



GUBERNUR BANTEN

PERATURAN GUBERNUR BANTEN

NOMOR 60 TAHUN 2021

TENTANG

PERUBAHAN ATAS PERATURAN GUBERNUR BANTEN

NOMOR 54 TAHUN 2021 TENTANG PENINJAUAN

TARIF RETRIBUSI DAERAH

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

GUBERNUR BANTEN,

- Menimbang : a. bahwa dalam rangka mengoptimalkan retribusi daerah yang berada pada Badan Pengembangan Sumber Daya Manusia Daerah Provinsi Banten, Dinas Kesehatan Provinsi Banten, dan retribusi pemakaian kekayaan daerah, perlu dilakukan penyesuaian terhadap Peraturan Gubernur Banten Nomor 54 Tahun 2021 tentang Peninjauan Tarif Retribusi Daerah;
- b. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a, perlu menetapkan Peraturan Gubernur tentang Perubahan atas Peraturan Gubernur Banten Nomor 54 Tahun 2021 tentang Peninjauan Tarif Retribusi Daerah;
- Mengingat : 1. Pasal 18 ayat (6) Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945;
2. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2000 tentang Pembentukan Propinsi Banten (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2000 Nomor 182, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4010);
3. 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);

4. 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);
5. Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2019 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 42, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6322);
6. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 77 Tahun 2020 tentang Pedoman Teknis Pengelolaan Keuangan Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 1781);
7. Peraturan Daerah Provinsi Banten Nomor 1 Tahun 2018 tentang Retribusi Daerah (Lembaran Daerah Provinsi Banten Tahun 2018 Nomor 1, Tambahan Lembaran Daerah Provinsi Banten Nomor 72);
8. Peraturan Gubernur Banten Nomor 52 Tahun 2018 tentang Petunjuk Teknis Pelaksanaan Retribusi Daerah (Berita Daerah Provinsi Banten Tahun 2018 Nomor 52);
9. Peraturan Gubernur Banten Nomor 54 Tahun 2021 tentang Peninjauan Tarif Retribusi Daerah (Berita Daerah Provinsi Banten Tahun 2021 Nomor 54);

MEMUTUSKAN :

Menetapkan : PERATURAN GUBERNUR TENTANG PERUBAHAN ATAS PERATURAN GUBERNUR BANTEN NOMOR 54 TAHUN 2021 TENTANG PENINJAUAN TARIF RETRIBUSI DAERAH.

Pasal I

Beberapa ketentuan dalam Peraturan Gubernur Banten Nomor 54 Tahun 2021 tentang Peninjauan Tarif Retribusi Daerah (Berita Daerah Provinsi Banten Tahun 2018 Nomor 54), diubah sehingga berbunyi sebagai berikut:

1. Ketentuan Lampiran I tentang Tarif Retribusi Pelayanan Kesehatan pada UPTD Laboratorium Kesehatan Daerah Provinsi Banten, diubah sebagaimana tercantum dalam Lampiran I yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Gubernur ini.
2. Ketentuan Lampiran II tentang Tarif Retribusi Pelayanan Pendidikan pada Badan Pengembangan Sumber Daya Manusia Daerah, diubah sebagaimana tercantum dalam Lampiran II yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Gubernur ini.
3. Ketentuan Lampiran III tentang Tarif Retribusi Pemakaian Kekayaan Daerah, diubah sebagaimana tercantum dalam Lampiran III yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Gubernur ini.

Pasal II

Peraturan Gubernur ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan.

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

Ditetapkan di Serang
pada tanggal 29 November 2021

GUBERNUR BANTEN,

ttd.

WAHIDIN HALIM

Diundangkan di Serang
pada tanggal 29 November 2021

Plt. SEKRETARIS DAERAH
PROVINSI BANTEN,

ttd.

MUHTAROM

BERITA DAERAH PROVINSI BANTEN TAHUN 2021 NOMOR 60

Salinan sesuai dengan aslinya

Plt. KEPALA BIRO HUKUM,



Drs. E. A. DENI HERMAWAN, M.Si.

Pembina Utama Madya
NIP. 19671228 199312 1 001

LAMPIRAN I
 PERATURAN GUBERNUR BANTEN
 NOMOR 60 TAHUN 2021
 TENTANG
 PERUBAHAN ATAS PERATURAN GUBERNUR
 BANTEN NOMOR 54 TAHUN 2021 TENTANG
 PENINJAUAN TARIF RETRIBUSI DAERAH
 PELAYANAN KESEHATAN

TARIF RETRIBUSI PELAYANAN KESEHATAN
 PADA UPTD LABORATORIUM KESEHATAN DAERAH PROVINSI BANTEN

NO	JENIS PELAYANAN	SATUAN	TARIF (Rp)		
			Jasa Sarana	Jasa Pelayanan	Jumlah Total
I	PATOLOGI KLINIK				
	a. Hematologi				
1	Darah Rutin	Sampel	27.000	18.000	45.000
2	Darah lengkap	Sampel	34.800	23.200	58.000
3	Hemoglobin	Sampel	16.200	10.800	27.000
4	Laju Endap Darah, Analyzer	Sampel	16.200	10.800	27.000
5	Hitung Jumlah Limfosit Plasma Biru	Sampel	16.200	10.800	27.000
6	Hitung Jumlah Leukosit	Sampel	16.200	10.800	27.000
7	Hitung Jumlah Eritrosit	Sampel	16.200	10.800	27.000
8	Hitung Jumlah Trombosit	Sampel	16.200	10.800	27.000
9	Hitung Jumlah Eosinofil	Sampel	24.000	16.000	40.000
10	Hitung Jumlah Retikulosit	Sampel	18.000	12.000	30.000
11	Hematokrit	Sampel	16.200	10.800	27.000
12	Lekosit Hitung Jenis (Diff Count)	Sampel	16.200	10.800	27.000
13	Hemoglobin eritrosit rata-rata/HER	Sampel	6.000	4.000	10.000
14	Konsentrasi Hb Eritrosit rata-rata/KHER	Sampel	6.000	4.000	10.000
15	Volume Eritrosit rata-rata/VER	Sampel	6.000	4.000	10.000
16	Konsentrasi Hb Eritrosit	Sampel	9.000	6.000	15.000
17	Masa Perdarahan	Sampel	9.000	6.000	15.000
18	Masa Pembekuan	Sampel	9.000	6.000	15.000
19	Pembendungan, percobaan	Sampel	9.000	6.000	15.000
20	Retraksi Bekuan	Sampel	15.000	10.000	25.000

21	Golongan Darah A, B, O, dan Rhesus	Sampel	15.000	10.000	25.000
22	Rhesus factor	Sampel	6.000	4.000	10.000
23	Ketahanan Osmotik	Sampel	16.800	11.200	28.000
24	Masa Trombin	Sampel	18.000	12.000	30.000
25	Protrombin Plasma	Sampel	54.000	36.000	90.000
26	D Dimer	Sampel	150.000	100.000	250.000
27	Tromboplastin, masa partial	Sampel	54.000	36.000	90.000
28	Fibrinogen	Sampel	84.000	56.000	140.000
29	Trombin Penetapan Waktu Seri	Sampel	54.000	36.000	90.000
30	Trombo Test	Sampel	54.000	36.000	90.000
31	Trombosit Agregasi/TAT	Sampel	174.000	116.000	290.000
32	Hemoglobin (Elektroforesis)	Sampel	231.000	154.000	385.000
33	Sel L.E	Sampel	30.000	20.000	50.000
34	Morfologi Sel/Gambaran Darah Tepi	Sampel	30.000	20.000	50.000
35	Neutrophil Alkaline Phosphatase	Sampel	36.000	24.000	60.000
36	Nitroblue tetrazoleum pewarnaan	Sampel	36.000	24.000	60.000
37	Perodic Acid Schiff/PAS, pewarnaan	Sampel	36.000	24.000	60.000
38	Peroksidase, pewarnaan	Sampel	36.000	24.000	60.000
39	Sudan Block B, pewarnaan	Sampel	36.000	24.000	60.000
			-	-	
	b. Kimia Klinik		-	-	
40	Gula darah Puasa	Sampel	15.000	10.000	25.000
41	Gula darah 2 Jam PP	Sampel	15.000	10.000	25.000
42	Gula darah Sewaktu	Sampel	15.000	10.000	25.000
	- Glukosa rapid (POCT)	Sampel	12.000	8.000	20.000
	- Glukosa Urin	Sampel	15.000	10.000	25.000
43	GTT	Sampel	69.000	46.000	115.000
44	Hb Alc	Sampel	96.000	64.000	160.000

