

TARIF RETRIBUSI PELAYANAN TAHUN 2022 (PARAMETER KUALITAS LINGKUNGAN)

UPTD LABORATORIUM LINGKUNGAN DLHK PROV. KEP. BANGKA BELITUNG

(MERUJUK PADA PERDA PROV. KEP. BANGKA BELITUNG NO.2 TAHUN 2021, LAMPIRAN I)

AIR UNTUK KEPERLUAN HIGIENE SANITASI
REF.: PERMENKES RI NO.32 TAHUN 2017, LAMPIRAN I
 pH, Suhu, TDS, Warna, Bau, Rasa, Kekeuhan, Kesadahan,
 Nitrat, Nitrit, Sianida, MBAS, Sulfat Fe, Mn, Cd, Zn, Pb,
Total Coliform, E. Coli.
Rp. 1.154.450,00

AIR KOLAM RENANG & AIR SPA (SOLUS PER AQUA)
REF.: PERMENKES RI NO.32 TAHUN 2017, LAMPIRAN I
 pH, Suhu, Bau, Kekeuhan, *E. Coli.*
Rp. 178.200,00

AIR PEMANDIAN UMUM
REF.: PERMENKES RI NO.32 TAHUN 2017, LAMPIRAN I
 pH, Suhu, DO, *E. Coli.*
Rp. 181.500,00

AIR SUNGAI (KELAS I, II, III, dan IV)
REF.: PP NOMOR 22 TAHUN 2021, LAMPIRAN VI
 pH, Suhu, TDS, TSS, BOD, COD, DO, Warna, Total Fosfat,
 Nitrat, Amonia, Cd, Cu, Fe, Pb, Mn, Zn, Klorida, Sianida,
 T.Nitrogen, Nitrit, Sulfat, Klorin Bebas, Minyak dan Lemak,
 MBAS, Sulfida, *Fecal Coliform, Total Coliform.*
Rp. 1.805.050,00

AIR TANAH (SUMUR PANTAU) PADA INDUSTRI MINYAK SAWIT
PADA TANAH DI PERKEBUNAN KELAPA SAWIT
REF.: KEPMEN LH NO.28 TAHUN 2003
 pH, BOD, DO, Nitrat, Amonia, Klorida, Sulfat, Cd, Cu, Pb, Zn.
Rp. 680.000,00

AIR LIMBAH LAND APPLICATION (LA) PADA INDUSTRI MINYAK SAWIT
PADA TANAH DI PERKEBUNAN KELAPA SAWIT
REF.: KEPMEN LH NO.28 TAHUN 2003
 pH, BOD, COD, Minyak dan Lemak, Pb, Cu, Cd, Zn.
Rp. 721.000,00

AIR LIMBAH BAGI USAHA DAN / ATAU KEGIATAN INDUSTRI MINYAK SAWIT
REF.: PERMEN LH NO.5 TAHUN 2014, LAMPIRAN III
 pH, BOD, COD, TSS, Minyak dan Lemak, Total Nitrogen.
Rp. 413.000,00

AIR LIMBAH BAGI USAHA DAN / ATAU KEGIATAN INDUSTRI PELAPISAN LOGAM DAN GALVANIS
REF.: PERMEN LH NO.5 TAHUN 2014, LAMPIRAN I
 pH, TSS, Cu, Zn, Cd, Pb, Sianida.
Rp. 528.000,00

AIR LIMBAH BAGI USAHA DAN / ATAU KEGIATAN INDUSTRI KARET
REF.: PERMEN LH NO.5 TAHUN 2014, LAMPIRAN IV
 pH, BOD, COD, TSS, Total Nitrogen, Amonia.
Rp. 326.000,00

AIR LIMBAH BAGI USAHA DAN / ATAU KEGIATAN INDUSTRI TAPIOKA
REF.: PERMEN LH NO.5 TAHUN 2014, LAMPIRAN V
 pH, BOD, COD, TSS, Sianida.
Rp. 238.000,00

AIR LIMBAH BAGI USAHA DAN / ATAU KEGIATAN INDUSTRI PENGOLAHAN SUSU DAN PENGOLAHAN DAGING
REF.: PERMEN LH NO.5 TAHUN 2014, LAMPIRAN VIII DAN XVII
 pH, BOD, COD, TSS, Minyak dan Lemak, Amonia.
Rp. 347.000,00

