

LAMPIRAN 5

HASIL INDEKS PENCEMARAN

SITE 1	20-Feb						16-Mar						30-Mar					
	Parameter	Ci	Lix	Satuan	Ci/Lix	Ci/Lix baru	Parameter	Ci	Lix	Satuan	Ci/Lix	Ci/Lix baru	Parameter	Ci	Lix	Satuan	Ci/Lix	Ci/Lix baru
	pH	7	6-9	-	0,13	0,13	pH	6	6-9	-	1,00	1,00	pH	7	6-9	-	0,33	0,33
	TDS	118	1000	mg/L	0,12	0,12	TDS	108	1000	mg/L	0,11	0,11	TDS	103	1000	mg/L	0,10	0,10
	TSS	11	50	mg/L	0,22	0,22	TSS	15	50	mg/L	0,30	0,30	TSS	10	50	mg/L	0,20	0,20
	DO	6,78	4	mg/L	0,02	0,02	DO	6,78	4	mg/L	0,02	0,02	DO	6,36	4	mg/L	0,05	0,05
	Total Coliform	10000	5000	mg/L	2,00	2,51	Total Coliform	7000	5000	mg/L	1,40	1,73	Total Coliform	10000	5000	mg/L	2,00	2,51
	Fecal Coliform	4000	1000	mg/L	4,00	4,01	Fecal Coliform	4000	1000	mg/L	4,00	4,01	Fecal Coliform	4000	1000	mg/L	4,00	4,01
	Jumlah					7,01	Jumlah					7,17	Jumlah					7,21
	Rata-rata					1,17	Rata-rata					1,19	Rata-rata					1,20
	Maksimum					4,01	Maksimum					4,01	Maksimum					4,01
	Pij					2,95	Pij					2,96	Pij					2,96
	Keterangan				Cemar Ringan		Keterangan				Cemar Ringan		Keterangan				Cemar Ringan	

SITE 2	11-Des						09-Jan						29-Jan					
	Parameter	Ci	Lix	Satuan	Ci/Lix	Ci/Lix baru	Parameter	Ci	Lix	Satuan	Ci/Lix	Ci/Lix baru	Parameter	Ci	Lix	Satuan	Ci/Lix	Ci/Lix baru
	pH	6	6-9	-	1	1	pH	8	6-9	-	0,13	0,13	pH	7	6-9	-	0,33	0,33
	TDS	131	1000	mg/L	0,13	0,13	TDS	122	1000	mg/L	0,12	0,12	TDS	123	1000	mg/L	0,12	0,12
	TSS	36	50	mg/L	0,72	0,72	TSS	28	50	mg/L	0,56	0,56	TSS	28	50	mg/L	0,56	0,56
	DO	7,63	4	mg/L	0,01	0,01	DO	5,09	4	mg/L	0,16	0,16	DO	6,78	4	mg/L	0,02	0,02
	Total Coliform	95000	5000	mg/L	19,00	7,39	Total Coliform	26000	5000	mg/L	5,20	4,58	Total Coliform	46000	5000	mg/L	9,20	5,82
	Fecal Coliform	46000	1000	mg/L	46,00	9,31	Fecal Coliform	15000	1000	mg/L	15,00	6,88	Fecal Coliform	20000	1000	mg/L	20,00	7,51
	Jumlah					18,57	Jumlah					12,43	Jumlah					14,36
	Rata-rata					3,10	Rata-rata					2,07	Rata-rata					2,39
	Maksimum					9,31	Maksimum					6,88	Maksimum					7,51
	Pij					6,94	Pij					5,08	Pij					5,57
	Keterangan				Cemar Sedang		Keterangan				Cemar Sedang		Keterangan				Cemar Sedang	

