan b. Umum	Rp. 20.000,- Rp. 25.000,-	Perorang / Hari Perorang / Hari
2	Ruang Pertemuan	Kapasitas 60 orang, kursi kuliah, wireless, Infocus AC, meja dan kursi rapat, sofa 2 unit, Tempat Spanduk, Meja Snack. a. Kedinasan b. Umum	Rp. 250.000,- Rp. 275.000,-	Perhari Perhari

Q. STRUKTUR DAN BESARNYA TARIF RETRIBUSI PEMAKAIAN KEKAYAAN DAERAH UNTUK PENGGUNAAN LABORATORIUM PENGUJIAN PADA UPTB. BALAI PENGUJIAN MUTU DAN STANDARISASI KONSTRUKSI BADAN PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN DAERAH PROVINSI KALIMANTAN TIMUR

NO	KOMODITI/JASA	SATUAN	TARIF (RP)
1	2	3	4
1	Pekerjaan Lapangan :		
	Pemboran tangan	Permeter	75.000,-
	Pengambilan contoh tanah asli	Percontoh	100.000,-
	Pengambilan contoh dengan SPT	Percontoh	100.000,-
	Pemboran Mesin Tanah Basah	Permeter	150.000,-
	Penyondiran ringan	Pertitik	450.000,-
	CBR Lapangan	Pertitik	150.000,-
	Kepadatan Lapangan (Sand Cone)	Pertitik	150.000,-
	Dinamix Cone Penetrometer (DCP),	Pertitik	150.000,-
	Kelendutan (Bengkelmem Beam),	Pertitik	200.000,-
	Core Drill	Pertitik	200.000,-
	Kuat Tekan dengan Alat Hammer Test	Pertitik	100.000,-
	Kadar Air dengan Alat Speedy	Pertitik	150.000,-
	Analisa Fisik Pengujian Air	Peruji	200.000,-
	Pengambilan Sampel Air	Pertitik	100.000,-
	Pengambilan Debit Air Perlokasi		
	- Sungai Besar Lebar >20 m		2.000.000,-
	- Sungai Sedang Lebar 10-20 m		1.500.000,-
	- Sungai Kecil < 10 m		750.000,-
2	Pengujian Tanah :		
	Kadar Air Tanah	Per parameter uji	100.000,-
	Berat jenis Tanah	Per parameter uji	200.000,-
	Atterberg LL/PL/PI	Per parameter uji	150.000,-
	Analisa Saringan (Sieve Anaysis)	Per parameter uji	200.000,-
	Pemadatan dengan cara Modified	Per parameter uji	300.000,-
	Pemadatan dengan cara Standar	Per parameter uji	300.000,-
	CBR dengan cara standar	Per parameter uji	300.000,-
	CBR dengan cara Modified	Per parameter uji	350.000,-
	Uji Hidrometer	Per parameter uji	300.000,-
	Shrinkage Limit	Per parameter uji	300.000,-
	Unconfied Compressive Strenght	Per parameter uji	250.000,-
	Konsolidasi	Per parameter uji	300.000,-
	Berat Isi	Per parameter uji	200.000,-
	Kuat Geser Langsung (Direct Share)	Per parameter uji	300.000,-
	Permeabilitas	Per parameter uji	300.000,-
	Triaxial (UU)	Per parameter uji	400.000,-
	Triaxial (CU)	Per parameter uji	700.000,-
3	Pengujian Agregat :		
	Abrasi Test	Per parameter uji	300.000,-
	Gradasi	Per parameter uji	200.000,-
	Berat Jenis	Per parameter uji	200.000,-
	Berat Isi	Per parameter uji	200.000,-
	Kadar Lumpur	Per parameter uji	250.000,-
	Zat Organik	Per parameter uji	250.000,-