45	Bilirubin Total	Sampel	18.000	12.000	30.000
46	Bilirubin Direct / Indirect	Sampel	18.000	12.000	30.000
47	S G P T	Sampel	19.200	12.800	32.000
48	S G O T	Sampel	19.200	12.800	32.000
49	Albumin	Sampel	18.000	12.000	30.000
50	Globulin	Sampel	16.200	10.800	27.000
51	Protein Total	Sampel	18.000	12.000	30.000
52	Alkali fosfatase	Sampel	19.200	12.800	32.000
53	Asam fosfatase	Sampel	30.000	20.000	50.000
54	Asam Urat	Sampel	18.000	12.000	30.000
55	Ureum	Sampel	16.200	10.800	27.000
	- Ureum Clearance	Sampel	87.000	58.000	145.000
56	Creatinin	Sampel	18.000	12.000	30.000
57	Lipid Total	Sampel	48.000	32.000	80.000
58	Kolesterol Total	Sampel	19.200	12.800	32.000
59	HDL Kolesterol	Sampel	22.800	15.200	38.000
60	LDL Kolesterol	Sampel	25.200	16.800	42.000
61	Trigliserida	Sampel	21.000	14.000	35.000
62	Gama GT	Sampel	27.000	18.000	45.000
63	Laktat Dehidrogenase/LDH	Sampel	93.000	62.000	155.000
64	CK-MB	Sampel	111.000	74.000	185.000
65	CPK	Sampel	94.800	63.200	158.000
66	Amilase	Sampel	93.000	62.000	155.000
67	Lipase	Sampel	93.000	62.000	155.000
68	Serum Iron (SI)	Sampel	66.000	44.000	110.000
69	TIBC	Sampel	66.000	44.000	110.000
70	Ferritin	Sampel	120.000	80.000	200.000
71	Kalsium (Ca)	Sampel	42.000	28.000	70.000

72	Kalium (K)	Sampel	39.000	26.000	65.000
73	Klorida	Sampel	39.000	26.000	65.000
74	Magnesium (Mg)	Sampel	48.000	32.000	80.000
75	Natrium (Na)	Sampel	39.000	26.000	65.000
76	Creatinin clearance	Sampel	57.000	38.000	95.000
77	Ureum clearance	Sampel	87.000	58.000	145.000
78	Phosphat An Organik	Sampel	36.000	24.000	60.000
79	Cholinesterase	Sampel	88.800	59.200	148.000
80	Electrolit paket (KNaCl/Analyzer)	Sampel	84.000	56.000	140.000
81	Paket Cholestrol lengkap	Sampel	72.000	48.000	120.000
82	Analisa Batu	Sampel	204.000	136.000	340.000
83	Analisa Sperma	Sampel	69.000	46.000	115.000
84	Sel hitung jenis cairan cerebrospinal	Sampel	15.000	10.000	25.000
85	Sel hitung jumlah cairan cerebrospinal	Sampel	15.000	10.000	25.000
	c. Immuno Serologi				
86	hsCRP	Sampel	120.000	80.000	200.000
87	Rhematoid Factor/RF	Sampel	30.000	20.000	50.000
88	Rhematoid Factor TITER	Sampel	72.000	48.000	120.000
89	Anti Sterptolysin O (ASTO)	Sampel	36.000	24.000	60.000
90	Anti Sterptolysin O (ASTO) TITER	Sampel	75.000	50.000	125.000
91	Anti Salmonella thyphi IgM	Sampel	90.000	60.000	150.000
92	Test Kehamilan	Sampel	15.000	10.000	25.000
93	Test Kehamilan/ pp test titer	Sampel	66.000	44.000	110.000
94	Anti HAV (Anti Hepatitis A Virus)	Sampel	68.400	45.600	114.000
95	Anti HAV IgM	Sampel	93.000	62.000	155.000
96	Anti HBC (anti Hepatitis B)	Sampel	109.200	72.800	182.000
97	Anti HBc IgM	Sampel	264.000	176.000	440.000

98	Anti HBe (Anti Hepatitis Be)	Sampel	243.600	162.400	406.000
99	Anti Hbs	Sampel	72.000	48.000	120.000
100	Anti HCV rapid	Sampel	69.000	46.000	115.000
101	Anti HCV (Anti Hepatitis C Virus)	Sampel	126.000	84.000	210.000
102	Anti HCV IgM	Sampel	237.600	158.400	396.000
103	Anti HIV	Sampel	111.000	74.000	185.000
	- Anti SARS-CoV-2 kuantitatif	Sampel	135.000	90.000	225.000
	- Rapid test antigen Covid-19	Sampel	105.000	70.000	175.000
104	Paket Anti HIV	Sampel	174.000	116.000	290.000
105	Aviditas Anti CMV	Sampel	153.600	102.400	256.000
106	Aviditas Toxo IgG	Sampel	165.600	110.400	276.000
107	Cytomegallovirus (CMV) IgG	Sampel	82.800	55.200	138.000
108	Cytomegallovirus (CMV) IgM	Sampel	99.000	66.000	165.000
109	Humoral, C-Reactive Protein (CRP)	Sampel	45.000	30.000	75.000
110	Humoral, C-Reactive Protein (CRP) TITER	Sampel	81.000	54.000	135.000
111	Dengue Blot IgG	Sampel	93.000	62.000	155.000
112	Dengue Blot IgM	Sampel	93.000	62.000	155.000
113	Hbe Ag (Hepatitis Be Ag)	Sampel	252.000	168.000	420.000
114	Hepatitis B aglutinasi /HBs Ag rapid	Sampel	24.000	16.000	40.000
115	Hepatitis B Aglutinasi (RPHA Cell)	Sampel	32.400	21.600	54.000
116	Hepatitis B Makro Elisa	Sampel	72.000	48.000	120.000
117	Hepatitis B Mikro Elisa	Sampel	72.000	48.000	120.000
118	HSV I IgG	Sampel	72.000	48.000	120.000
119	HSV I IgM	Sampel	72.000	48.000	120.000
120	HSV II IgG	Sampel	72.000	48.000	120.000
121	HSV II IgM	Sampel	72.000	48.000	120.000
122	Leptospira	Sampel	50.400	33.600	84.000
123	Paket TORCH	Sampel	900.000	600.000	1.500.000
124	Rubella IgG	Sampel	93.000	62.000	155.000

125	Rubella IgM	Sampel	93.000	62.000	155.000
126	Treponema, TPHA	Sampel	33.600	22.400	56.000
127	Toxoplasma, Anti Toxo IgG	Sampel	81.000	54.000	135.000
128	Toxoplasma, Anti Toxo IgM	Sampel	81.000	54.000	135.000
129	Veneral Disease Research Laboratory (VDRL)	Sampel	16.200	10.800	27.000
130	Widal (Tubex) TF	Sampel	88.800	59.200	148.000
131	Y Pes	Sampel	42.000	28.000	70.000
132	Widal	Sampel	30.000	20.000	50.000
133	Chlamydia IgG	Sampel	240.000	160.000	400.000
	- Pemeriksaan Anti SARS-Cov 2 Kuantitatif	Sampel	135.000	90.000	225.000
134	Chlamydia IgM	Sampel	240.000	160.000	400.000
135	CD 4 Program	Sampel	24.000	16.000	40.000
136	CD 4 Umum	Sampel	93.000	62.000	155.000
137	HIV RIA (Human Immun Virus RIA)	Sampel	270.000	180.000	450.000
138	HIV WB (Human Immun Virus WB)	Sampel	570.000	380.000	950.000
139	PAP TB - TB EIA	Sampel	72.000	48.000	120.000
140	Uji Cemarkan Babi	Sampel	720.000	480.000	1.200.000
141	HIV RNA PCR	Sampel	750.000	500.000	1.250.000
142	MTB DNA PCR	Sampel	216.000	144.000	360.000
143	Dengue RNA PCR	Sampel	330.000	220.000	550.000
144	CMV DNA PCR	Sampel	660.000	440.000	1.100.000
145	HBV DNA PCR	Sampel	1.050.000	700.000	1.750.000
146	HCV DNA PCR	Sampel	1.320.000	880.000	2.200.000
	- COVID-19 PCR	Sampel	270.000	225.000	450.000
147	Syphilis Ab Rapid	Sampel	32.400	21.600	54.000
148	Protein (Elekt) Elektroforesis	Sampel	120.000	80.000	200.000
149	T3	Sampel	77.400	51.600	129.000
150	T3 Uptake	Sampel	240.000	160.000	400.000