13-Feb						20-Feb						16-Mar						30-Mar					
Parameter	Ci	Lix	Satuan	Cv/Lix	Cv/Lix baru	Parameter	Ci	Lix	Satuan	Cv/Lix	Cv/Lix baru	Parameter	Ci	Lix	Satuan	Cv/Lix	Cv/Lix baru	Parameter	Ci	Lix	Satuan	Cv/Lix	Cv/Lix baru
pH	8	6-9	-	0,00	0,00	pH	7	6-9	-	0,13	0,13	pH	6	6-9	-	1,00	1,00	pH	7	6-9	-	0,33	0,33
TDS	125	1000	mg/L	0,13	0,13	TDS	119	1000	mg/L	0,12	0,12	TDS	113	1000	mg/L	0,11	0,11	TDS	116	1000	mg/L	0,12	0,12
TSS	31	50	mg/L	0,62	0,62	TSS	23	50	mg/L	0,46	0,46	TSS	18	50	mg/L	0,36	0,36	TSS	19	50	mg/L	0,38	0,38
DO	7,20	4	mg/L	0,04	0,04	DO	6,78	4	mg/L	0,02	0,02	DO	5,51	4	mg/L	0,12	0,12	DO	5,09	4	mg/L	0,16	0,16
Total Coliform	58000	5000	mg/L	11,60	6,32	Total Coliform	27000	5000	mg/L	5,40	4,66	Total Coliform	15000	5000	mg/L	3,00	3,39	Total Coliform	20000	5000	mg/L	4,00	4,01
Fecal Coliform	21000	1000	mg/L	21,00	7,61	Fecal Coliform	15000	1000	mg/L	15,00	6,88	Fecal Coliform	7000	1000	mg/L	7,00	5,23	Fecal Coliform	10000	1000	mg/L	10,00	6,00
Jumlah					14,72	Jumlah					12,27	Jumlah					10,21	Jumlah					11,00
Rata-rata					2,45	Rata-rata					2,05	Rata-rata					1,70	Rata-rata					1,83
Maksimum					7,61	Maksimum					6,88	Maksimum					5,23	Maksimum					6,00
Pij					5,65	Pij					5,08	Pij					3,89	Pij					4,44
Keterangan					Cemar Sedang	Keterangan					Cemar Sedang	Keterangan					Cemar Sedang	Keterangan					Cemar Ringan

SITE 3	11-Des						09-Jan						29-Jan								
	Parameter	Ci	Lix	Satuan	Cv/Lix	Cv/Lix baru	Parameter	Ci	Lix	Satuan	Cv/Lix	Cv/Lix baru	Parameter	Ci	Lix	Satuan	Cv/Lix	Cv/Lix baru			
	pH	7	6-9	-	0,33	0,33	pH	8	6-9	-	0,27	0,27	pH	6	6-9	-	1,00	1,00			
	TDS	185	1000	mg/L	0,19	0,19	TDS	177	1000	mg/L	0,18	0,18	TDS	178	1000	mg/L	0,18	0,18			
	TSS	68	50	mg/L	1,36	1,67	TSS	43	50	mg/L	0,86	0,86	TSS	46	50	mg/L	0,92	0,92			
	DO	6,78	4	mg/L	0,02	0,02	DO	5,93	4	mg/L	0,09	0,09	DO	6,78	4	mg/L	0,02	0,02			
	Total Coliform	190000	5000	mg/L	38,00	8,90	Total Coliform	76000	5000	mg/L	15,20	6,91	Total Coliform	95000	5000	mg/L	19,00	7,39			
	Fecal Coliform	58000	1000	mg/L	58,00	9,82	Fecal Coliform	21000	1000	mg/L	21,00	7,61	Fecal Coliform	20000	1000	mg/L	20,00	7,51			
	Jumlah						20,92	Jumlah						15,91	Jumlah						17,02
	Rata-rata						3,49	Rata-rata						2,65	Rata-rata						2,84
Maksimum						9,82	Maksimum						7,61	Maksimum						7,51	
Pij						7,37	Pij						5,70	Pij						5,67	
Keterangan						Cemar Sedang	Keterangan						Cemar Sedang	Keterangan						Cemar Sedang	