NO	KOMODITI/JASA	SATUAN	TARIF (RP)
1	2	3	4
	Berat Jenis dan Penyerapan Agregat Kasar	Per parameter uji	200.000,-
	Berat Jenis dan Penyerapan Agregat Halus	Per parameter uji	200.000,-
	Kelekatan terhadap Aspal	Per parameter uji	200.000,-
	Impact Test	Per parameter uji	250.000,-
	Soudness Agregat Kasar	Per parameter uji	300.000,-
	Soudness Agregat Halus	Per parameter uji	300.000,-
	Sand Equivalent	Per parameter uji	250.000,-
	Kepipihan Agregat	Per parameter uji	200.000,-
4	Pengujian Aspal :		
	Penetrasi	Per parameter uji	150.000,-
	Titik lembek	Per parameter uji	150.000,-
	Daktalitas	Per parameter uji	150.000,-
	Kelarutan Dalam CHCL 3	Per parameter uji	150.000,-
	Kehilangan berat	Per parameter uji	150.000,-
	Penetrasi setelah kehilangan berat	Per parameter uji	150.000,-
	Titik nyala	Per parameter uji	150.000,-
	Berat jenis Aspal	Per parameter uji	100.000,-
	Viskositas	Per parameter uji	150.000,-
	Penyulingan	Per parameter uji	200.000,-
	Pengendapan/kestabilan	Per parameter uji	150.000,-
	Kelekatan terhadap batuan kering	Per parameter uji	200.000,-
	Kelekatan terhadap batuan basah	Per parameter uji	200.000,-
	Extraction Asphalt	Per parameter uji	300.000,-
5	Pengujian Semen :		
	Konsistensi semen	Per parameter uji	100.000,-
	Pengikatan awal semen	Per parameter uji	200.000,-
	Berat jenis semu	Per parameter uji	150.000,-
	Kehalusan semen	Per parameter uji	200.000,-
	Kadar air semen	Per parameter uji	100.000,-
	Ketepatan bentuk	Per parameter uji	100.000,-
	Bobot	Per parameter uji	75.000,-
6	Pengujian benda uji (kubus, Cylinder, Paving Block dll) :		
	Kuat tekan Mortar	Per benda uji	50.000,-
	Kuat tekan Stabilitas Marshall	Per benda uji	75.000,-
	Kuat tekan kubus, paving block	Per benda uji	50.000,-
	Kuat tekan Silinder	Per benda uji	75.000,-
	Rudolf coloum	Per benda uji	200.000,-
7	Pengujian Job Mix Formula (JMF) :		
	JMF Design Beton (Analisa saringan, Kadar air, kadar lumpur, Berat jenis & Penyerapan, Berat isi, Zat Organik, Abrasi),	Per contoh uji	900.000,-
	JMF Design Mortar,	Per contoh uji	750.000,-
	JMF Design Asphal (Analisa saringan, Berat jenis dan penyerapan, Abrasi, Sand Equivalen den Marshall Test.),	Per contoh uji	1.000.000,-
	JMF Semen (Pemeriksaan Fisika Semen)	Per contoh uji	750.000,-

NO	KOMODITI/JASA	SATUAN	TARIF (RP)
1	2	3	4
	JMF Tanah Urugan (berat jenis tanah, Pemadatan laboratorium, CBR Laboratorium, Atterberg Limits dan Analisa Saringan)	Per contoh uji	850.000,-
	JMF LPA (Berat jenis Agregat, Pemadatan Laboratorium, CBR Laboratorium, Atterberg Limits, Analisa Saringan, dan Abrasi)	Per contoh uji	850.000,-
	JMF LPB (Berat jenis Agregat, Pemadatan Laboratorium, CBR Laboratorium, Atterberg Limits, Analisa Saringan, dan Abrasi)	Per contoh uji	850.000,-
	JMF LPC (Berat jenis Agregat, Pemadatan Laboratorium, CBR Laboratorium, Atterberg Limits, Analisa Saringan, dan Abrasi),	Per contoh uji	850.000,-
	Soil Cement (berat jenis tanah, Pemadatan, CBR Laboratorium, Atterberg limits, Anailsa saringan dan Unconfined Compressive strenght)	Per persentase mix	900.000,-
	Sampe Tabung (Analisa saringan, Atterbert limits, Kadar air, Berat jenis, Direct shear, Konsolidasi, Unconfined strengt dan Berat isi)	Per contoh uji	850.000,-
8	Pengujian Air :		
	Pemeriksaan Air untuk Campuran Beton	Per contoh uji	350.000
	Pemeriksaan Air Bersih	Per contoh uji	500.000
	Pemeriksaan Badan Air sungai	Per contoh uji	900.000
	Pemeriksaan Air pada Kolam Renang	Per contoh uji	350.000
	Pemeriksaan Air Pertanian	Per contoh uji	500.000
9	Pengujian Fisika / Kimia :		
	CO ₂	Per parameter uji	25.000
	Bau	Per parameter uji	15.000
	TDS	Per parameter uji	20.000
	Kekeruhan	Per parameter uji	15.000
	Rasa	Per parameter uji	15.000
	Warna	Per parameter uji	25.000
	Arsen	Per parameter uji	75.000
	Besi	Per parameter uji	35.000
	Flourida	Per parameter uji	20.000
	Kadrium	Per parameter uji	35.000
	Kasadahan (CaCo ₃)	Per parameter uji	25.000
	Klorida	Per parameter uji	35.000
	Kromium	Per parameter uji	35.000
	Mangan	Per parameter uji	35.000
	Nitrat	Per parameter uji	25.000
	Nitrit	Per parameter uji	20.000
	PH	Per parameter uji	15.000
	Selenium	Per parameter uji	35.000
	Seng	Per parameter uji	35.000
	Sianida	Per parameter uji	55.000
	Sulfat	Per parameter uji	15.000
	Timbal	Per parameter uji	35.000
	KmnO ₄ (permanganat),	Per parameter uji	35.000