AIR LIMBAH BAGI USAHA DAN / ATAU KEGIATAN INDUSTRI SABUN, DETERJEN DAN PRODUK-PRODUK MINYAK NABATI
REF.: PERMEN LH NO.5 TAHUN 2014, LAMPIRAN X
 pH, BOD, COD, TSS, Minyak dan Lemak, T.Fosfat, MBAS.
Rp. 429.500,00

AIR LIMBAH BAGI USAHA DAN / ATAU KEGIATAN PENGOLAHAN HASIL PERIKANAN
REF.: PERMEN LH NO.5 TAHUN 2014, LAMPIRAN XIV
 pH, BOD, COD, TSS, Amonia, Sulfida, Klorin Bebas, Minyak dan Lemak.
Rp. 419.050,00

AIR LIMBAH BAGI USAHA DAN / ATAU KEGIATAN PENGOLAHAN RUMPUT LAUT
REF.: PERMEN LH NO.5 TAHUN 2014, LAMPIRAN XV
 pH, BOD, COD, TSS, Amonia, Klorin.
Rp. 260.000,00

AIR LIMBAH DOMESTIK TERSENDIRI REF.: PERMEN LHK NOMOR: P.68/MENLHK/SETJEN/KUM.1/8/2016, LAMPIRAN I
 pH, BOD, COD, TSS, Minyak dan Lemak, Amonia, *Total Coliform.*
Rp. 479.000,00

Ket.: Rumah Susun, Penginapan, Asrama, Pelayanan Kesehatan, Lembaga Pendidikan, Perkantoran, Perniagaan, Pasar, Rumah Makan, Balai Pertemuan, Arena Rekreasi, Permukiman, Industri, IPAL Kawasan, IPAL Permukiman, IPAL Perkotaan, Pelabuhan, Bandara, Stasiun Kereta Api, Terminal, dan Lembaga Permasyarakatan (LP).

AIR LIMBAH BAGI USAHA DAN / ATAU KEGIATAN FASILITAS PELAYANAN KESEHATAN
REF.: PERMEN LH NO.5 TAHUN 2014, LAMPIRAN XLIV HURUF B

MELAKUKAN PENGOLAHAN LIMBAH B3

pH, Suhu, TDS, BOD, COD, TSS, MBAS, Minyak dan Lemak, Amonia, Fe, Mn, Cu, Zn, Cd, Pb, Sianida, Sulfida, Klorin Bebas, Nitrat, Nitrit, *Total Coliform,*.
Rp. 1.442.050,00

AIR LIMBAH BAGI USAHA DAN / ATAU KEGIATAN PENGOLAHAN KEDELAI DAN INDUSTRI PENGOLAHAN KOPI
REF.: PERMEN LH NO.5 TAHUN 2014, LAMPIRAN XVIII DAN XXV
 pH, BOD, COD, TSS.
Rp. 194.000,00

AIR LIMBAH BAGI USAHA DAN / ATAU KEGIATAN PETERNAKAN SAPI DAN BABI
REF.: PERMEN LH NO.5 TAHUN 2014, LAMPIRAN XX
 pH, BOD, COD, TSS, Amonia.
Rp. 227.000,00

AIR LIMBAH BAGI USAHA DAN / ATAU KEGIATAN INDUSTRI GULA
REF.: PERMEN LH NO.5 TAHUN 2014, LAMPIRAN XXII
 pH, BOD, COD, TSS, Minyak dan Lemak, Sulfida.
Rp. 353.050,00

**TARIF RETRIBUSI PELAYANAN TAHUN 2022 (PARAMETER KUALITAS LINGKUNGAN)
UPTD LABORATORIUM LINGKUNGAN DLHK PROV. KEP. BANGKA BELITUNG
(MERUJUK PADA PERDA PROV. KEP. BANGKA BELITUNG NO.2 TAHUN 2021, LAMPIRAN I)**

AIR LIMBAH BAGI USAHA DAN/ATAU KEGIATAN
INDUSTRI MINYAK GORENG
REF.: PERMEN LH NO.5 TAHUN 2014 LAMPIRAN XXI

MENGGUNAKAN PROSES BASAH
pH, BOD, COD, TSS, MBAS, T.Phosfat, Minyak dan Lemak.
Rp. 429.500,00

MENGGUNAKAN PROSES KERING
pH, BOD, COD, TSS, T.Phosfat, Minyak dan Lemak.
Rp. 347.000,00

