

TARIF DAN PARAMETER PENGUJIAN AIR LIMBAH

(PERGUB SUMSEL NO.8 TAHUN 2015)

NO	Parameter	Rincian		Harga PP 54 Tahun 2021	
Fisika					
1	Temperatur	1	Sampel	Rp	20,000.00
2	Zat Padat Terlarut	1	Sampel	Rp	39,000.00
3	Residu Tersuspensi(TSS) */padatan total	1	Sampel	Rp	33,000.00
Kimia					
1	Keasaman (pH) *	1	Sampel	Rp	20,000.00
2	Tembaga (Cu) total *	1	Sampel	Rp	110,000.00
3	Seng sebagai ZnO *	1	Sampel	Rp	110,000.00
4	Kadmium (Cd) total *	1	Sampel	Rp	100,000.00
5	Nitrat (NO ₃ N) *	1	Sampel	Rp	61,000.00
6	Nitrit (NO ₂ N) *	1	Sampel	Rp	49,000.00
7	Besi (Fe)	1	Sampel	Rp	110,000.00
8	Mangan (Mn) total *	1	Sampel	Rp	110,000.00
9	COD *	1	Sampel	Rp	138,000.00
10	Khromium (Cr)	1	Sampel	Rp	56,000.00
11	Raksa (Hg)	1	Sampel	Rp	108,000.00
12	Timbal (Pb) *	1	Sampel	Rp	84,000.00
13	Arsen (As)	1	Sampel	Rp	110,000.00
14	Selenium (Se)	1	Sampel	Rp	143,000.00
15	Nikel (Ni)	1	Sampel	Rp	50,000.00
16	Kobalt (Co)	1	Sampel	Rp	100,000.00
17	Sianida (Cn)	1	Sampel	Rp	79,000.00
18	Sulfida	1	Sampel	Rp	133,000.00
19	Nitrogen Sulfida (H ₂ S)	1	Sampel		
20	Flourida (F)	1	Sampel	Rp	193,000.00
21	Flourida (F) Dalam Air Laut	1	Sampel	Rp	193,000.00
22	Khlor bebas (Cl ₂)	1	Sampel	Rp	59,000.00
23	Biochemical Oxygen Demand (BOD) *	1	Sampel	Rp	116,000.00
24	Fenol	1	Sampel	Rp	133,000.00
25	Ammonia Bebas *	1	Sampel	Rp	111,000.00
26	Minyak dan lemak	1	Sampel	Rp	193,000.00
Total				Rp	2,915,000.00

Persiapan contoh untuk limbah cair = Rp 83.000