NO	KOMODITI/JASA	SATUAN	TARIF (RP)
1	2	3	4
	Alumunium	Per parameter uji	75.000
	Barium	Per parameter uji	20.000
	Perak	Per parameter uji	35.000
	Supida	Per parameter uji	25.000
	Tembaga	Per parameter uji	35.000
	Amonia (NH ₄),	Per parameter uji	20.000
	Oksigen Terlarut (DO)	Per parameter uji	20.000
	Kebutuhan Iksigen Siokimia (BOD)	Per parameter uji	40.000
	Kebutuhan Oksigen kimia (COD),	Per parameter uji	45.000
	Senyawa Aktif Biru Metelen	Per parameter uji	25.000
	Fend	Per parameter uji	25.000
	Minyak dan Lemak	Per parameter uji	75.000
	Raksa	Per parameter uji	75.000
	TSS	Per parameter uji	25.000
	Nikel	Per parameter uji	35.000
	Phospat	Per parameter uji	25.000
	Phospat Total	Per parameter uji	25.000
	Calcium	Per parameter uji	20.000
	Magnesium	Per parameter uji	20.000
	Detergen	Per parameter uji	30.000
	Salinitas	Per parameter uji	15.000
	Temperatur	Per parameter uji	15.000
	Cobalt	Per parameter uji	35.000
	Boron	Per parameter uji	15.000
	Chlorin Bebas	Per parameter uji	35.000
	Total Coil	Per parameter uji	80.000
	Fecal Coliform	Per parameter uji	80.000
	Natrium	Per parameter uji	35.000

S. STRUKTUR DAN BESARNYA TARIF RETRIBUSI PEMAKAIAAN KEKAYAAN UNTUK DAERAH PEMERIKSAAN / PENGUJIAN LABORATORIUM PADA UPTD. DINAS PEKERJAAN UMUM PROVINSI KALIMANTAN TIMUR

NO	JENIS PEMERIKSAAN / PENGUJIAN	SATUAN	HARGA (Rp.)
A.	Pemeriksaan Laboratorium		
1	Kadar Air	Sampel	50.000,00
2	Berat Jenis	Sampel	60.000,00
3	Penyerapan	Sampel	60.000,00
4	Atterberg Limit	Sampel	60.000,00
5	Shrinkage Limit	Sampel	60.000,00
6	Analisa Saringan	Sampel	60.000,00
7	Kadar Lumpur	Sampel	60.000,00
8	Berat Isi	Sampel	60.000,00
9	Soundness	Sampel	200.000,00
10	Sand Equivalent	Sampel	100.000,00
11	Zat Organik	Sampel	100.000,00
12	Keausan Dengan Mesin Los Angeles (Abrasi)	Sampel	100.000,00
13	Impact Test	Sampel	70.000,00
14	Kelekatan Terhadap Aspal	Sampel	50.000,00
15	Pemadatan Standar	Sampel	200.000,00
16	Pemadatan Modified	Sampel	250.000,00
17	California Bering Ratio (CBR) Laboratorium	Sampel	250.000,00
18	Hidrometer	Sampel	50.000,00
19	Unconfined Compress Strength (UCS)	Sampel	100.000,00
20	Konsolidasi	Sampel	125.000,00
21	Kuat Geser Langsung (Direct Shear)	Sampel	100.000,00
22	Permeabilitas (Constant Head)	Sampel	80.000,00
23	Permeabilitas (Filling Head)	Sampel	80.000,00
24	Triaxial (UU)	Sampel	125.000,00
25	Triaxial (CU)	Sampel	500.000,00
26	Penetrasi	Sampel	75.000,00
27	Titik Lembek	Sampel	60.000,00
28	Daktilitas	Sampel	75.000,00
29	Kelaraturan Dalam CHCl ₃	Sampel	100.000,00
30	Kehilangan Berat	Sampel	75.000,00
31	Penetrasi Seteleh Kehilangan Berat	Sampel	75.000,00
32	Titik Nyata	Sampel	60.000,00
33	Berat Jenis Semen	Sampel	75.000,00
34	Konsistensi Semen	Sampel	50.000,00
35	Pengikat Awal Semen	Sampel	80.000,00
36	Kehalusan Semen	Sampel	50.000,00
37	Ekstraksi Reflux	Sampel	100.000,00
38	Ekstraksi Sentrifugal	Sampel	150.000,00
39	Kuat Tekan Beton (Kubus, Silinder)	Sampel	30.000,00
40	Kuat Tekan Mortar	Sampel	20.000,00
41	Kuat Tekan Dengan Hammer Test	Titik	50.000,00
B.	Pemeriksaan Lapangan		
1	Pemboran Tangan	Meter	50.000,00
2	Pengambilan Contoh Tanah Asli	Sampel	50.000,00
3	Standar Penetrasi Tes (SPT)	Sampel	50.000,00
4	Sumur Uji	Meter	50.000,00
5	Sondir Ringan (Kapasitas 2,5 Ton)	Titik	350.000,00
6	CBR Lapangan	Titik	100.000,00
7	Sand Cone	Titik	100.000,00
8	Dynamic Cone Penetrometer (DCP)	Titik	100.000,00
9	Benkelmean Beam	Titik	100.000,00
10	Core Drill	Titik	100.000,00