AIR LIMBAH BAGI USAHA DAN/ATAU KEGIATAN
RUMAH PEMOTONGAN HEWAN
REF.: PERMEN LH NO.5 TAHUN 2014 LAMPIRAN XLV
pH, BOD, COD, TSS, Amonia, Minyak dan Lemak.
Rp. 347.000,00

AIR LIMBAH BAGI KEGIATAN PENAMBANGAN DAN
PENGOLAHAN BIJIH TIMAH
REF.: PERMEN LH NO.4/MENLH/06/2006
LAMPIRAN I DAN II
pH, TSS, Fe, Mn, Cu, Zn, Pb.
Rp. 594.000,00

AIR LIMBAH BAGI USAHA DAN/ATAU KEGIATAN
PENGOLAHAN MINYAK BUMI
REF.: PERMEN LH NO.19 TAHUN 2010 LAMPIRAN III
pH, Suhu, BOD, COD, Sulfida, Amonia, Minyak dan Lemak.
Rp. 364.050,00

AIR LIMBAH BAGI USAHA DAN/ATAU KEGIATAN
INSTALASI, DEPOT DAN TERMINAL MINYAK
REF.: PERMEN LH NO.19 TAHUN 2010 LAMPIRAN V
pH, Minyak dan Lemak.
Rp. 131.000,00

AIR LIMBAH BAGI USAHA DAN/ATAU KEGIATAN
PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA TERMAL SUMBER PROSES
UTAMA
REF.: PERMEN LH NO.08 TAHUN 209 LAMPIRAN I
pH, TSS, Klorin Bebas, T.Phosfat, Fe, Cu, Zn, Minyak dan Lemak.
Rp. 560.000,00

UDARA AMBEN NASIONAL
REF.: PERMEN LH NO.4 TAHUN 2014, LAMPIRAN III
SO₂, CO, NO₂, O₃, PM₁₀, TSP, Pb.
Rp. 1.098.000,00

AIR LIMBAH BAGI USAHA DAN/ATAU KEGIATAN
TAMBAK UDANG
REF.: PERGUB 32 TAHUN 2020
AIR LIMBAH BUANGAN (EFFLUENT)
pH, Suhu, TDS, BOD, COD, TSS, Amonia, T.Nitrogen, Minyak dan Lemak,
Sianida, Sulfida, Klorin Bebas, Nitrat, Nitrit, T.coli, Fe, Mn, Cu, Zn, Pb, Cd.
Rp. 1.458.550,00

AIR SUNGAI (KELAS II)
pH, Suhu, TDS, DO, BOD, COD, TSS, MBAS, T.Posfat, Minyak dan Lemak,
Sianida, Sulfida, Klorin Bebas, Nitrat, Nitrit, T.coli, F.Coli, Cu, Zn, Pb, Cd.
Rp. 1.381.550,00

EMISI SUMBER TIDAK BERGERAK (ESTB) BAGI USAHA DAN / ATAU
KEGIATAN PERTAMBANGAN
SUMBER EMISI KEGIATAN PENUNJANG (GENSET / PLTD)
REF.: PERMEN LH NO.4 TAHUN 2014, LAMPIRAN VI

KAPASITAS ≤ 570 KW KAPASITAS > 570 KW
NO_x, CO. Total Partikulat, SO₂, NO_x, CO.
Rp. 357.000,00 Rp. 927.000,00

EMISI SUMBER TIDAK BERGERAK (ESTB)
BAGI KETEL UAP YANG MENGGUNAKAN BAHAN BAKAR BIOMASSA
BERUPA SERABUT DAN / ATAU CANGKANG, BATUBARA, DAN
MINYAK
REF.: PERMEN LH NO.07 TAHUN 2007, LAMPIRAN I, V, V
Partikulat, SO₂, NO_x, Opasitas.
Rp. 1.010.500,00

EMISI SUMBER TIDAK BERGERAK (ESTB) BAGI USAHA DAN /
ATAU KEGIATAN PENGOLAHAN BIJIH TIMAH SUMBER EMISI
PELEBURAN TIMAH
REF.: PERMEN LH NO.4 TAHUN 2014, LAMPIRAN III
Partikulat, SO₂, NO_x, Opasitas.
Rp. 1.010.500,00

EMISI SUMBER TIDAK BERGERAK (ESTB) BAGI USAHA DAN /
ATAU KEGIATAN PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA UAP (PLTU)
REF.: PERMEN LH NO.21 TAHUN 2008, LAMP. IA DAN IB
Total Partikulat, SO₂, NO_x, Opasitas.
Rp. 1.010.500,00