13-Feb						20-Feb						16-Mar						30-Mar					
Parameter	Ci	Lix	Satuan	Ci/Lix	Ci/Lix baru	Parameter	Ci	Lix	Satuan	Ci/Lix	Ci/Lix baru	Parameter	Ci	Lix	Satuan	Ci/Lix	Ci/Lix baru	Parameter	Ci	Lix	Satuan	Ci/Lix	Ci/Lix baru
pH	7	6-9	-	0,27	0,27	pH	7	6-9	-	0,20	0,20	pH	7	6-9	-	0,33	0,33	pH	7	6-9	-	0,33	0,33
TDS	182	1000	mg/L	0,18	0,18	TDS	173	1000	mg/L	0,17	0,17	TDS	153	1000	mg/L	0,15	0,15	TDS	156	1000	mg/L	0,16	0,16
TSS	54	50	mg/L	1,08	1,17	TSS	38	50	mg/L	0,76	0,76	TSS	26	50	mg/L	0,52	0,52	TSS	29	50	mg/L	0,58	0,58
DO	6,78	4	mg/L	0,02	0,02	DO	5,51	4	mg/L	0,12	0,12	DO	5,51	4	mg/L	0,12	0,12	DO	6,36	4	mg/L	0,05	0,05
Total Coliform	116000	5000	mg/L	23,20	7,83	Total Coliform	95000	5000	mg/L	19,00	7,39	Total Coliform	46000	5000	mg/L	9,20	5,82	Total Coliform	49000	5000	mg/L	9,80	5,96
Fecal Coliform	31000	1000	mg/L	31,00	8,46	Fecal Coliform	21000	1000	mg/L	21,00	7,61	Fecal Coliform	15000	1000	mg/L	15,00	6,88	Fecal Coliform	15000	1000	mg/L	15,00	6,88
Jumlah					17,92	Jumlah					16,26	Jumlah					13,83	Jumlah					12,84
Rata-rata					2,99	Rata-rata					2,71	Rata-rata					2,30	Rata-rata					6,42
Maksimum					8,46	Maksimum					7,61	Maksimum					6,88	Maksimum					6,88
Pij					6,34	Pij					5,71	Pij					5,13	Pij					6,65
Keterangan				Cemar Sedang		Keterangan				Cemar Sedang		Keterangan				Cemar Sedang		Keterangan				Cemar Sedang	

SITE 3b	29-Jan						13-Feb						20-Feb								
	Parameter	Ci	Lix	Satuan	Ci/Lix	Ci/Lix baru	Parameter	Ci	Lix	Satuan	Ci/Lix	Ci/Lix baru	Parameter	Ci	Lix	Satuan	Ci/Lix	Ci/Lix baru			
	pH	7	6-9	-	0,33	0,33	pH	7	6-9	-	0,33	0,33	pH	7	6-9	-	0,33	0,33			
	TDS	200	1000	mg/L	0,20	0,20	TDS	238	1000	mg/L	0,24	0,24	TDS	188	1000	mg/L	0,19	0,19			
	TSS	57	50	mg/L	1,14	1,28	TSS	66	50	mg/L	1,32	1,60	TSS	46	50	mg/L	0,92	0,92			
	DO	4,24	4	mg/L	0,23	0,23	DO	4,24	4	mg/L	0,23	0,23	DO	5,09	4	mg/L	0,16	0,16			
	Total Coliform	95000	5000	mg/L	19,00	7,39	Total Coliform	116000	5000	mg/L	23,20	7,83	Total Coliform	95000	5000	mg/L	19,00	7,39			
	Fecal Coliform	20000	1000	mg/L	20,00	7,51	Fecal Coliform	31000	1000	mg/L	31,00	8,46	Fecal Coliform	21000	1000	mg/L	21,00	7,61			
	Jumlah						16,95	Jumlah						18,69	Jumlah						16,61
	Rata-rata						2,82	Rata-rata						3,11	Rata-rata						2,77
Maksimum						7,51	Maksimum						8,46	Maksimum						7,61	
Pij						5,67	Pij						6,37	Pij						5,73	
Keterangan				Cemar Sedang		Keterangan				Cemar Sedang		Keterangan				Cemar Sedang					

