



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 : Citanduy
Lokasi Titik Pengamatan : Pataruman
Posisi Geografis - Lintang - Bujur : -7.3679 108.5591
Tanggal : 13 Oktober 2021

No	Parameter	Satuan	C _i	L _{ij}	C _i /L _{ij}	(C _i /L _{ih}) _{baru}
1	Temperatur	°C	31.70	+ 3		
2	DO	mg/l	9.00	4	2.25	(0.25)
3	pH	mg/l	6.00	6 - 9	0.80	1.00
4	DHL	umhos	-			
5	Kekeruhan	mg/l	19.31			
6	BOD	mg/l	1.80	3	0.60	0.60
7	COD	mg/l	11.00	25	0.44	0.44
8	TSS	mg/l	8.00	50	0.160	0.160
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	80.00	200	0.40	0.40
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	-	-
24	Tembaga	mg/l	0.02	0.02	0.80	0.80
25	Besi	mg/l	0.20			
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	0.30	1.5	0.20	0.20
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						0.44
Nilai Plj						: 4.25
Status Mutu Air						: Cemar Ringan