151	T4	Sampel	77.400	51.600	129.000
152	Thyreoid Stimulan Hormon (TSH)	Sampel	77.400	51.600	129.000
153	Toxoplasma (Metode fat)	Sampel	327.600	218.400	546.000
	d. Pemeriksaan Urine				
154	Fisik : volume, bau, warna, kekeruhan		4.800	3.200	8.000
155	pH		4.800	3.200	8.000
156	Darah samar		5.400	3.600	9.000
157	Albumin, urine (reaksi)		5.400	3.600	9.000
158	Globulin		5.400	3.600	9.000
159	Methemoglobin	Sampel	6.000	4.000	10.000
160	Protein kualitatif/semi kuantitatif	Sampel	6.000	4.000	10.000
161	Protein penetapan kuantitatif/Esbach	Sampel	12.000	8.000	20.000
162	Pemekatan percobaan	Sampel	6.000	4.000	10.000
163	Pengenceran percobaan	Sampel	6.000	4.000	10.000
164	Glukosa, Urine (reaksi)	Sampel	9.000	6.000	15.000
165	Nitrit	Sampel	6.000	4.000	10.000
166	Oval fat bodies	Sampel	6.000	4.000	10.000
167	Indikan	Sampel	7.800	5.200	13.000
168	Carik celup urine	Sampel	12.600	8.400	21.000
169	Urine Lengkap	Sampel	18.000	12.000	30.000
170	Urine Sediment	Sampel	7.200	4.800	12.000
171	Bilirubin urine	Sampel	5.400	3.600	9.000
172	Urobilin urine	Sampel	6.000	4.000	10.000
173	Urobilinogen	Sampel	5.400	3.600	9.000
174	Keton urine	Sampel	5.400	3.600	9.000
175	Mikroalbumin urine	Sampel	66.000	44.000	110.000

	e. Pemeriksaan Tinja				
176	Tinja lengkap	Sampel	18.000	12.000	30.000
177	Darah Samar	Sampel	42.000	28.000	70.000
178	Laktosa Intolerance	Sampel	16.800	11.200	28.000
II	MIKROBIOLOGI				
	A. Mikroskopis				
	1. Parasitologi				
179	Filaria spp	Sampel	11.400	7.600	19.000
180	Malaria (Plasmodium sp)	Sampel	15.000	10.000	25.000
181	Pembacaan slide malaria	Sampel	6.000	4.000	10.000
182	Cacing/ Telur Cacing	Sampel	15.000	10.000	25.000
183	Amuba spp	Sampel	12.600	8.400	21.000
184	Trichomonas sp	Sampel	12.600	8.400	21.000
185	Larva Serangga	Sampel	12.600	8.400	21.000
186	Sarcoptes scabei	Sampel	12.600	8.400	21.000
187	Schistosoma sp	Sampel	12.600	8.400	21.000
	2. Mikologi				
188	Candida	Sampel	12.600	8.400	21.000
189	Sel ragi / Yeast	Sampel	12.600	8.400	21.000
190	Jamur superficial	Sampel	12.600	8.400	21.000
	3. Bakteriologi				
191	Mikroskopis Gram	Sampel	18.000	12.000	30.000
192	Mikroskopis BTA	Sampel	12.000	8.000	20.000
193	Pembacaan slide BTA	Sampel	6.000	4.000	10.000
194	Mikroskopis m.leprae	Sampel	12.000	8.000	20.000
195	Mikroskopis aerob	Sampel	12.000	8.000	20.000
196	Mikroskopis anaerob	Sampel	12.000	8.000	20.000

197	Mikroskopis Granula	Sampel	12.000	8.000	20.000
198	Mikroskopis Spora	Sampel	12.000	8.000	20.000
199	Mikroskopis NGO	Sampel	12.000	8.000	20.000
	- Resistensi Mikroorganisme	Sampel	132.000	88.000	220.000
	B. Kultur/Biakan				
	1. Parasitologi/ Mikologi				
200	<i>Larva a duodenale / N Americanus</i>	Sampel	39.000	26.000	65.000
201	<i>Plasmodium sp</i>	Sampel	39.000	26.000	65.000
202	<i>Schistosoma sp</i>	Sampel	39.000	26.000	65.000
203	<i>Trichomonas sp</i>	Sampel	39.000	26.000	65.000
204	<i>Candida Sp</i>	Sampel	40.800	27.200	68.000
205	<i>Sel ragi / Yeast</i>	Sampel	39.000	26.000	65.000
206	<i>Jamur sistemik</i>	Sampel	39.000	26.000	65.000
207	<i>Jamur superficial</i>	Sampel	39.000	26.000	65.000
	2. Bakteriologi				
208	<i>Acinetobacter sp</i>	Sampel	37.200	24.800	62.000
209	<i>Aeromonas sp</i>	Sampel	66.000	44.000	110.000
210	<i>Bacillus sp</i>	Sampel	37.200	24.800	62.000
211	<i>Bacteriodes fragilis</i>	Sampel	37.200	24.800	62.000
212	<i>Bordetella sp</i>	Sampel	37.200	24.800	62.000
213	<i>Borrelia sp</i>	Sampel	37.200	24.800	62.000
214	<i>Brucella sp</i>	Sampel	37.200	24.800	62.000
215	<i>Camphylobacter jejuni</i>	Sampel	42.000	28.000	70.000
216	<i>Clostridium sp</i>	Sampel	45.600	30.400	76.000
217	<i>Corynebacterium sp</i>	Sampel	45.600	30.400	76.000
218	<i>Escherichia coli</i>	Sampel	66.000	44.000	110.000
219	<i>Edwasiella sp</i>	Sampel	42.000	28.000	70.000

220	<i>Enterobacter sp</i>	Sampel	42.000	28.000	70.000
221	<i>Enterococcus</i>	Sampel	42.000	28.000	70.000
222	<i>Haemophilus sp</i>	Sampel	48.000	32.000	80.000
223	<i>Helicobacteri pylori</i>	Sampel	45.600	30.400	76.000
224	<i>Klebsiella sp</i>	Sampel	42.000	28.000	70.000
225	<i>Legionella sp</i>	Sampel	66.000	44.000	110.000
226	<i>Listeria sp</i>	Sampel	42.000	28.000	70.000
227	<i>Micrococcus sp</i>	Sampel	42.000	28.000	70.000
228	<i>Mycobacterium tuberculosis/tbc</i>	Sampel	168.000	112.000	280.000
229	<i>Mycobacterium sp</i>	Sampel	150.000	100.000	250.000
230	<i>Neisseria gonorrhoea</i>	Sampel	99.000	66.000	165.000
231	<i>Neisseria meningitidis</i>	Sampel	99.000	66.000	165.000
232	<i>Nocardia sp</i>	Sampel	48.000	32.000	80.000
233	<i>Pesudomonas sp</i>	Sampel	66.000	44.000	110.000
234	<i>Proteus sp</i>	Sampel	48.000	32.000	80.000
235	<i>Providentia sp</i>	Sampel	48.000	32.000	80.000
236	<i>Salmonella sp</i>	Sampel	66.000	44.000	110.000
237	<i>Serratia sp</i>	Sampel	42.000	28.000	70.000
238	<i>Shigella sp</i>	Sampel	66.000	44.000	110.000
239	<i>Staphylococcus sp</i>	Sampel	42.000	28.000	70.000
240	<i>Streptococcus sp</i>	Sampel	42.000	28.000	70.000
241	<i>Vibrio NAG</i>	Sampel	42.000	28.000	70.000
242	<i>Vibrio parahaemolyticus</i>	Sampel	42.000	28.000	70.000
243	<i>Vibro cholerae</i>	Sampel	66.000	44.000	110.000
244	<i>Yersinia sp</i>	Sampel	42.000	28.000	70.000
				-	
	C. Angka kuman/Angka lempeng			-	
	Total/ Total kuman				
245	- Khusus		37.200	24.800	62.000

246	- Umum		28.800	19.200	48.000
	- Mikroba Udara (Per Titik) (Pengujian Kualitas Udara (Microbiology))	Sampel	72.000	48.000	120.000
	D. MPN/JPT				
247	Coliform	Sampel	66.000	44.000	110.000
248	Coli fecal	Sampel	66.000	44.000	110.000
	- Coli Fecal/Coli Tinja	Sampel	66.000	40.000	110.000
	- ALT	Sampel	66.000	40.000	110.000
	- Kultur	Sampel	120.000	80.000	200.000
	- Salmonella	Sampel	120.000	80.000	200.000
	- Shigella	Sampel	120.000	80.000	200.000
	- e Coli	Sampel	105.000	70.000	175.000
	- Vibrio	Sampel	120.000	80.000	200.000
	E. RESISTENSI TEST				
249	- Mycobacterium tuberculosis/tbc		38.400	25.600	64.000
250	- Resistensi Mikroorganisme	Sampel	132.000	88.000	220.000
	F. Paket Mikrobiologi				
251	BTA (SPS)		21.600	14.400	36.000
252	Usap Vagina/urethra		38.400	25.600	64.000
253	Rectal Swab		156.000	104.000	260.000
	- 1 -2 Bakteri	Sampel	156.000	104.000	260.000
	- 3 - 4 Bakteri	Sampel	300.000	200.000	500.000
254	Makanan/Minuman		60.000	40.000	100.000
255	Kultur dan Resistensi Mikroorganisme		132.000	88.000	220.000
256	KLB Makanan/minuman/Keracunan		243.000	162.000	405.000
257	KLB Diare		174.000	116.000	290.000
	G. Lain Lain				
258	Sterility Test		31.800	21.200	53.000
259	Koefisien Phenol		69.000	46.000	115.000
260	Uji Kualitas reagen/set		150.000	100.000	250.000
261	Uji Daya Hambat		51.000	34.000	85.000
262	Toxigenety Test		125.400	83.600	209.000

