

PERATURAN DAERAH PROVINSI KALIMANTAN BARAT

Nomor : 10 Tahun 2015

Tanggal : 21 Desember 2015

**BESARAN TARIF RETRIBUSI PEMAKAIAN KEKAYAAN DAERAH
Unit Laboratorium Kesehatan Provinsi Kalimantan Barat**

NO	INSTANSI / OBJEK RETRIBUSI	SATUAN	TARIF (Rp.)		KET
			LAMA	BARU	
1	2	3	4	5	6
28.	Unit Laboratorium Kesehatan Provinsi Kalimantan Barat				
a.	Bidang Dermatologi				
	1) Erithrosit: Hitung Jumlah	Per pemeriksaan	7.500	7.500	
	2) Thrombosit	Per pemeriksaan	7.500	7.500	
	3) Haemoglobin/Hb	Per pemeriksaan	7.500	10.000	
	4) Hematokrit	Per pemeriksaan	8.000	8.000	
	5) Leucocsit: Hitung Jumlah	Per pemeriksaan	7.500	7.500	
	6) Leucocsit: Hitung Jenis	Per pemeriksaan	8.000	8.000	
	7) MCV	Per pemeriksaan	7.500	7.500	
	8) MCH	Per pemeriksaan	7.500	7.500	
	9) MCHC	Per pemeriksaan	7.500	7.500	
	10) Laju Endap Darah /LED	Per pemeriksaan	4.000	8.000	
	11) Masa pendarahan (Bleeding Time)	Per pemeriksaan	4.000	4.000	
	12) Masa pembekuan (Clotting Time)	Per pemeriksaan	4.000	4.000	
	13) Hitung Jumlah Retikulosit	Per pemeriksaan	9.500	9.500	
	14) Hitung Jumlah Eosinofil	Per pemeriksaan	9.500	9.500	
	15) Protrombim Plasma	Per pemeriksaan	11.500	11.500	
	16) Sel L.E.	Per pemeriksaan	11.500	30.000	
	17) Retraksi Bekuan	Per pemeriksaan	7.000	7.000	
	18) Morfologi Sel	Per pemeriksaan	7.000	30.000	
	19) Penetapan Golongan Darah	Per pemeriksaan	7.500	15.000	
	20) Analisa Sperma	Per pemeriksaan	6.000	50.000	
	21) Paket Hematologi	Per pemeriksaan	29.500	30.000	
b.	Kimia Klinik/Urina Lisa				
	1) Bilirubin Total (Direct-Indirect)	Per pemeriksaan	11.200	15.000	
	2) Protein Total	Per pemeriksaan	12.500	15.000	
	3) Abumin	Per pemeriksaan	11.500	15.000	
	4) Globulin	Per pemeriksaan	10.500	15.000	

	5) Ureum/Urea N/Bun	Per pemeriksaan	10.500	10.000	
	6) Creatinin	Per pemeriksaan	11.500	15.000	
	7) Asam Urat/Uric Acid	Per pemeriksaan	13.500	15.000	
	8) Glukose	Per pemeriksaan	10.500	12.000	
	9) Cholestrol	Per pemeriksaan	12.000	15.000	
	10) Triglyserida	Per pemeriksaan	14.000	16.000	
	11) HDL	Per pemeriksaan	11.500	15.000	
	12) LDL	Per pemeriksaan	11.500	15.000	
	13) Total Lipid	Per pemeriksaan	11.500	11.000	
	14) Alkali Fosfatase	Per pemeriksaan	12.000	15.000	
	15) Thymol Turbidity Test (T T T)	Per pemeriksaan	12.000	12.000	
	16) Natrium	Per pemeriksaan	20.000	15.000	
	17) Kalium	Per pemeriksaan	20.000	25.000	
	18) Klorida	Per pemeriksaan	20.000	25.000	
	19) LDH	Per pemeriksaan	13.000	20.000	
	20) SGOT	Per pemeriksaan	12.500	15.000	
	21) SGPT	Per pemeriksaan	12.500	15.000	
	22) Gamma GT	Per pemeriksaan	13.500	15.000	
	23) HBDH (Hidroksi Butirik Dehidrogenase)	Per pemeriksaan	12.500	15.000	
	24) Takata Ara (TA)	Per pemeriksaan	13.000	15.000	
	25) Fisik Urine (Warna)	Per pemeriksaan	4.000	4.000	
	26) Kekeruhan	Per pemeriksaan	4.000	4.000	
	27) Berat Jenis Urine	Per pemeriksaan	4.000	4.000	
	28) Protein Urine	Per pemeriksaan	4.500	4.500	
	29) Glukose Urine	Per pemeriksaan	4.000	4.000	
	30) Billirubin Urine	Per pemeriksaan	4.000	4.000	
	31) Urobilirubinogen Urine	Per pemeriksaan	4.000	4.000	
	32) Sedimen Urine	Per pemeriksaan	4.500	4.500	
	33) PH Urine	Per pemeriksaan	4.000	4.000	
	34) Analisa Batu	Per pemeriksaan	14.000	13.200	
	35) Urine Lengkap	Per pemeriksaan	-	20.000	
c.	Bidang Mikrobiologi				
	1) Jamur Superfisial/Subutan	Per pemeriksaan	7.500	20.000	
	2) Jamur Subentan – Mikroskopis	Per pemeriksaan	7.500	20.000	

