

PERATURAN DAERAH PROVINSI KALIMANTAN BARAT

Nomor : 10 Tahun 2015

Tanggal : 21 Desember 2015

**BESARAN TARIF RETRIBUSI PEMAKAIAN KEKAYAAN DAERAH
Unit Pelayanan Hiperkes dan Keselamatan Kerja Provinsi Kalbar**

NO	INSTANSI / OBJEK RETRIBUSI	SATUAN	TARIF (Rp.)		KET
			LAMA	BARU	
1	2	3	4	5	6
26.	Unit Pelayanan Hiperkes dan Keselamatan Kerja Provinsi Kalbar				
a.	Pelatihan Hiperkes dan KK				
	1) Pelatihan Hiperkes dan KK bagi dokter Perusahaan	Per Orang	1.500.000	1.500.000	
	2) Pelatihan Hiperkes dan KK bagi paramedik	Per Orang	1.500.000	1.500.000	
b.	Pengujian Kualitas Udara Emisi				
	1) Pengujian emisi sumber tidak bergerak				
	a) Nitrogen dioksida (NO ₂)	Per Sampel	60.000	60.000	
	b) Sulfur dioksida (SO ₂)	Per Sampel	60.000	60.000	
	c) Hidrogen Sulfida (H ₂ S)	Per Sampel	60.000	60.000	
	d) Ammonia (NH ₃)	Per Sampel	60.000	60.000	
	e) Hidrogen Clorida (H ₂ CL)	Per Sampel	300.000	300.000	
	f) Total Partikel (TSP)	Per Sampel	65.000	65.000	
	g) Timah Hitam (Pb)	Per Sampel	80.000	80.000	
	h) Seng (Zn)	Per Sampel	40.000	40.000	
	i) Arsen (As)	Per Sampel	40.000	40.000	
	j) Antomon (Sb)	Per Sampel	40.000	40.000	
	k) Cadmium (Cd)	Per Sampel	40.000	40.000	
	l) Opasitas	Per Sampel	40.000	40.000	
	2) Pengujian emisi forklift (solar)	Per Titik	300.000	300.000	
	3) Pengujian emisi sumber bergerak bensin	Per Titik	400.000	400.000	
c.	Pengujian Kualitas Udara Lingkungan				
	1) Pengujian kualitas udara lingkungan kerja dan ambien (pengambilan sampel selama 1 jam)				
	a) Nitrogen dioksida (NO ₂)	Per Sampel	60.000	60.000	
	b) Sulfur dioksida (SO ₂)	Per Sampel	60.000	60.000	
	c) Karbonmonoksida (CO)	Per Sampel	60.000	60.000	
	d) Hidrogen Sulfida (H ₂ S)	Per Sampel	60.000	60.000	
	e) Ammonia (NH ₃)	Per Sampel	60.000	60.000	
	f) Oksidan (Ox)	Per Sampel	60.000	60.000	
	g) Formaldehyde (HCHO)	Per Sampel	150.000	150.000	
	h) Hidrokarbon (1 Parameter)	Per Sampel	300.000	300.000	

	i) Timah Hitam (Pb)	Per Sampel	80.000	80.000	
	j) Total Partikel (TSP)	Per Sampel	65.000	65.000	
	k) Kadar debu PM _{2,5}	Per Sampel	65.000	65.000	
	l) Personal dust sampler	Per Sampel	150.000	150.000	
	2) Pengujian kualitas udara ambien 24 jam				
	a) Nitrogen dioksida (NO ₂)	Per Sampel	180.000	180.000	
	b) Sulfur dioksida (SO ₂)	Per Sampel	180.000	180.000	
	c) Karbonmonoksida (CO)	Per Sampel	180.000	180.000	
	d) Hidrogen Sulfide (H ₂ S)	Per Sampel	180.000	180.000	
	e) Ammonia (NH ₃)	Per Sampel	60.000	60.000	
	f) Total Partikel (TSP)	Per Sampel	65.000	65.000	
	g) Hidrokarbon (1 Parameter)	Per Sampel	750.000	750.000	
	3) Pengujian kadar debu PM ₁₀ (4 Jam)	Per Sampel	65.000	65.000	
d.	Pengujian Faktor Fisik Lingkungan Kerja				
	1) Intensitas Kebisingan 24 jam	Per Sampel	600.000	600.000	
	2) Intensitas kebisingan (dengan alat ukur noisedosimeter)	Per Sampel	200.000	200.000	
	3) Intensitas kebisingan sesaat	Per Sampel	30.000	30.000	
	4) Konture kebisingan areal sedang	Areal	3.000.000	3.000.000	
	5) Konture kebisingan areal luas	Areal	5.000.000	5.000.000	
	6) Iklim Kerja	Per Sampel	100.000	100.000	
	7) Ventilasi/Kecepatan Angin	Per Sampel	100.000	100.000	
	8) Intensitas penerangan/Pencahayaan	Per Sampel	30.000	30.000	
	9) Radiasi GEM & UV	Per Sampel	200.000	200.000	
	10) Getaran	Per Orang (Per Alat Kerja)	-	40.000	
e.	Pemeriksaan Kesehatan Kerja				
	1) Audiometri/Daya Dengar	Per Orang	40.000	40.000	
	2) Spirometri/Kapasitas Fungsi Paru-Paru	Per Orang	40.000	40.000	
	3) Kelelahan Kerja	Per Orang	40.000	40.000	
	4) Antropometri	Per Orang	75.000	75.000	
	5) ECG	Per Orang	50.000	50.000	
	6) Gizi kerja/Hitung Kalori	Per Orang	75.000	75.000	
	7) Kesehatan umum (Hb, tensimeter)	Per Orang	20.000	20.000	
	8) Visus mata/buta warna	Per Orang	20.000	20.000	
	9) Urine rutin	Per Orang	20.000	20.000	
	10) Pb Darah	Per Orang	200.000	200.000	
	11) Cholinesterase/Pestisida Dalam Darah	Per Orang	75.000	75.000	
	12) Phenol urine	Per Orang	100.000	100.000	

	13) CO Darah	Per Orang	100.000	100.000	
	14) Hb	Per Orang	10.000	10.000	
	15) Cholesterol		-	20.000	
	16) Asam Urat		-	10.000	
	17) Glucose Darah		-	20.000	
	18) Golongan Darah		-	15.000	
	19) SGOT		-	40.000	
	20) SGPT		-	40.000	
	21) Widal		-	30.000	