III	KIMIA				
	A. KIMIA KESEHATAN				
263	Bau	Sampel	9.000	6.000	15.000
264	Warna	Sampel	18.000	12.000	30.000
265	Kekeruhan	Sampel	18.000	12.000	30.000
266	Kejernihan	Sampel	9.000	6.000	15.000
267	Rasa	Sampel	12.000	8.000	20.000
268	Suhu	Sampel	12.000	8.000	20.000
269	Daya Hantar Listrik (DHL)	Sampel	18.000	12.000	30.000
270	Zat Padat Terlarut (TDS)	Sampel	24.000	16.000	40.000
271	Padatan Zat tersuspensi (TSS)	Sampel	24.000	16.000	40.000
272	Zat Terendap	Sampel	24.000	16.000	40.000
273	Aluminium / Al	Sampel	96.000	21.600	160.000
274	Arsen/As	Sampel	96.000	64.000	160.000
275	Barium / Ba	Sampel	96.000	64.000	160.000
276	Besi/Fe		66.000		110.000
	- Besi/Fe Spektro	Sampel	32.400	21.600	54.000
	- Besi/Fe AAS Flame	Sampel	50.400	33.600	84.000
	- Besi/Fe AAS Grafit Furnance	Sampel	96.000	64.000	160.000
277	Boron/B	Sampel	96.000	64.000	160.000
278	Kadmium/Cd AAS Flame	Sampel	50.400	33.600	84.000
	- Kadmium/Cd Grafit Furnance	Sampel	96.000	64.000	160.000
279	Kesadahan CaCO ₃	Sampel	21.000	14.000	35.000
280	Kobalt / Co	Sampel	96.000	64.000	160.000
	- Krom Total AAS Grafit Furnance	Sampel	96.000	64.000	160.000
281	Krom Jumlah				160.000
282	Krom Valensi 6	Sampel	32.400	21.600	54.000
283	Mangan / Mn Spektro	Sampel	32.400	21.600	54.000

	- Mangan / Mn AAS Flame	Sampel	54.500	29.500	84.000
	- Mangan / Mn AAS Grafit Furnance	Sampel	96.000	64.000	160.000
284	Natrium / Na	Sampel	96.000	64.000	160.000
285	Nikel / Ni	Sampel	96.000	64.000	160.000
286	Perak / Ag	Sampel	96.000	64.000	160.000
287	Raksa / Hg	Sampel	96.000	64.000	160.000
288	Selenium (Se)	Sampel	96.000	64.000	160.000
289	Seng / Zn	Sampel	96.000	64.000	160.000
290	Tembaga / Cu Spektro	Sampel	32.400	21.600	54.000
	- Tembaga / Cu AAS Flame	Sampel	54.500	29.500	84.000
	- Tembaga / Cu AAS Grafit Furnance	Sampel	96.000	64.000	160.000
291	Timah/ Sn	Sampel	96.000	64.000	160.000
292	Timbal / Pb AAS Flame	Sampel	54.500	29.500	84.000
	- Timbal / Pb AAS Grafit Furnance	Sampel	96.000	64.000	160.000
293	Asam borat dan garamnya	Sampel	20.400	13.600	34.000
294	CO2 Agresif	Sampel	32.400	21.600	54.000
295	Derajat keasaman/pH				
	- Derajat Keasaman/pH Kualitatif	Sampel	9.000	6.000	15.000
	- Derajat Keasaman/pH Kuantitatif	Sampel	18.000	12.000	30.000
296	Fluorida (F)	Sampel	72.000	48.000	120.000
297	Fosfat (PO4)	Sampel	33.000	22.000	55.000
298	Kebasaan HCO ₃	Sampel	12.000	8.000	20.000
299	Kebutuhan Biologi Oksigen 5 hr Pd 20°C sbg O ₂ /BOD	Sampel	78.000	52.000	130.000
300	Kebutuhan Kimiawi akan Oksigen/COD	Sampel	60.000	40.000	100.000
	Pengujian Kualitas Udara Emisi				
	- Sulfur Dioksida (SO ₂)	Parameter	420.000	280.000	700.000
	- Nitrogen Dioksida (NOX)	Parameter	420.000	280.000	700.000
	- Opasitas	Parameter	300.000	200.000	500.000
	- Total Partikel Debu	Parameter	600.000	400.000	1.000.000

	- Logam Berat	Parameter	480.000	320.000	800.000
301	Khlor bebas (Cl ₂)	Sampel	12.000	8.000	20.000
302	Klorida (Cl ⁻)	Sampel	32.400	21.600	54.000
303	Nitrat	Sampel	20.400	13.600	34.000
304	Nitrit	Sampel	20.400	13.600	34.000
305	Sianida	Sampel	32.400	21.600	54.000
306	Sisa Klor	Sampel	13.800	9.200	23.000
307	Sulfat (SO ₄)	Sampel	32.400	21.600	54.000
308	Sulfit (SO ₃)	Sampel	26.400	17.600	44.000
309	Sulfur Dioksida	Sampel	32.400	21.600	54.000
310	Sulfida Sebagai H ₂ S	Sampel	32.400	21.600	54.000
311	Zat yang teroksidasi dengan KMnO ₄	Sampel	30.000	20.000	50.000
312	Deterjen / Uji biru metilen/MBAS	Sampel	108.000	72.000	180.000
313	Fenol	Sampel	180.000	120.000	300.000
314	Formaldehid, Formalin	Sampel	57.600	38.400	96.000
315	Oksigen Terlarut/DO	Sampel	24.000	16.000	40.000
316	Kalium / K	Sampel	32.400	21.600	54.000
317	Kalsium / Ca	Sampel	32.400	21.600	54.000
318	Lithium / Li	Sampel	32.400	21.600	54.000
319	Magnesium / Mg	Sampel	32.400	21.600	54.000
320	Uranyl / U	Sampel	32.400	21.600	54.000
321	Amoniak Bebas (CH ₃ -N)	Sampel	24.000	16.000	40.000
322	Antimon	Sampel	32.400	21.600	54.000
323	Oksigen Terabsorpsi	Sampel	32.400	21.600	54.000
324	Residual Sodium Carbonat (Na ₂ CO ₃)	Sampel	32.400	21.600	54.000
325	Silika (Si)	Sampel	32.400	21.600	54.000
326	Sodium Absorption Ratio/SAR	Sampel	32.400	21.600	54.000
327	Srontium	Sampel	32.400	21.600	54.000
328	Pestisida	Sampel	120.000	80.000	200.000

329	Lapisan Minyak	Sampel	39.000	26.000	65.000
330	Minyak dan lemak	Sampel	117.000	78.000	195.000
331	Minyak Mineral	Sampel	58.800	39.200	98.000
332	Minyak nabati	Sampel	58.800	39.200	98.000
333	Karbon Monoksida (CO)	Sampel	102.000	68.000	170.000
334	Abu	Sampel	13.200	8.800	22.000
335	Air	Sampel	13.200	8.800	22.000
336	Lemak	Sampel	135.000	90.000	225.000
337	Protein	Sampel	123.000	82.000	205.000
338	Natrium Klorida	Sampel	42.000	28.000	70.000
339	Iodium	Sampel	42.000	28.000	70.000
340	Kalium Klorat	Sampel	42.000	28.000	70.000
341	Karbohidrat	Sampel	46.800	31.200	78.000
342	Glukosa	Sampel	45.600	30.400	76.000
343	Laktosa	Sampel	45.600	30.400	76.000
344	Fruktosa	Sampel	45.600	30.400	76.000
345	Serat kasar	Sampel	45.600	30.400	76.000
346	Asam Formiat	Sampel	21.600	14.400	36.000
347	Asam salisilat	Sampel	72.000	48.000	120.000
348	Metil-p-hidroksi benzoat	Sampel	26.400	17.600	44.000
349	Siklamat	Sampel	67.200	44.800	112.000
350	Sorbitol	Sampel	21.600	14.400	36.000
351	Zat pemanis	Sampel	39.000	26.000	65.000
352	Zat Pengawet kualitatif	Sampel	24.000	16.000	40.000
353	Zat Pengawet kuantitatif	Sampel	75.000	50.000	125.000
354	Zat pengawet, asam benzoat	Sampel	72.000	48.000	120.000
355	Zat Pengawet, Natrium Nitrat (Na-NO ₃)	Sampel	33.600	22.400	56.000

356	Zat Pengawet, Natrium Nitrit (Na-NO ₂)	Sampel	33.600	22.400	56.000
357	Zat Warna Asing	Sampel	29.400	19.600	49.000
358	Paket Air Bersih Lengkap	Sampel	450.000	300.000	750.000
359	Paket Air Bersih terbatas	Sampel	285.000	190.000	475.000
360	Paket Air Minum Lengkap	Sampel	468.000	312.000	780.000
361	Paket Air Minum terbatas	Sampel	285.000	190.000	475.000
362	Paket Air Limbah Lengkap	Sampel	480.000	320.000	800.000
363	Paket Air Kolam Renang	Sampel	150.000	100.000	250.000
	SCREENING TEST				
364	Narkotika, Psikotropika (per golongan)	Sampel	21.000	14.000	35.000
	TOKSIKOLOGI				
365	Alkohol	Sampel	120.000	80.000	200.000
366	Analgetik Antipiretik	Sampel	104.400	69.600	174.000
367	Anti Malaria	Sampel	104.400	69.600	174.000
368	Antidepresi	Sampel	104.400	69.600	174.000
369	Antihistamin	Sampel	104.400	69.600	174.000
370	Antipsikotropika	Sampel	104.400	69.600	174.000
371	Antireumatik	Sampel	104.400	69.600	174.000
372	Antiseptik	Sampel	104.400	69.600	174.000
373	Antituberkulosis	Sampel	120.000	80.000	200.000
374	Diuretika	Sampel	120.000	80.000	200.000
375	Hipnotikum Frangulisis	Sampel	120.000	80.000	200.000
376	Kardiovaskuler	Sampel	120.000	80.000	200.000
377	Golongan Opiat Morphin, Heroin	Sampel	104.400	69.600	174.000
378	Golongan Cannabinoid/ganja	Sampel	104.400	69.600	174.000
379	Golongan Cocain	Sampel	104.400	69.600	174.000
380	Golongan Metadon	Sampel	104.400	69.600	174.000
381	Stimulansia, Amphetamin	Sampel	104.400	69.600	174.000

