



KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT
DIREKTORAT JENDERAL SUMBER DAYA AIR
BALAI BESAR WILAYAH SUNGAI CITANDUY

Jl. Prof. Dr. Ir. H. Sutami No.1 Telp.(0265) 741051, Fax.(0265)741302 Kota Banjar – Jawa Barat 46300

Penentuan Status Mutu Air Kelas II dengan Metoda Indeks Pencemaran

Sungai : Ciseel
Lokasi Titik Pengamatan : Binangun
Posisi Geografis - Lintang - Bujur : -7.4088 108.5260
Tanggal : 08 September 2020

No	Parameter	Satuan	C _i	L _{ij}	C _i /L _{ij}	(C _i /L _{ij}) _{baru}
1	Temperatur	°C	29.10	+ 3		
2	DO	mg/l	5.00	4	1.25	0.31
3	pH	mg/l	7.00	6 - 9	0.93	-
4	DHL	umhos	13.00			
5	Kekeruhan	mg/l	15.84			
6	BOD	mg/l	5.30	3	1.77	2.24
7	COD	mg/l	16.00	25	0.64	0.64
8	TSS	mg/l	6.00	50	0.120	0.120
9	Total Nitrogen	mg/l				
10	Amoniak	mg/l				
11	Nitrit	mg/l	0.02	0.06	0.33	0.33
12	Nitrat	mg/l	0.05	10	0.01	0.01
13	Total Fosfat	mg/l		0.2	-	-
14	Ortho Fosfat	mg/l				
15	Deterjen	mg/l	200.00	200	1.00	1.00
16	Minyak Lemak	mg/l		1000	-	-
17	Phenol	mg/l		1	-	-
18	Fecal Coliform	mg/l		1000	-	-
19	Total Coliform	mg/l		5000	-	-
20	Mercury	mg/l		0.002	-	-
21	Cadmium	mg/l	0.004	0.01	0.40	0.40
22	Chromium	mg/l		0.05	-	-
23	Timbal	mg/l	0.03	0.03	1.00	1.00
24	Tembaga	mg/l	0.02	0.02	0.80	0.80
25	Besi	mg/l	0.10			
26	Mangan	mg/l	0.05			
27	Seng	mg/l	0.04	0.05	0.80	0.80
28	Chlorida	mg/l				
29	Boron	mg/l		1	-	-
30	Sulfida	mg/l	0.02	0.002	10.00	6.00
31	Sulfat	mg/l				
32	Fluorida	mg/l	0.20	1.5	0.13	0.13
33	Selenium	mg/l		0.05	-	-
34	Sianida	mg/l		0.02	-	-
35	Arsen	mg/l		1	-	-
Maksimum = (C _i /L _{ij}) _M						6.00
Rata-rata = (C _i /L _{ij}) _R						0.551
Nilai P _{ij}					:	4.26
Status Mutu Air					:	Cemar Ringan