16-Mar						30-Mar					
Parameter	Ci	Lix	Satuan	Ci/Lix	Ci/Lix baru	Parameter	Ci	Lix	Satuan	Ci/Lix	Ci/Lix baru
pH	7	6-9	-	0,33	0,33	pH	7	6-9	-	0,33	0,33
TDS	169	1000	mg/L	0,17	0,17	TDS	178	1000	mg/L	0,18	0,18
TSS	31	50	mg/L	0,62	0,62	TSS	34	50	mg/L	0,68	0,68
DO	4,24	4	mg/L	0,23	0,23	DO	4,66	4	mg/L	0,20	0,20
Total Coliform	46000	5000	mg/L	9,20	5,82	Total Coliform	49000	5000	mg/L	9,80	5,96
Fecal Coliform	15000	1000	mg/L	15,00	6,88	Fecal Coliform	15000	1000	mg/L	15,00	6,88
Jumlah					14,06	Jumlah					14,22
Rata-rata					2,34	Rata-rata					2,37
Maksimum					6,88	Maksimum					6,88
Pij					5,14	Pij					5,15
Keterangan				Cemar Sedang		Keterangan				Cemar Sedang	

SITE 4	11-Des						09-Jan						29-Jan					
	Parameter	Ci	Lix	Satuan	Ci/Lix	Ci/Lix baru	Parameter	Ci	Lix	Satuan	Ci/Lix	Ci/Lix baru	Parameter	Ci	Lix	Satuan	Ci/Lix	Ci/Lix baru
	pH	7	6-9	-	0,33	0,33	pH	8	6-9	-	0,27	0,27	pH	6	6-9	-	1,00	1,00
	TDS	221	1000	mg/L	0,22	0,22	TDS	187	1000	mg/L	0,19	0,19	TDS	192	1000	mg/L	0,19	0,19
	TSS	80	50	mg/L	1,60	2,02	TSS	49	50	mg/L	0,98	0,98	TSS	51	50	mg/L	1,02	1,04
	DO	6,36	4	mg/L	0,05	0,05	DO	6,36	4	mg/L	0,05	0,05	DO	5,09	4	mg/L	0,16	0,16
	Total Coliform	271000	5000	mg/L	54,20	9,67	Total Coliform	72000	5000	mg/L	14,40	6,79	Total Coliform	116000	5000	mg/L	23,20	7,83
	Fecal Coliform	46000	1000	mg/L	46,00	9,31	Fecal Coliform	29000	1000	mg/L	29,00	8,31	Fecal Coliform	31000	1000	mg/L	31,00	8,46
	Jumlah					21,61	Jumlah					16,59	Jumlah					18,68
	Rata-rata					3,60	Rata-rata					2,77	Rata-rata					3,11
	Maksimum					9,67	Maksimum					8,31	Maksimum					8,46
	Pij					7,30	Pij					6,19	Pij					6,37
	Keterangan			Cemar Sedang			Keterangan			Cemar Sedang			Keterangan			Cemar Sedang		