382	Aflatoksin	Sampel	104.400	69.600	174.000
383	Okratoksin	Sampel	120.000	80.000	200.000
384	Asam Bongkrek	Sampel	120.000	80.000	200.000
385	Toksalbumin	Sampel	120.000	80.000	200.000
386	Toksoflavin	Sampel	120.000	80.000	200.000
387	Golongan Karbamat	Sampel	104.400	69.600	174.000
388	Golongan Organo phospat	Sampel	104.400	69.600	174.000
389	Golongan Organo Chlorine	Sampel	104.400	69.600	174.000
390	Anti Koagulasi	Sampel	117.600	78.400	196.000
	- Out of Competition	Sampel	420.000	280.000	700.000
	- Out of Competition Khusus	Sampel	720.000	480.000	1.200.000
	- in Competition	Sampel	1.050.000	700.000	1.750.000
	- in Competition Khusus	Sampel	180.000	120.000	300.000
IV	PATOLOGI ANATOMI				
391	PAP Smear		108.000	72.000	180.000
392	Hispatologi jaringan		150.000	100.000	250.000
	- Histopatologi Jaringan Kecil	Sampel	180.000	120.000	300.000
	- Histopatologi Jaringan Sedang	Sampel	240.000	160.000	400.000
	- Histopatologi Jaringan Besar	Sampel	300.000	200.000	500.000
	- Konsul Slide	Sampel	60.000	40.000	100.000
	- Biopsi dengan Pulasan Khusus (gaster, sumsum tulang, hati, ginjal)	Sampel	180.000	120.000	300.000
	- Sitologi GinekologiPap Smear Konvensional	Sampel	75.000	50.000	125.000
	- Sitologi GinekologiPap Smear LBC	Sampel	150.000	100.000	250.000
	- Sitologi Non Ginekologi - Sitologi Cairan LBC (Termasuk urin)	Sampel	180.000	120.000	300.000
	- Sitologi Non Ginekologi - Sitologi aspirasi	Sampel	180.000	120.000	300.000
	- Sitologi Non Ginekologi - Sitologi sikatan	Sampel	180.000	120.000	300.000
	- Sitologi Non Ginekologi - Sitologi bilasan	Sampel	180.000	120.000	300.000

	- Pemeriksaan Diagnostik Sitopatologi disertai prosedur tindakan (Biopsi Aspirasi Jarum Halus)	Sampel	300.000	200.000	500.000
	- Pemeriksaan Histokimia (Per item): Giemsa / Retikulin / Trichrome / PAS /BTA	Sampel	180.000	120.000	300.000
	- Biaya Processing IHK (1 antibody)	Sampel	195.000	130.000	325.000
	- Paket ER, PR, HER2, Ki 67	Sampel	780.000	520.000	1.300.000
	- Paket Diagnostik Limfoma / Soft Tissue Tumor Dasar (< 4 Antibodi)	Sampel	780.000	520.000	1.300.000
	- Paket Diagnostik Limfoma / Soft Tissue Tumor Lanjut / Kasus Sukar (< 8 Antibodi)	Sampel	1.560.000	1.040.000	2.600.000
	- Biopsi Khusus Unstained Slide	Sampel	60.000	40.000	100.000
	- Biaya processing 1 s.d 3 blok	Sampel	36.000	24.000	60.000
	- Biaya processing lebih dari 3 blok	Sampel	48.000	32.000	80.000
IV	RADIOLOGI				
393	ThoraxPA				200.000
394	Bahu/Shoulder Joint AP/Lat				60.000
395	Clavicula AP/Lat				60.000
396	Scapula AP/Lt				60.000
397	Manus AP/Lat				60.000
398	Pergelangan Tangan /Wrist AP/Lat				60.000
399	Antebrachii AP/Lat				60.000
400	Cubiti Ap/Lat				60.000
401	Humerus AP/Lat				60.000
402	Pedis AP/Lat				60.000
403	Ankle AP/Lat				60.000
404	Calcaneus AP/Lat				60.000
405	Cruris AP/Lat				60.000

406	Genu AP/Lat				60.000
407	ThoraxPA + Lat				100.000
V	PELAYANAN LAIN				
408	Pemeriksaan Dokter Umum	Sampel	73.500	49.000	122.500
409	Paket MCU				
	- Paket MCU Sederhana	Sampel	73.500	49.000	122.500
	- Paket MCU Lengkap (EKG)	Sampel	121.500	81.000	202.500
410	EKG	Sampel	48.000	32.000	80.000
411	Phlebotomy	Sampel	9.000	6.000	15.000
412	Konsultasi Hasil Pemeriksaan (Kesmas)	Sampel	9.000	6.000	15.000
413	Konsultasi Hasil Pemeriksaan (Klinik)	Sampel	9.000	6.000	15.000
	- Jasa konsultasi pelayanan RT-PCR	Sampel	75.000	50.000	125.000

Salinan sesuai dengan aslinya
Plt. KEPALA BIRO HUKUM,



Drs. E. A. DENI HERMAWAN, M.Si.
Pembina Utama Madya
NIP. 19671228 199312 1 001

GUBERNUR BANTEN,

ttd.

WAHIDIN HALIM

LAMPIRAN II
 PERATURAN GUBERNUR BANTEN
 NOMOR 60 TAHUN 2021
 TENTANG
 PERUBAHAN ATAS PERATURAN GUBERNUR
 BANTEN NOMOR 33 TAHUN 2021 TENTANG
 PENINJAUAN TARIF RETRIBUSI DAERAH
 PELAYANAN KESEHATAN

TARIF RETRIBUSI PELAYANAN PENDIDIKAN
 PADA BADAN PENGEMBANGAN SUMBER DAYA MANUSIA DAERAH

NO.	Golongan/Jenis Pelayanan	satuan	Tarif (Rp)	
			Klasikal	Non Klasikal
1	Pelaksanaan Pendidikan dan Pelatihan Kepemimpinan (Diklatpim) dan Diklat Prajabatan:			
a.	Diklatpim II / Pelatihan Kepemimpinan Nasional Tk. II	Orang	30.261.000	22.945.000
b.	Diklatpim III / Pelatihan Kepemimpinan Administrator	Orang	22.125.000	17.000.000
c.	Diklatpim IV / Pelatihan Kepemimpinan Pengawas	Orang	20.230.000	14.643.000
d.	Diklat Prajabatan CPNS Gol. III	Orang	9.296.000	5.260.000
e.	Diklat Prajabatan CPNS Gol. I/II	Orang	9.296.000	5.260.000
f.	Diklat Prajabatan CPNS dari Honoror K1/K2	Orang	2.242.000	2.242.000
2	Pelaksanaan Pendidikan dan Pelatihan Teknis/Fungsional Bagi Aparatur			
	Diklat 4 hari	Orang	4.800.000	2.640.000
	Diklat 5 hari	Orang	5.100.000	2.805.000
	Diklat 6 hari	Orang	5.400.000	2.970.000
	Diklat 7 hari	Orang	5.700.000	3.135.000
	Diklat 8 hari	Orang	6.000.000	3.300.000
	Diklat 9 hari	Orang	6.300.000	3.465.000
	Diklat 10 hari	Orang	6.600.000	3.630.000
	Diklat 11 hari	Orang	6.900.000	3.795.000
	Diklat 12 hari	Orang	7.200.000	3.960.000
	Diklat 21 hari	Orang	9.000.000	4.950.000
	Diklat 32 hari	Orang	13.500.000	7.425.000
3	Pelaksanaan Uji Kompetensi	Orang		1.000.000

Salinan sesuai dengan aslinya
 Plt. KEPALA BIRO HUKUM,



Drs. E. A. DENI HERMAWAN, M.Si.
 Pembina Utama Madya
 NIP. 19671228 199312 1 001

GUBERNUR BANTEN,

ttd.