C.	Pembuatan Rancangan Campuran		
1	Campuran Beton	Sampel	500.000,00
2	Campuran Aspal	Sampel	750.000,00
3	Campuran Agregat (A.B.C)	Sampel	500.000,00
4	Campuran Urugan (Pilihan, Biasa)	Sampel	500.000,00
5	Campuran Mortal	Sampel	350.000,00
6	Pemeriksaan Aspal Keras	Sampel	500.000,00
7	Pemeriksaan Semen	Sampel	500.000,00
8	Soil Cement	Sampel	750.000,00
9	Pemeriksaan Sampel Tabung	Tabung	350.000,00
D	Survey / Pengukuran		
1	Pengukuran Pemetaan Kawasan		
	a. Medan Berat	Ha	1.000.000,00
	b. Medan Ringan	Ha	600.000,00
2	Pengukuran Trase Jalan (Lebar < 20 M)		
	a. Medan Berat	Km	1.000.000,00
	b. Medan Ringan	Km	800.000,00
3	Pengukuran Trase Jalan (Lebar > 20 M)		
	a. Medan Berat	Km	1.200.000,00
	b. Medan Ringan	Km	800.000,00
4	Pengukuran Saluran Drainase (Lebar < 20 M)		
	a. Medan Berat	Km	1.000.000,00
	b. Medan Ringan	Km	700.000,00
5	Pengukuran Saluran Drainase (Lebar > 20 M)		
	a. Medan Berat	Km	1.100.000,00
	b. Medan Ringan	Km	800.000,00

T. STRUKTUR DAN BESARNYA TARIF RETRIBUSI PEMAKAIAN KEKAYAAN DAERAH UNTUK PEMERIKSAAN / PENGUJIAN LABORATORIUM PADA DINAS PERTANIAN TANAMAN PANGAN PROVINSI KALIMANTAN TIMUR