3) Jamur Kepang/Biakan	Per pemeriksaan	25.000	50.000	
4) Plasmodium Malaria	Per pemeriksaan	7.500	20.000	
5) Mikroskopis BTA Paru	Per pemeriksaan	7.500	10.000	
6) Biakan BTA	Per pemeriksaan	35.000	150.000	
7) Filaria/Lepra – MH	Per pemeriksaan	7.500	20.000	
8) Telur Cacing/Amuba	Per pemeriksaan	7.500	20.000	
9) Candida – Mikroskopis	Per pemeriksaan	7.500	20.000	
10) Faeces – Mikroskopis	Per pemeriksaan	7.500	20.000	
11) Trichomonas – Mikroskopis	Per pemeriksaan	7.500	20.000	
12) Sarcoptes Scabei	Per pemeriksaan	7.500	20.000	
13) Schistosoma	Per pemeriksaan	7.500	20.000	
14) Test Kepekaan/Resistensi Test	Per pemeriksaan	60.000	50.000	
15) GO/Mikroskopis	Per pemeriksaan	7.500	20.000	
16) GO/Biakan	Per pemeriksaan	60.000	45.000	
17) Angka Kuman	Per pemeriksaan	25.000	50.000	
18) Coli Form Total (Air Bersih)/Biakan	Per pemeriksaan	35.000	50.000	
19) Coli Form Total (Air Sungai – Air Baku)/Biakan	Per pemeriksaan	50.000	50.000	
20) E. Coli	Per pemeriksaan	50.000	50.000	
21) Vibrio Cholera/Paramaemolyticus	Per pemeriksaan	23.500	50.000	
22) Streptococcus SPP	Per pemeriksaan	24.500	50.000	
23) Staphylococcus	Per pemeriksaan	24.500	30.000	
24) Acinetobacter	Per pemeriksaan	42.500	50.000	
25) Aeromonas	Per pemeriksaan	23.500	50.000	
26) Bacillus SPP	Per pemeriksaan	23.500	50.000	
27) Citrobacter	Per pemeriksaan	23.500	50.000	
28) Edwardsigila	Per pemeriksaan	45.000	50.000	
29) Listeria	Per pemeriksaan	23.500	50.000	
30) Serratia	Per pemeriksaan	23.500	50.000	
31) Enterobacter	Per pemeriksaan	42.500	50.000	
32) Fusobakterium	Per pemeriksaan	23.500	50.000	
33) Bakteriodes	Per pemeriksaan	23.000	50.000	
34) Yersina	Per pemeriksaan	23.000	50.000	
35) Salmonella SPP	Per pemeriksaan	23.000	30.000	
36) Shigella	Per pemeriksaan	23.000	30.000	