WAHIDIN HALIM

LAMPIRAN III
 PERATURAN GUBERNUR BANTEN
 NOMOR 60 TAHUN 2021
 TENTANG
 PERUBAHAN ATAS PERATURAN GUBERNUR
 BANTEN NOMOR 33 TAHUN 2021 TENTANG
 PENINJAUAN TARIF RETRIBUSI DAERAH
 PELAYANAN KESEHATAN

TARIF RETRIBUSI PEMAKAIAN KEKAYAAN DAERAH

I. Gedung Perkantoran/Ruang Serba Guna/Aula,Wisma/Asrama Dan Sarana Olahraga

No.	Golongan/Jenis Pelayanan	Satuan	Tarif (Rp)
1	Penggunaan Fasilitas Sarana dan Prasarana di Dalam KP3B dan/atau di Luar KP3B		
1	Bangunan/Ruangan		
a.	Perkantoran	M2/Bulan	20.000
b.	Kantin/Toko	M2/Bulan	20.000
c.	Pesta	Kegiatan/Hari	5.000.000
2	Lapangan/Jalan/Ruang Terbuka		
a.	Pameran/Promosi	Kegiatan/Hari	7.500.000
b.	Perlombaan/OR Berbayar	Kegiatan/Hari	7.500.000
2	Pemakaian Asrama, Aula/Ruang Belajar pada Badan Pengembangan Sumber Daya Manusia Daerah		
1	Pemakaian Asrama, Aula/Ruang Belajar oleh Lembaga Pemerintah		
a.	Asrama Biasa	orang/hari	75.000
b.	Asrama VIP	orang/hari	150.000
c.	Guest House	Unit/hari	450.000
d.	Aula	Hari	1.350.000
e.	Kelas	Hari	300.000
f.	Gedung Serba Guna	Hari	3.500.000
g.	Sarana Olahraga		
	a. Lapangan Tenis Terbuka	Jam	30.000
		Bulan	240.000
	b. Lapangan Bulu Tangkis	Jam	30.000
		Bulan	240.000

	c. Fitnes Center	Jam	30.000
		Bulan	240.000
	d. Outbond	Paket	3.500.000
2	Pemakaian Asrama, Aula/Ruang Belajar oleh Lembaga Non Pemerintah		
a.	Asrama Biasa	orang/hari	100.000
b.	Asrama VIP	orang/hari	200.000
c.	Guest House	orang/hari	650.000
d.	Aula	Hari	1.850.000
e.	Kelas	Hari	500.000
f.	Gedung Serba Guna	Hari	5.000.000
g.	Sarana Olahraga		
	a. Lapangan Tenis Terbuka	Jam	50.000
		Bulan	300.000
	b. Lapangan Bulu Tangkis	Jam	50.000
		Bulan	300.000
	c. Fitnes Center	jam	35.000
		bulan	300.000
	d. Outbond	Paket	5.000.000
h.	Sarana Olahraga dalam ibu kota Provinsi		
	- Lapangan Tenis Terbuka	Jam	65.000
		Bulan	
	- Lapangan Bulu Tangkis	Jam	65.000
	- Fitnes Center	Jam	50.000
3	Pemakaian Wisma Kantor Penghubung		
a.	Kamar	Per hari	250.000
b.	Ruang rapat	Per hari	550.000

4	Pemakaian Tanah dan Bangunan/ruangan pada UPTD PTSI Dinas Perindustrian dan Perdagangan		
1	Sewa Aula	Half Day	1.000.000
		Full Day	2.000.000
5	Pemakaian Kantin atau ruangan Pada Dinas Pendidikan dan Kebudayaan		
1	Kantin/Ruangan Di Lingkungan Sekolah (SMA/SMK)	M2/Bulan	20.000

II. Pemanfaatan Tanah Milik Pemerintah Daerah

No.	Jenis Penggunaan	Satuan	Tarif (Rp.)	
			Wilayah Kota	Wilayah Kabupaten
a.	Untuk pemasangan utilitas umum pipa/kabel di dalam tanah yang mengubah fungsi tanah	m ² /tahun	50.000	30.000
b.	Untuk pemasangan utilitas umum kabel khusus kelistrikan/PT. Perusahaan Listrik Negara	m ² /seumur hidup	250.000	250.000
c.	Untuk pemasangan utilitas umum pipa/kebal di dalam tanah yang membongkar badan jalan	m ² /tahun	150.000	100.000
d.	Untuk pemasangan utilitas umum kabel di dalam bangunan utilitas	m/tahun		
	- Kota Tangerang		25.000	
	- Kota Tangerang Selatan		25.000	
	- Kabupaten Tangerang			20.000
	- Kota Cilegon		25.000	
	- Kota Serang		25.000	
	- Kabupaten Serang			20.000
	- Kabupaten Pandeglang			20.000
	- Kabupaten Lebak			20.000
e.	Untuk pemasangan utilitas umum tiang telekomunikasi atau sejenis yang mengubah fungsi tanah	tiang/tahun	250.000	150.000
f.	Untuk fasilitas jalan keluar masuk persil: dari/ke persil lahan yang dikuasai seperti Pabrik, SPBU, Vila, Hotel, Toko Swalayan, Rumah Makan, Ruko (Rumah Toko) dan usaha lain $\geq 10\text{m}^2$			
	- Kota Tangerang	m ² /tahun	100.000	
	- Kota Tangerang Selatan	m ² /tahun	100.000	
	- Kabupaten Tangerang	m ² /tahun		50.000
	- Kota Cilegon	m ² /tahun	100.000	
	- Kota Serang	m ² /tahun	100.000	
	- Kabupaten Serang	m ² /tahun		50.000

	- Kabupaten Pandeglang	m ² /tahun		50.000
	- Kabupaten Lebak	m ² /tahun		50.000
g.	Untuk pendirian papan Reklame (<i>Billboard</i>)	m ² /tahun		
	- Kota Tangerang		70.000	
	- Kota Tangerang Selatan		70.000	
	- Kabupaten Tangerang			60.000
	- Kota Cilegon		70.000	
	- Kota Serang		70.000	
	- Kabupaten Serang			60.000
	- Kabupaten Pandeglang			60.000
	- Kabupaten Lebak			60.000
h.	Untuk pendirian papan Reklame (Bando) dan rangka/bentuk iklan/media promosi yang masuk ke dalam Rumija	m ² /tahun		
	- Kota Tangerang		100.000	
	- Kota Tangerang Selatan		100.000	
	- Kabupaten Tangerang			90.000
	- Kota Cilegon		100.000	
	- Kota Serang		100.000	
	- Kabupaten Serang			90.000
	- Kabupaten Pandeglang			90.000
	- Kabupaten Lebak			90.000
i.	Untuk pendirian papan reklame non permanen/semi permanen/spanduk (peruntukan komersial)			
	- Kota Tangerang, Kota Tangerang Selatan, Kabupaten Tangerang, Kota Serang, Kota Cilegon	Titik		50.000
	- Kabupaten Serang, Kabupaten Pandeglang, Kabupaten Lebak	Titik		30.000

III. Laboratorium

A. Dinas Perindustrian dan Perdagangan

1. Pelayanan Jasa Teknis Pengujian dan Kalibrasi Peralatan pada UPTD Pengujian Sertifikasi dan Mutu Barang Dinas Perindustrian dan Perdagangan

NO	PELAYANAN	TARIF	KETERANGAN
I	JENIS ALAT		
1	Liquid in glass thermometer	150.000	
2	Thermocouple Sensor	150.000	
3	Temp. Indicator Without Sensor	150.000	
4	Temp. Sensor With Display unit	200.000	

5	Oven	200.000	Max. 2 titik
6	Liquid Bath	200.000	
7	Furnace	200.000	
8	Incubator	200.000	Max. 2 titik
9	Hygrometer	100.000	
10	Thermohygrometer	150.000	
11	Weight (Conventional Mas)		
	1. Kelas F1	75.000	Per pieces
	2. Kelas F2	50.000	Per pieces
	3. Kelas M1	30.000	Per pieces
	4. Kelas M2 & M3	30.000	Per pieces
12	Electronic Balance	220.000	
13	Mechanical Balance	250.000	
14	Volumetric Proving Measures	200.000	
15	Volumetric Glassware	100.000	
16	Pressure Gauge	220.000	
17	Pressure Testing Gauge	200.000	
18	Tensile Testing Machine	200.000	
19	Compressive Testing Machine	200.000	
20	Micrometer	100.000	
21	Vernier Caliper	100.000	
22	Dial Indicator	100.000	
23	Ruller	100.000	
24	Roll Mater	5 meter pertama Rp.100.000,- per 5 meter berikutnya Rp. 50.000,-	
25	Stopwach	100.000	
26	Timer	100.000	
27	Spectrophotometer	150.000	
28	pH Meter	100.000	
29	Viscometer	150.000	

30	Volt meter	100.000	
31	Ampere Meter	100.000	
32	Ohm Meter	100.000	
33	Kapasitor	100.000	
34	Tensimeter	100.000	
35	Infra red Thermometer	100.000	
36	Gauge Block	25.000	Untuk 1 unit
37	Sounding Tape	300.000	
38	Lux meter	150.000	

NO	JENIS PELAYANAN	TARIF (Rp.)	KET
II. Pelayanan Kalibrasi			
1	Oven	200.000	per unit max 2 titik
2	Universal Testing Machine	300.000	per unit
3	Compression Testing Machine	300.000	per unit
4	Digital Termometer	150.000	perunit

2. Pelayanan Jasa Teknis Pengujian dan Kalibrasi Peralatan pada UPTD Pengembangan Teknologi dan Standarisasi Industri Dinas Perindustrian dan Perdagangan