NO	KOMODITI /JASA	SATUAN	TARIF (Rp)
1	Pemeriksaan lapangan dan Pengujian Benih Laboratorium:		
1.1	PADI		
	a. Pemeriksaan Lapangan	Per hektar	4.500,00
	b. Pengujian benih	Per kilogram	6,00
	c. Pengujian ulang	Per contoh benih	6.000,00
1.2	JAGUNG		
	a. Pemeriksaan lapangan		
	– Jagung komposit	Per hektar	3.000,00
	– Jagung hibrida	Per hektar	4.000,00
	b. Pengujian benih	Per kilogram	6,00
	c. Pengujian ulang	Per contoh benih	6.000,00
1.3	KEDELAI		
	a. Pemeriksaan lapangan	Per hektar	1.500,00
	b. Pengujian benih	Per kilogram	5,00
	c. Pengujian ulang	Per contoh benih	5.000,00
1.4	KACANG TANAH		
	a. Pemeriksaan lapangan	Per hektar	1.500,00
	b. Pengujian benih	Per kilogram	5,00
	c. Pengujian ulang	Per contoh benih	5.000,00
1.5	KACANG HIJAU		
	a. Pemeriksaan lapangan	Per hektar	1.500,00
	b. Pengujian benih	Per kilogram	5,00
	c. Pengujian ulang	Per contoh benih	5.000,00
1.6	TANAMAN BUAH – BUAHAN		
	a. Determinasi pohon / rumpun induk	Per batang	1.00,00
	b. Sertifikasi Benih dalam bentuk biji / mata tempel / anak semai / bahan sambung / stek	Per batang	20,00
	c. Sertifikasi dalam bentuk okulasi / grafting / sambungan / susuan	Per batang	20,00
	d. Sertifikasi dalam bentuk cangkok / anakan	Per batang	20,00
	e. Pemeriksaan lapangan	Per batang	20,00
	f. pengujian benih	Per batang	20,00
1.7	TANAMAN SAYURAN UMBI (Kentang, Bawang merah, Bawang putih)		
	a. pemeriksaan lapangan	Per hektar	3000,00
	b. pemeriksaan umbi di gudang	Per kemasan	2.000,00
	c. pengujian benih	Per contoh benih	3.000,00
1.8	SAYURAN BUAH DAN POLONG (Benih dalam bentuk biji)		
	a. Kacang – kacang		
	1) Pemeriksaan lapangan	Per hektar	2.000,00
	2) Pengujian benih	Per contoh benih	

	b. Sayuran buah		3.000,00
	1) Pemeriksaan lapangan	Per hektar	
	2) Pengujian benih	Per contoh benih	2.000,00
	c. Sayuran daun		3.000,00
	1) Pemeriksaan lapangan	Per hektar	
	2) Pengujian benih	Per contoh benih	2.000,00
			15.000,00
1.9	TANAMAN OBAT – OBATAN		
	a. Pemeriksaan lapangan	Per hektar	
	b. Pemeriksaan umbi di gudang	Per kemasan	3.000,00
	c. Pengujian benih	Per kilogram	2.000,00
			3,00
2	Pengujian benih laboratoris untuk keperluan pengujian khusus tidak tergantung komoditi :		
	a. Uji Tetrazolium	Per contoh benih	
	b. Uji berat 1.000 butir	Per contoh benih	50.000,00
	c. Uji Hiterogenitas	Per kel benih	10.000,00
	d. Uji kesehatan benih :		30.000,00
	– Cendawan	Per contoh benih	
	– Bakteri	Per contoh benih	50.000,00
	– Virus	Per contoh benih	100.000,00
			200.000,00
3	Konversi alat pengukur kada air Benih (spesifikasi Dole 400, Tecator, Cera)	Per alat untuk 1 komoditi	250.000,00
4	Pengujian benih laboratories untuk keperluan pengujian service (tidak untuk pengisian data label):		
	a. Uji Kadar Air Standart	Per contoh benih	
	b. Uji Daya Tumbuh media kertas filter / pasir	Per contoh benih	5.000,00
	c. Uji daya tumbuh media kertas filter	Per contoh benih	5.000,00
	d. Uji kadar air metode Oven	Per contoh benih	10.000,00
	e. Uji kemurnian fisik / Genetik	Per contoh benih	50.000,00
	f. Uji kebenaran Varietas untuk tanaman semusim	Per contoh benih	5.000,00
			5.000,00

U. STRUKTUR DAN BESARNYA TARIF RETRIBUSI PEMAKAIAN KEKAYAAN DAERAH PADA UPTD. PUSAT PENGEMBANGAN DAN PROMOSI KERAJIAN (P3K) DINAS PERINDUSTRIAN, PERDAGANGAN, KOPERASI DAN UMKM PROVINSI KALIMANTAN TIMUR

NO	NAMA PERALATAN	KEGIATAN	TARIF (Rp)	KETERANGAN
1	2	3	4	5
1.	Mesin Kayu (Moulder, Bor, Thicneser, Jointer, dll)	Pemakaian alat	Rp. 200.000,00	Perpaket/hari
2.	Alat Pengering Kayu	Pemakaian alat	Rp. 250.000,00	Per M ²
3.	Mesin Poles Rotan	Pemakaian alat	Rp. 100.000,00	Perpaket
4.	Mesin Pembelah Rotan	Pemakaian alat	Rp. 100.000,00	Perpaket
5.	Mesin Anyam Rotan	Pemakaian alat	Rp. 250.000,00	Perpaket/hari
6.	Mesin Finishing Kayu/Rotan	Pemakaian alat	Rp. 200.000,00	Perpaket/hari
7.	Mesin Pembakar Keramik Besar	Pembuat Produk Spesifik	Rp. 1.750.000,00	Per-Pembakaran (Kapasitas 1 M ²)
8.	Mesin Pembakar Keramik Kecil	Pembuat Produk Spesifik	Rp. 1.100.000,00	Per-Pembakaran (Kapasitas 0,5 M ²)