EMISI SUMBER TIDAK BERGERAK (ESTB) BAGI USAHA DAN /
ATAU KEGIATAN PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA DIESEL (PLTD)
REF.: PERMEN LH NO.21 TAHUN 2008, LAMP. IVA DAN IVB
Total Partikulat, CO, SO₂, NO_x, Opasitas.
Rp. 1.147.500,00

**HARGA PER PARAMETER UJI
UPTD LABORATORIUM LINGKUNGAN
DLHK PROV. KEP. BANGKA BELITUNG**

No.	Jenis Parameter	Harga*
Parameter Kualitas Air (Fisika / Kimia)		
1	pH	Rp 11.000,00
2	Suhu	Rp 11.000,00
3	Daya Hantar Listrik (DHL)	Rp 11.000,00
4	Warna	Rp 11.000,00
5	Bau	Rp 11.000,00
6	Rasa	Rp 11.000,00
7	Salinitas	Rp 11.000,00
8	Kekeruhan	Rp 13.200,00
9	Total Dissolved Solid (TDS)	Rp 33.000,00
10	Total Suspended Solid (TSS)	Rp 33.000,00
11	Total Solid (TS) / Padatan Total	Rp 33.000,00
12	Chemical Oxygen Demand (COD)	Rp 75.000,00
13	Biochemical Oxygen Demand (BOD)	Rp 75.000,00
14	Dissolved Oxygen (DO)	Rp 27.500,00
15	Kesadahan Total	Rp 22.000,00
16	Klorida (Cl ⁻)	Rp 30.250,00
17	Sulfat (SO ₄ ²⁻)	Rp 30.250,00
18	Sulfida (S ²⁻) Total	Rp 39.050,00
19	Fluorida (F)	Rp 25.500,00
20	Amonia (NH ₃)	Rp 33.000,00
21	Sianida (CN ⁻)	Rp 44.000,00
22	Klorin Bebas	Rp 33.000,00
23	Total Nitrogen	Rp 99.000,00
24	Minyak Lemak	Rp 120.000,00
25	Deterjen / Surfaktan sebagai MBAS	Rp 82.500,00
26	Nitrat (NO ₃ ⁻)	Rp 33.000,00
27	Nitrit (NO ₂ ⁻)	Rp 27.500,00
28	Total Fosfat (PO ₄ ³⁻)	Rp 33.000,00
29	Besi (Fe) Total / Terlarut	Rp 110.000,00
30	Mangan (Mn) Total / Terlarut	Rp 110.000,00
31	Tembaga (Cu) Total / Terlarut	Rp 110.000,00
32	Seng (Zn) Total / Terlarut	Rp 110.000,00
33	Timbal (Pb) Total / Terlarut	Rp 110.000,00
34	Kadmium (Cd) Total / Terlarut	Rp 110.000,00
35	Nikel (Ni) Total / Terlarut	Rp 187.000,00
Parameter Kualitas Air (Biologi)		
36	E. Coli	Rp 132.000,00
37	Fecal Coli	Rp 132.000,00
38	Total Coli	Rp 132.000,00
Parameter Kualitas Udara (Ambien)		
39	Nitrogen Dioksida (NO ₂)	Rp 121.000,00
40	Partikel / Debu atau Total Suspended Particulate (TSP)	Rp 224.000,00
41	Timbal / Timah Hitam (Pb)	Rp 137.000,00
42	Sulfur Dioksida (SO ₂)	Rp 137.000,00
43	Ozon / Oksidan (O ₃)	Rp 132.000,00
44	PM _{2,5}	Rp 224.000,00
45	PM ₁₀	Rp 210.000,00
46	Arah dan Kecepatan Angin	Rp 33.000,00
47	Kebersihan Lingkungan	Rp 55.000,00
48	Karbon Monoksida (CO)	Rp 137.000,00
49	Suhu dan Kelembapan Udara	Rp 224.000,00
Parameter Kualitas Udara (Emisi Sumber Tidak Bergerak / (ESTB))		
50	Opasitas	Rp 220.500,00
51	Total Partikulat (TP)	Rp 350.000,00
52	Karbon Monoksida (CO)	Rp 137.000,00
53	Laju Alir Gas	Rp 105.000,00
54	No _x sebagai NO ₂	Rp 220.000,00
55	Sulfur Dioksida (SO ₂)	Rp 220.000,00

Ket.: * = Harga Merujuk pada PERDA Prov. Kep. BABEL No.2 Tahun 2021