NO.	JENIS PELAYANAN	TARIF (Rp.)	KET
I. Laboratorium Pengujian Fisika			
1	Uji Kuat Tekan Beton/Concrete	150.000	per buah contoh
2	Uji Kuat Tekan Bata Ringan (Hebel)	150.000	per 10 buah contoh dengan tipe yang sama
3	Uji Kuat Tekan Bata Beton (Paving Block)	200.000	per 10 buah contoh dengan tipe yang sama
4	Uji Sifat Tampak Bata Beton (Paving Block)	50.000	per 10 buah contoh dengan tipe yang sama
5	Uji Ukuran/Dimensi bata Beton (Paving Block)	100.000	per 10 buah contoh dengan tipe yang sama
6	Uji Tarik Baja Tulang Beton	200.000	per buah contoh

NO	JENIS PELAYANAN	TARIF (Rp.)	KET
II. Pelayanan Rumah Kemasan			
1)	Jasa Rumah Kemasan :		
a	Jasa Desain Merek dan kemasan	40.000	per Desain
b	Cetak Sticker Cromo	5.000	per A3
c	Cetak Art Paper	5.000	per a3
2)	Penggunaan Jasa Mesin rumah Kemasan		
a	Mesin continuous Sealer Vertikal	15.000	per jam
b	Mesin continuous Sealer Horizontal	15.000	per jam
c	Mesin Vacum Sealer	5.000	per jam
d	Mesin Pedal Sealer	5.000	per jam
e	Mesin Pond	15.000	per jam
f	Mesin laminasi UV	20.000	per jam
g	Mesin offset printing	35.000	per jam

B. UPTD Laboratorium Kesehatan Daerah Dinas Kesehatan

1. Kalibrasi

I	LABORATORIUM KALIBRASI	Satuan	Tarif (Rp)
1	Gelas Ukur	Buah	170.000
2	Micropipet Fix	Buah	240.000
3	Micropipet Variabel	Buah	320.000
	- Micropipet Multi Channel	Buah	345.000
	- Pipet	Buah	244.000
	- Mikropipet Variabel	Buah	460.000
4	pHmeter	Unit	110.000
5	Pipet	Buah	170.000
6	Thermohygrometer Digital	Unit	610.000
	- Thermohygrometer Analog	Buah	806.000
7	Thermometer Klinik/ Clinical	Unit	180.000
8	Thermometer Ruang	Unit	230.000
	- Termometer Digital	Unit	201.000

	- Termometer Gelas	Unit	489.000
	- Termometer Ruang	Unit	331.000
	- Thermometer Klinik (Clinical Thermometer)	Unit	259.000
	- Thermometer Ruang	Unit	331.000
	- Audiometer	Buah	475.000
	- Thermometer Min-Max	Buah	276.000
9	Timbangan Bayi	Buah	150.000
10	Timbangan Digital	Buah	140.000
11	Timbangan Dua Lengan/ Sama Lengan	Buah	140.000
12	Timbangan Mekanik	Unit	140.000
13	Timer	Buah	110.000
14	Nebulizer	Unit	190.000
	- Nebulizer with Suction	Unit	372.000
15	Autoclave	Unit	260.000
16	Dental Unit	Unit	140.000
17	Fetal Detector/ Doppler	Unit	130.000
18	Infant Warmer	Unit	200.000
	- Blood Bank	Unit	302.000
	- Blood Pressure Monitor (BPM)/Non Invasive Blood Pressure Monitor (NIBP Monitor)	Buah	194.000
	- Blood Warmer	Buah	259.000
	- Pulse oximetri (SPO2 Monitor)	Buah	216.000
	- Short Wave Diathermy / Micro Wave Diathermy	Buah	374.000
	- Spirometer	Buah	187.000
	- Analytical Balance	Buah	216.000
19	Inkubator Perawatan	Unit	270.000
20	Laboratorium Refrigerator	Unit	210.000
	- Laboratorium Inkubator	Buah	302.000
	- Freezer Laboratorium	Buah	475.000
	- Laboratorium Rotator	Buah	172.000
21	Oven	Unit	330.000

	- Monitor Pasien (Bed Side Monitor)	Buah	705.000
	- Photo Therapy Unit / Blue Light	Buah	244.000
	- Bed Side with Defibrillator	Buah	744.000
	- Mesin Anaestesi Tanpa Vaporizer Tanpa Ventilator	Buah	273.000
22	Spectrophotometer	Unit	160.000
23	Sphygmomanometer /Tensimeter	Unit	70.000
24	Suction Pump/ Alat Hisap Medik	Unit	120.000
	- Suction Dinding (Suction Wallper)	Buah	115.000
	- Suction Gas Medis	Buah	864.000
	- Syringe Pump	Buah	345.000
25	Tabung Oksigen	Unit	190.000
	- Regulator Oksigen (Flowmeter)	Buah	230.000
	- Portable Oxygen Concetrator	Buah	345.000
26	Ultra sonograph (USG)	Unit	250.000
	- Ultra Sound Theraphy (UST)	Unit	259.000
	- Ultra Violet Lamp (UV Lamp)	Buah	187.000
	- Ultra Violet Sterilizer	Buah	216.000
	- Ultrasonography (USG)	Unit	360.000
	- ECG Monitor	Buah	201.000
	- Echo Cardiograph	Buah	345.000
	- Electro Convulsion Therapy (ECT)	Buah	345.000
	- Electro Stimulator (EST)	Buah	345.000
	- Electro Surgery Unit (ESU) / Couter	Buah	417.000
	- Electrocardiograph (ECG)	Buah	216.000
	- Electro Encephalograph (EEG)	Buah	504.000
	- Electro Myograph (EMG)	Buah	309.000
	- Cardiotocograph (CTG)	Buah	201.000
	- Centrifuge	Buah	288.000
	- Centrifuge Refrigerator	Buah	504.000
	- Defibrillator / DC Shock	Buah	187.000
	- Defibrillator Monitor	Buah	360.000
	- Defibrillator with Electrocardiograph (ECG)	Buah	360.000

	- Defibrillator with Electrocardiograph (ECG) with SPO2	Buah	480.000
	- Head Lamp	Buah	172.000
	- Hearth Rate Monitor	Buah	360.000
	- Infra Red Lamp (IR Lamp)	Buah	288.000
	- Lampu Operasi	Buah	230.000
	- Light Source	Buah	230.000
27	Vacuum Ectractor	Unit	140.000
	- Ventilator/ Continous Positive Airways Presure (CPAP)/ Respirator Rate/ Ventilator Anaesthesi	Buah	475.000
28	Waterbath	Unit	180.000
	- Paraffin Bath	Buah	302.000
	- Sterilisator Basah	Buah	244.000
	- Sterilisator Kering	Buah	244.000
	- Stirrer	Buah	187.000
II	Pemakaian Alat Laboratorium		
A	GCMS/HPLC Tanpa Preparasi	Sampel	
29	- 1 sample		280.000
30	- 2 sample		250.000
31	- 3 s/d 4 sample		200.000
32	- 5 s/d 10 sample		170.000
33	- > 10 sampel		150.000
B	GCMS/HPLC dengan Preparasi	Sampel	
34	- 1 sample		400.000
35	- 2 sample		350.000
36	- 3 s/d 4 sample		300.000
37	- 5 s/d 10 sample		275.000
38	- > 10 sampel		250.000
C	AAS/Spektrofotometer	Sampel	
39	- 1 sample		85.000
40	- 2 sample		70.000
41	- 3 s/d 4 sample		55.000
42	- 5 s/d 10 sample		50.000

43	- > 10 sampel		45.000
D	Media dan Reagensia		
44	- Media	per sampel	30.000
45	-Reagensia	per sampel	50.000
E	Preparasi Sample Khusus	Per sampel	50.000
F	Praktikum		
46	Jumlah 30-50 orang	Per hari	1.000.000
47	Jumlah 10-29 orang	Per hari	500.000
48	Jumlah 1 - 9 orang	Per hari	300.000
	I. Penelitian		
	a. Uji Kromatografi tanpa preparasi/siap injek (GCMSD/GC-FIND/NDP/EDC/HPLC		
	- > 50 Sampel (per sampel)	Sampel	80.000
	- > 10 Sampel (per sampel)	Sampel	150.000
	- 5 - 10 sampel (per sampel)	Sampel	180.000
	- 3 - 4 sampel (per sampel)	Sampel	250.000
	- 2 sampel	Sampel	275.000
	- 1 sampel	Sampel	300.000
	b. Uji Kromatografi tanpa preparasi/siap injek LCMSMS		
	- > 50 Sampel (per sampel)	Sampel	100.000
	- > 10 Sampel (per sampel)	Sampel	150.000
	- 5 - 10 sampel (per sampel)	Sampel	180.000
	- 3 - 4 sampel (per sampel)	Sampel	250.000
	- 2 sampel	Sampel	300.000
	- 1 sampel	Sampel	350.000
	c. Uji Kromatografi dengan preparasi/siap injek (GCMSD/GC-FIND/NDP/EDC/HPLC		