	37) Micobakterium SPP	Per pemeriksaan	42.500	150.000	
	38) Camphylobacter	Per pemeriksaan	23.500	50.000	
	39) Closstredium	Per pemeriksaan	23.500	50.000	
	40) Corinebacterium	Per pemeriksaan	23.000	50.000	
	41) Pseudomonas	Per pemeriksaan	42.500	50.000	
	42) Proteus	Per pemeriksaan	23.500	30.000	
	43) Resistensi Test	Per pemeriksaan	23.500	50.000	
	44) Klebsiella	Per pemeriksaan	25.000	30.000	
	45) Bacillus Anthraxis	Per pemeriksaan	23.500	50.000	
d.	Bidang Immunologi				
	1) ASTRO	Per pemeriksaan	18.000	18.000	
	2) Salmonella/Widal	Per pemeriksaan	22.500	25.000	
	3) Toxoplasma. Anti Toxo IgG	Per pemeriksaan	95.000	125.000	
	4) Toxoplasma. Anti Toxo IgM	Per pemeriksaan	95.000	125.000	
	5) Dengue Bloot (DBD)	Per pemeriksaan	38.000	40.000	
	6) Anti HIV (Rapid)	Per pemeriksaan	35.000	40.000	
	7) Anti HIV (Elisa)	Per pemeriksaan	67.500	75.000	
	8) Anti H Bs Ag	Per pemeriksaan	38.000	38.000	
	9) Anti H Bs Ag (Elisa)	Per pemeriksaan	72.500	75.000	
	10) HBS Ag – Hepatitis B	Per pemeriksaan	38.000	38.000	
	11) HBS Ag – Hepatitis B / Elisa	Per pemeriksaan	72.500	75.000	
	12) Anti H B C (Anti Hepatitis B)	Per pemeriksaan	38.000	75.000	
	13) Anti H V C	Per pemeriksaan	38.000	38.000	
	14) Anti H C V (Elisa)	Per pemeriksaan	72.500	75.000	
	15) Rhemotoid Faktor / RF	Per pemeriksaan	20.000	20.000	
	16) Alfafeto Protein / AFP	Per pemeriksaan	22.500	25.000	
	17) Tes Kehamilan	Per pemeriksaan	12.500	15.000	
	18) T P H A	Per pemeriksaan	14.500	15.000	
	19) V D R L	Per pemeriksaan	15.500	16.000	
	20) T 3	Per pemeriksaan	95.000	95.000	
	21) T 4	Per pemeriksaan	95.000	95.000	
	22) FT3	Per pemeriksaan	95.000	125.000	
	23) FT4	Per pemeriksaan	95.000	125.000	
	24) TSHS	Per pemeriksaan	95.000	95.000	
e.	Bidang Toksilogi				

	1) Golongan Canabis	Per pemeriksaan	37.500	40.000	
	2) Golongan Canabis (KLT GC)	Per pemeriksaan	95.000	100.000	
	3) Golongan Meth Amphetamin	Per pemeriksaan	37.500.	40.000	
	4) Golongan Meth Amphetamin (KLT GC)	Per pemeriksaan	95.000	95.000	
	5) Golongan Morphin/Opium	Per pemeriksaan	37.500	40.000	
	6) Golongan Morphin/Opium (KLT GC)	Per pemeriksaan	180.000	200.000	
	7) Golongan Kokain	Per pemeriksaan	37.500	40.000	
	8) Golongan Kokain (KLT GC)	Per pemeriksaan	180.000	200.000	
	9) Pestisida Spesimen Manusia / KLT	Per pemeriksaan	142.500	150.000	
	10) Pestisida Spesimen Non Manusia / KLT	Per pemeriksaan	130.500	130.000	
	11) Karbamat / KIT GC	Per pemeriksaan	110.000	125.000	
	12) Organofosfat / KLT GC	Per pemeriksaan	110.000	125.000	
	13) A r s e n/ G C	Per pemeriksaan	55.500	55.000	
	14) Nitrat (N03-N) Reaksi Warna	Per pemeriksaan	10.500	10.000	
	15) Nitrit(N02-N) - Reaksi Warna	Per pemeriksaan	10.500	10.000	
	16) Karbon Monoksida (CO) / Reaksi	Per pemeriksaan	10.500	10.000	
	17) Sianida (CN) Reaksi	Per pemeriksaan	10.500	10.000	
	18) Sulfida (S) Reaksi	Per pemeriksaan	10.500	10.000	
	19) Methyl Alkohol	Per pemeriksaan	25.000	25.000	
f.	Kimia Lingkungan				
	1) B a u	Per pemeriksaan	4.000	5.000	
	2) R a s a	Per pemeriksaan	4.000	5.000	
	3) S u h u	Per pemeriksaan	4.000	5.000	
	4) Warna	Per pemeriksaan	4.000	5.000	
	5) Daya Hantar Listrik/DHL	Per pemeriksaan	12.500	10.000	
	6) Kejernihan/Kecerahan	Per pemeriksaan	4.000	5.000	
	7) Zat Terendap	Per pemeriksaan	4.000	5.000	
	8) Benda Terapung	Per pemeriksaan	4.000	5.000	
	9) Kekeruhan	Per pemeriksaan	4.000	5.000	
	10) Kebasahan	Per pemeriksaan	4.000	5.000	
	11) Padatan/Zat Tersuspensi	Per pemeriksaan	4.000	5.000	
	12) Khlor Bebas/CL 2	Per pemeriksaan	4.000	5.000	
	13) Aluminium/Spectro	Per pemeriksaan	18.500	18.000	
	14) Aluminium/A A S	Per pemeriksaan	45.000	40.000	