13-Feb						20-Feb						16-Mar						30-Mar					
Parameter	Ci	Lix	Satuan	Ci/Lix	Ci/Lix baru	Parameter	Ci	Lix	Satuan	Ci/Lix	Ci/Lix baru	Parameter	Ci	Lix	Satuan	Ci/Lix	Ci/Lix baru	Parameter	Ci	Lix	Satuan	Ci/Lix	Ci/Lix baru
pH	7	6-9	-	0,13	0,13	pH	7	6-9	-	0,13	0,13	pH	7	6-9	-	0,33	0,33	pH	7	6-9	-	0,67	0,67
TDS	199	1000	mg/L	0,20	0,20	TDS	179	1000	mg/L	0,18	0,18	TDS	166	1000	mg/L	0,17	0,17	TDS	169	1000	mg/L	0,17	0,17
TSS	60	50	mg/L	1,20	1,40	TSS	45	50	mg/L	0,90	0,90	TSS	32	50	mg/L	0,64	0,64	TSS	37	50	mg/L	0,74	0,74
DO	6,36	4	mg/L	0,05	0,05	DO	5,09	4	mg/L	0,16	0,16	DO	5,09	4	mg/L	0,18	0,18	DO	6,36	4	mg/L	0,05	0,05
Total Coliform	139000	5000	mg/L	27,80	8,22	Total Coliform	95000	5000	mg/L	19,00	7,39	Total Coliform	58000	5000	mg/L	11,60	6,32	Total Coliform	58000	5000	mg/L	11,60	6,32
Fecal Coliform	33000	1000	mg/L	33,00	8,59	Fecal Coliform	27000	1000	mg/L	27,00	8,16	Fecal Coliform	21000	1000	mg/L	21,00	7,61	Fecal Coliform	26000	1000	mg/L	26,00	8,07
Jumlah					18,59	Jumlah					16,92	Jumlah					15,25	Jumlah					16,03
Rata-rata					3,10	Rata-rata					2,82	Rata-rata					2,54	Rata-rata					2,67
Maksimum					8,59	Maksimum					8,16	Maksimum					7,61	Maksimum					8,07
Pij					6,46	Pij					6,10	Pij					5,67	Pij					6,01
Keterangan				Cemar Sedang		Keterangan				Cemar Sedang		Keterangan				Cemar Sedang		Keterangan				Cemar Sedang	

SITE 5	11-Des						09-Jan						29-Jan								
	Parameter	Ci	Lix	Satuan	Ci/Lix	Ci/Lix baru	Parameter	Ci	Lix	Satuan	Ci/Lix	Ci/Lix baru	Parameter	Ci	Lix	Satuan	Ci/Lix	Ci/Lix baru			
	pH	7	6-9	-	0,33	0,33	pH	8	6-9	-	0,20	0,20	pH	7	6-9	-	0,33	0,33			
	TDS	215	1000	mg/L	0,22	0,22	TDS	188	1000	mg/L	0,19	0,19	TDS	212	1000	mg/L	0,21	0,21			
	TSS	93	50	mg/L	1,86	2,35	TSS	71	50	mg/L	1,42	1,76	TSS	80	50	mg/L	1,60	2,02			
	DO	6,36	4	mg/L	0,10	0,10	DO	4,66	4	mg/L	0,20	0,20	DO	4,24	4	mg/L	0,23	0,23			
	Total Coliform	438000	5000	mg/L	87,60	10,71	Total Coliform	116000	5000	mg/L	23,20	7,83	Total Coliform	271000	5000	mg/L	54,20	9,67			
	Fecal Coliform	76000	1000	mg/L	76,00	10,40	Fecal Coliform	31000	1000	mg/L	31,00	8,46	Fecal Coliform	46000	1000	mg/L	46,00	9,31			
	Jumlah						24,11	Jumlah						18,63	Jumlah						21,78
	Rata-rata						4,02	Rata-rata						3,10	Rata-rata						3,63
Maksimum						10,71	Maksimum						8,46	Maksimum						9,67	
Pij						8,09	Pij						6,37	Pij						7,30	
Keterangan				Cemar Berat		Keterangan				Cemar Sedang		Keterangan				Cemar Sedang					