V. STRUKTUR DAN BESARNYA TARIF RETRIBUSI PEMAKAIAN KEKAYAAN DAERAH PADA BADAN PERPUSTAKAAN PROVINSI KALIMANTAN TIMUR

NO	JENIS PUNGUTAN	SATUAN	TARIF (Rp)
1	2	3	4
1.	PEMBUATAN KARTU ANGGOTA PERPUSTAKAAN	PER ORANG/ TAHUN	Rp. 15.000,-

W. STRUKTUR DAN BESARNYA TARIF RETRIBUSI PEMAKAIAN KEKAYAAN DAERAH PADA BADAN ARSIP DAERAH PROVINSI KALIMANTAN TIMUR

NO	JENIS PELAYANAN	SATUAN	TARIF (Rp)
1	2	3	4
I	NASKAH SUMBER ARSIP DAN SEJARAH Penjualan buku naskah sumber arsip dan sejarah	Per buku	Rp 125.000
II	JASA KONSULTASI / TENAGA AHLI KEARSIPAN		
	A. Penataan Arsip		
	1. Arsip Biasa	Per meter linier	Rp 105.000
	2. Arsip Sedang	Per meter linier	Rp 130.000
	3. Arsip Tidak Beraturan (Kacau)	Per meter linier	Rp 250.000
	B. Layanan Materi Kearsipan		
	1. Materi Teori	Per jam / orang	Rp 151.000
	2. Materi Praktek	Per jam / orang	Rp 251.000
	3. Modul Kearsipan	Per modul	Rp 201.000
	C. Layanan Pengelolaan Record Center (Penyimpanan pada Depo Arsip BAD)		
	1. 1 boks < 100	Per boks	Rp 4.000
	2. 100 s/d 500 boks	Per boks	Rp 3.500
	3. ≤ 1000 boks	Per boks	Rp 2.500
	D. Penelusuran Arsip Vital dan Bernilai Sejarah	Per jam	Rp 35.500
	E. Pembuatan Pedoman Kearsipan Untuk Organisasi/ badan/ Lembaga Pemerintah, Swasta dan Lembaga Pendidikan Terdiri dari :		
	1. Pedoman Pembinaan/Penataan Arsip Dinamis	Setiap Buku Pedoman	Rp 35.000.000
	2. Pedoman Pembinaan/Penataan Arsip inaktif	Setiap Buku Pedoman	Rp 35.000.000
	3. Pedoman Pembinaan/Penataan Arsip Statis	Setiap Buku Pedoman	Rp 35.000.000
	4. Pedoman Penyimpanan Arsip	Setiap Buku Pedoman	Rp 35.000.000
	5. Pedoman Pemeliharaan dan Perawatan Pusat Arsip	Setiap Buku Pedoman	Rp 35.000.000
	6. Pedoman Alih Media Arsip	Setiap Buku Pedoman	Rp 35.000.000
	7. Pedoman Fumigasi Arsip Dinamis	Setiap Buku Pedoman	Rp 35.000.000
	8. Pedoman Peralatan dan Sarana Prasarana Kearsipan	Setiap Buku Pedoman	Rp 35.000.000
III	JASA PENYIMPANAN ARSIP		
	A. Arsip Tekstual / Kertas	Per boks / bulan	Rp 10.000
	B. Arsip Peta / Kartografik	Per laci / bulan	Rp 12.000
	C. Arsip Foto	Per boks / bulan	Rp 14.000
	D. Arsip Video/Kaset	Per boks / bulan	Rp 17.000

Samarinda, 2 Januari 2012

GUBERNUR KALIMANTAN TIMUR,

ttd

DR. H. AWANG FAROEK ISHAK

Salinan sesuai dengan aslinya
**Kepala Biro Hukum
Setda Prov. Kaltim,**


H. Suroto, SH

**NIP. 19620527 198503 1 006
Pembina Tk.I**