	- > 50 Sampel (per sampel)	Sampel	250.000
	- > 10 Sampel (per sampel)	Sampel	300.000
	- 5 - 10 sampel (per sampel)	Sampel	300.000
	- 3 - 4 sampel (per sampel)	Sampel	350.000
	- 2 sampel	Sampel	300.000
	- 1 sampel	Sampel	400.000
	d. Uji Kromatografi dengan preparasi/siap injek LCMSMS		
	- > 50 Sampel (per sampel)	Sampel	250.000
	- > 10 Sampel (per sampel)	Sampel	300.000
	- 5 - 10 sampel (per sampel)	Sampel	300.000
	- 3 - 4 sampel (per sampel)	Sampel	350.000
	- 2 sampel	Sampel	300.000
	- 1 sampel	Sampel	400.000
	e. Uji Spektrofotometer		
	- > 50 Sampel (per sampel)	Sampel	25.000
	- > 10 Sampel (per sampel)	Sampel	30.000
	- 5 - 10 sampel (per sampel)	Sampel	35.000
	- 3 - 4 sampel (per sampel)	Sampel	50.000
	- 2 sampel	Sampel	60.000
	- 1 sampel	Sampel	75.000
	- Pemakaian Rotary Evaporator/jam	Sampel	100.000

C. Dinas Pertanian

1. Laboratorium Pengujian Kesmavet dan Kesehatan Hewan

No.	Pelayanan Pengujian Kesmavet	Satuan	Tarif (Rp)
1	Total plate Count	Sampel	50.000
2	E.Coli	Sampel	90.000
3	Coliform	Sampel	50.000
4	Salmonella sp	Sampel	90.000
5	Salmonella enteritidis	Sampel	150.000
6	Staphylococcus sp	Sampel	90.000
7	Streptococcus sp	Sampel	90.000

8	Listeria monocytogenes	Sampel	150.000
9	Camphilobacter	Sampel	500.000
10	Formalin	Sampel	60.000
11	Rhodamin	Sampel	60.000
12	Boraks	Sampel	60.000
13	Identifikasi Spesies		
	a. Elisa	Sampel	250.000
	b.PCR	Sampel	500.000
14	Durante/malachite green	Sampel	50.000
15	Residu Logam Berat		
	-Spektrofotometer UV vis	Sampel	250.000
16	Residu Antibiotika		
	a. Sreening assay	Sampel	250.000
	a. Elisa	Sampel	250.000

No.	Pelayanan Pengujian Pada Laboratorium Kesehatan Hewan	Satuan	Tarif (Rp)
1	Pemeriksaan Patologi Anatomi Unggas	Ekor-Sampel	50.000
2	Pemeriksaan Patologi Anatomi Hewan Kecil	Spesimen	100.000
3	Pemeriksaan Patologi Anatomi Hewan Besar/Bangkai/Nekropsi/Autopsi Post Mortem	Spesimen	200.000
4	Pemeriksaan Darah/Haematology	Spesimen/Reagent	50.000
5	Pemeriksaan Kimia Darah	Spesimen/Reagent	150.000
6	Pemeriksaan Urin/ Urine Analyzer	Spesimen/Reagent	50.000
7	Pemeriksaan Histopatologi	Spesimen	80.000
8	Serologis Rose Bengal Test	Spesimen	30.000
9	FAT Rabies	Spesimen	150.000
10	ELISA Rabies	Spesimen	150.000
11	Uji Sedimentasi	Spesimen	30.000
12	Uji Apung	Spesimen	30.000
13	Pemeriksaan Quantitatif Telur Cacing	Spesimen	30.000
14	Uji Microhaematocrite Centrifuge Test (MHCT)	Spesimen	15.000
15	Uji Complement Fixation Test (CFT)	Spesimen	50.000

16	ELISA Brucella	Spesimen	150.000
17	RT. PCR	Spesimen	450.000
18	PCR Qualitative	Spesimen	150.000
19	Haemaglutinasi Inibisi Test (HI)	Spesimen	30.000
20	Serologis Pullorum	Spesimen	10.000
21	Serologis Mycoplasma	Spesimen	10.000
22	Pewarnaan Ulas Darah	Spesimen	30.000
23	Pemeriksaan Ektoparasit	Spesimen	30.000
24	Uji Cepat/Rapid Test	Spesimen	150.000

2. Laboratorium Pengujian Mutu Pakan Ternak pada Pada UPTD
Pengujian Pakan dan Pembibitan Ternak

No.	JENIS PENGUJIAN	SATUAN	TARIF (Rp)	KETERANGAN
1	Kadar Air	Per Sampel	25,000	
2	Kadar Abu	Per Sampel	25,000	
3	Kadar Protein kasar (PK)	Per Sampel	75,000	
4	Kadar Lemak Kasar (LK)	Per Sampel	60,000	
5	Kadar Serat Kasar (SK)	Per Sampel	75,000	
6	Proksimat Lengkap	Per Sampel	375,000	Meliputi uji air, abu, PK, LK, SK, Ca dan P
7	Kadar Kalsium (Ca)	Per Sampel	75,000	Untuk pekerjaan pengujian paket mineral dan logam secara bersamaan akan dikenakan biaya pengabuan 1 kali
8	Kadar Fosfor (P)	Per Sampel	75,000	
9	Kadar Urea	Per Sampel	35,000	
10	Organoleptik Pakan / Bahan Pakan (fisik kualitatif)	Per Sampel	15,000	
11	Gross Energi (GE)	Per Sampel	40,000	
12	Mikotoksin Kuantitatif (HPLC)	Per Sampel	800,000	
13	Mikotoksin Kuantitatif	Per Sampel	250,000	

14	ADF	Per Sampel	60,000	
15	NDF	Per Sampel	60,000	
16	Kimiawi kualitatif (tes sekam)	Per Sampel	20,000	
17	Kimiawi kualitatif (tes urea)	Per Sampel	20,000	
18	Kadar Natrium (Na)	Per Sampel	75,000	Untuk pekerjaan pengujian paket mineral dan logam secara bersamaan akan dikenakan biaya pengabuan 1 kali
19	Kadar Kalium (K)	Per Sampel	75,000	
20	Kadar Magnesium (Mg)	Per Sampel	75,000	
21	Kadar Cadmium (Cd)	Per Sampel	75,000	
22	Kadar Seng (Zn)	Per Sampel	75,000	
23	Kadar Tembaga (Cu)	Per Sampel	75,000	
24	Kadar Mangan (Mn)	Per Sampel	75,000	
25	Kadar Besi (Fe)	Per Sampel	75,000	
26	Total Digestible Nutrient (TDN)	Per Sampel	30,000	
27	Bahan Kering (Perhitungan)	Per Sampel	15,000	
28	Pengambilan sampel	Per Sampel	50,000	Belum termasuk biaya akomodasi dan transportasi
29	Sertifikasi Mutu	Sertifikat	50,000	

3. Pelayanan Klinik Hewan

No.	Pelayanan	Satuan	Tarif (Rp)
1	Jasa Medik/Paramedik Veteriner *)	Tindakan	60.000
2	Konsultasi Kesehatan Hewan *)	Konsultasi	60.000
3	Tindakan Jahit Luka	Tindakan	100.000
4	Tindakan Kateter	Tindakan	150.000

5	Tindakan Operasi Saluran Reproduksi	Tindakan	700.000
6	Tindakan Ovariohisterektomi	Tindakan	500.000
7	Tindakan Operasi Saluran Pencernaan	Tindakan	700.000
8	Tindakan Operasi Fraktur Sederhana	Tindakan	950.000
9	Tindakan Operasi Mata	Tindakan	600.000
10	Tindakan Infus	Tindakan	100.000
11	Antibiotik Injek	Dosis ekor	15.000
	Antibiotik Oral	Resep Ekor	40.000
12	Vitamin	Dosis ekor	15.000
13	Anti ektoparasit	Dosis ekor	35.000
14	Anti cacing	Dosis ekor	35.000
15	Antihistamin	Dosis ekor	15.000
16	Antiradang	Dosis ekor	15.000
17	Antimuntah	Dosis ekor	15.000
18	Antijamur	Dosis ekor	15.000
19	Antidiare	Dosis ekor	15.000
20	Analgetik/ Antipiretik	Dosis ekor	15.000
21	Cairan infus	Dosis ekor	20.000
22	Cairan bius total	Dosis ekor	150.000
23	Cairan bius lokal	Dosis ekor	50.000
24	Vaksin Rabies	Dosis ekor	50.000

25	Vaksin tricat	Dosis ekor	180.000
26	Vaksin Fourcat	Dosis ekor	200.000
27	Vaksin Pentadog	Dosis ekor	200.000
28	Vaksin heksadog	Dosis ekor	250.000
29	Rawat inap kucing	Hari ekor	70.000
	Rawat inap anjing		
	- berat 0-5 kg	Hari ekor	70.000
	- berat 6-10 kg	Hari ekor	80.000
	- berat 11-20 kg	Hari ekor	90.000
	- berat di atas 20 kg	Hari ekor	100.000
30	Tindakan USG	Tindakan	150.000
31	Tindakan Kastrasi	Tindakan	250.000

Salinan sesuai dengan aslinya
Plt. KEPALA BIRO HUKUM,



Drs. E. A. DENI HERMAWAN, M.Si.
Pembina Utama Madya
NIP. 19671228 199312 1 001

GUBERNUR BANTEN,

ttd.

WAHIDIN HALIM