15) Arsen/Spectro	Per pemeriksaan	18.500	18.000	
16) Arsen/A A S	Per pemeriksaan	45.000	40.000	
17) Besi (Fe) / Spectro	Per pemeriksaan	18.500	18.000	
18) Besi (Fe) / A A S	Per pemeriksaan	45.000	40.000	
19) Barium / A A S	Per pemeriksaan	45.000	40.000	
20) Cobalt (Co) <u>A AS</u>	Per pemeriksaan	45.000	40.000	
21) Crom (Cr) A A S	Per pemeriksaan	45.000	38.000	
22) Fluorida (F) / Spectro	Per pemeriksaan	18.500	20.000	
23) Kadmium (Cd) A A S	Per pemeriksaan	45.000	40.000	
24) Krom Valensi 6	Per pemeriksaan	18.500	18.000	
25) Mangan (Mn) / A A S	Per pemeriksaan	45.000	40.000	
26) Mangan (Mn) / Spectro	Per pemeriksaan	18.500	19.000	
27) Natrium (Na) / A A S	Per pemeriksaan	45.000	40.000	
28) Lapisan Minyak	Per pemeriksaan	8.000	18.000	
29) Oksigen Terlarut	Per pemeriksaan	7.500	10.000	
30) Oksigen Terabsorpsi	Per pemeriksaan	38.500	10.000	
31) Oksigen (O ₂) Ozon	Per pemeriksaan	38.500	10.000	
32) Perak (Ag) Spectro	Per pemeriksaan	38.500	18.000	
33) Perak (Ag) / A A S	Per pemeriksaan	35.500	40.000	
34) Raksa (Hg) / Spectro	Per pemeriksaan	17.000	25.000	
35) Raksa /Merkuri (Hg)	Per pemeriksaan	38.500	45.000	
36) Selenium (Se) / Spectro	Per pemeriksaan	17.000	18.000	
37) Selenium (Se) / A A S	Per pemeriksaan	38.000	40.000	
38) Seng (Zn) / Spectro	Per pemeriksaan	15.000	18.000	
39) Seng (Zn) / A A S	Per pemeriksaan	38.500	40.000	
40) Timbal (Pb) / Spectro	Per pemeriksaan	18.500	18.000	
41) Timbal (Pb) / A A S	Per pemeriksaan	45.000	40.000	
42) Tembaga (Cu) / Spectro	Per pemeriksaan	18.500	18.000	
43) Kesadahan Ca CO ₃	Per pemeriksaan	17.000	10.000	
44) Derajat Keasaman / PH	Per pemeriksaan	38.500	10.000	
45) Amoniak Bebas / CH ₃ -N	Per pemeriksaan	22.000	10.000	
46) C O ₂ Agresip / Spectro	Per pemeriksaan	40.000	10.000	
47) Sulfat (SO ₄) / TLC	Per pemeriksaan	17.000	18.000	
48) Cuprum (Cu) / A A S	Per pemeriksaan	38.500	40.000	

49) Keb. Kimia Oksigen / C O D	Per pemeriksaan	17.000	20.000	
50) Keb. Biologi Oksigen / BOD	Per pemeriksaan	38.500	25.000	
51) Kalium (K) / A AS	Per pemeriksaan	45.000	45.000	
52) Clorida (Cl) / Spectro	Per pemeriksaan	18.500	18.000	
53) Nitrat (N03)	Per pemeriksaan	18.500	18.000	
54) Nitrit (N02)	Per pemeriksaan	18.500	18.000	
55) Salinitas	Per pemeriksaan	18.500	18.000	
56) Sisa Khlor	Per pemeriksaan	18.500	18.000	
57) KM N04 (Zat Organik)	Per pemeriksaan	18.500	18.000	
58) Sulfida sebagai H2S	Per pemeriksaan	18.500	18.000	
59) Sianida (Cn) / Spectro	Per pemeriksaan	18.500	18.000	
60) Fenol / Spectro	Per pemeriksaan	20.000	20.000	
61) Hidrokarbon (HC)	Per pemeriksaan	18.500	18.000	
62) Methil Alkohol	Per pemeriksaan	18.500	18.000	
63) Diterjen / Uji Biru Metelin	Per pemeriksaan	22.500	20.000	
64) Asam Salisilat / Total Asam	Per pemeriksaan	22.500	22.000	
65) Debu (Udara)	Per pemeriksaan	25.000	30.000	
66) Karbon Dioksida (C02)	Per pemeriksaan	25.000	30.000	
67) Kebisingan	Per pemeriksaan	25.000	30.000	
68) Kelembaban	Per pemeriksaan	25.000	30.000	
69) N O 2	Per pemeriksaan	25.000	30.000	
70) O X	Per pemeriksaan	25.000	30.000	
71) S02	Per pemeriksaan	25.000	30.000	
72) Zat Pengawet	Per pemeriksaan	25.000	18.000	
73) Timbal/Udara	Per pemeriksaan	25.000	30.000	