13-Feb						20-Feb						16-Mar						30-Mar					
Parameter	Ci	Lix	Satuan	Ci/Lix	Ci/Lix baru	Parameter	Ci	Lix	Satuan	Ci/Lix	Ci/Lix baru	Parameter	Ci	Lix	Satuan	Ci/Lix	Ci/Lix baru	Parameter	Ci	Lix	Satuan	Ci/Lix	Ci/Lix baru
pH	7	6-9	-	0,20	0,20	pH	7	6-9	-	0,13	0,13	pH	6	6-9	-	1,00	1,00	pH	7	6-9	-	0,33	0,33
TDS	214	1000	mg/L	0,21	0,21	TDS	179	1000	mg/L	0,18	0,18	TDS	172	1000	mg/L	0,17	0,17	TDS	174	1000	mg/L	0,17	0,17
TSS	82	50	mg/L	1,64	2,07	TSS	57	50	mg/L	1,14	1,28	TSS	39	50	mg/L	0,78	0,78	TSS	42	50	mg/L	0,84	0,84
DO	6,78	4	mg/L	0,02	0,02	DO	5,09	4	mg/L	0,16	0,16	DO	5,09	4	mg/L	0,16	0,16	DO	6,36	4	mg/L	0,05	0,05
Total Coliform	271000	5000	mg/L	54,20	9,67	Total Coliform	116000	5000	mg/L	23,20	7,83	Total Coliform	76000	5000	mg/L	15,20	6,91	Total Coliform	95000	5000	mg/L	19,00	7,39
Fecal Coliform	58000	1000	mg/L	58,00	9,82	Fecal Coliform	31000	1000	mg/L	31,00	8,46	Fecal Coliform	26000	1000	mg/L	26,00	8,07	Fecal Coliform	27000	1000	mg/L	27,00	8,16
Jumlah					21,99	Jumlah					18,04	Jumlah					17,10	Jumlah					16,95
Rata-rata					3,67	Rata-rata					3,01	Rata-rata					2,85	Rata-rata					2,83
Maksimum					9,82	Maksimum					8,46	Maksimum					8,07	Maksimum					8,16
Pij					7,41	Pij					6,35	Pij					6,05	Pij					6,10
Keterangan				Cemar Sedang		Keterangan				Cemar Sedang		Keterangan				Cemar Sedang		Keterangan				Cemar Sedang	

SITE 6	11-Dec						09-Jan						29-Jan								
	Parameter	Ci	Lix	Satuan	Ci/Lix	Ci/Lix baru	Parameter	Ci	Lix	Satuan	Ci/Lix	Ci/Lix baru	Parameter	Ci	Lix	Satuan	Ci/Lix	Ci/Lix baru			
	pH	7	6-9	-	0,33	0,33	pH	8	6-9	-	0,07	0,07	pH	7	6-9	-	0,33	0,33			
	TDS	265	1000	mg/L	0,27	0,27	TDS	220	1000	mg/L	0,22	0,22	TDS	232	1000	mg/L	0,23	0,23			
	TSS	97	50	mg/L	1,94	2,44	TSS	76	50	mg/L	1,52	1,91	TSS	83	50	mg/L	1,66	2,10			
	DO	5,93	4	mg/L	0,09	0,09	DO	4,24	4	mg/L	0,23	0,23	DO	4,66	4	mg/L	0,20	0,20			
	Total Coliform	438000	5000	mg/L	87,60	10,71	Total Coliform	190000	5000	mg/L	38,00	8,90	Total Coliform	271000	5000	mg/L	54,20	9,67			
	Fecal Coliform	139000	1000	mg/L	139,00	11,72	Fecal Coliform	37000	1000	mg/L	37,00	8,84	Fecal Coliform	46000	1000	mg/L	46,00	9,31			
	Jumlah						25,55	Jumlah						20,17	Jumlah						21,84
	Rata-rata						4,26	Rata-rata						3,36	Rata-rata						3,64
Maksimum						11,72	Maksimum						8,90	Maksimum						9,67	
Pij						8,81	Pij						6,73	Pij						7,31	
Keterangan				Cemar Sedang		Keterangan				Cemar Sedang		Keterangan				Cemar Sedang					

13-Feb						20-Feb						16-Mar						30-Mar					
Parameter	Ci	Lix	Satuan	Ci/Lix	Ci/Lix baru	Parameter	Ci	Lix	Satuan	Ci/Lix	Ci/Lix baru	Parameter	Ci	Lix	Satuan	Ci/Lix	Ci/Lix baru	Parameter	Ci	Lix	Satuan	Ci/Lix	Ci/Lix baru
pH	7	6-9	-	0,20	0,20	pH	8	6-9	-	0,00	0,00	pH	7	6-9	-	0,33	0,33	pH	7	6-9	-	0,67	0,67
TDS	242	1000	mg/L	0,24	0,24	TDS	218	1000	mg/L	0,22	0,22	TDS	192	1000	mg/L	0,19	0,19	TDS	203	1000	mg/L	0,20	0,20
TSS	88	50	mg/L	1,76	2,23	TSS	76	50	mg/L	1,52	1,91	TSS	43	50	mg/L	0,86	0,86	TSS	42	50	mg/L	0,84	0,84
DO	5,09	4	mg/L	0,16	0,16	DO	4,66	4	mg/L	0,20	0,20	DO	4,66	4	mg/L	0,20	0,20	DO	5,93	4	mg/L	0,09	0,09
Total Coliform	271000	5000	mg/L	54,20	9,67	Total Coliform	116000	5000	mg/L	23,20	7,83	Total Coliform	95000	5000	mg/L	19,00	7,39	Total Coliform	116000	5000	mg/L	23,20	7,83
Fecal Coliform	58000	1000	mg/L	58,00	9,82	Fecal Coliform	33000	1000	mg/L	33,00	8,59	Fecal Coliform	29000	1000	mg/L	29,00	8,31	Fecal Coliform	33000	1000	mg/L	33,00	8,59
Jumlah					22,32	Jumlah					18,74	Jumlah					17,29	Jumlah					18,22
Rata-rata					3,72	Rata-rata					3,12	Rata-rata					2,88	Rata-rata					3,04
Maksimum					9,82	Maksimum					8,59	Maksimum					8,31	Maksimum					8,59
Pij					7,42	Pij					6,46	Pij					6,22	Pij					6,44
Keterangan				Cemar Sedang		Keterangan				Cemar Sedang		Keterangan				Cemar Sedang		Keterangan				Cemar Sedang	

SITE 7	11-Des						09-Jan						29-Jan					
	Parameter	Ci	Lix	Satuan	Ci/Lix	Ci/Lix baru	Parameter	Ci	Lix	Satuan	Ci/Lix	Ci/Lix baru	Parameter	Ci	Lix	Satuan	Ci/Lix	Ci/Lix baru
	pH	7	6-9	-	0,33	0,33	pH	8	6-9	-	0,13	0,13	pH	7	6-9	-	0,33	0,33
	TDS	277	1000	mg/L	0,28	0,28	TDS	215	1000	mg/L	0,22	0,22	TDS	249	1000	mg/L	0,25	0,25
	TSS	90	50	mg/L	1,80	2,28	TSS	68	50	mg/L	1,36	1,67	TSS	72	50	mg/L	1,44	1,79
	DO	6,78	4	mg/L	0,02	0,02	DO	4,66	4	mg/L	0,20	0,20	DO	4,24	4	mg/L	0,23	0,23
	Total Coliform	1898000	5000	mg/L	379,60	13,90	Total Coliform	139000	5000	mg/L	27,80	8,22	Total Coliform	116000	5000	mg/L	23,20	7,83
	Fecal Coliform	116000	1000	mg/L	116,00	11,32	Fecal Coliform	58000	1000	mg/L	58,00	9,82	Fecal Coliform	58000	1000	mg/L	58,00	9,82
	Jumlah					28,12	Jumlah					20,25	Jumlah					20,25
	Rata-rata					4,69	Rata-rata					3,37	Rata-rata					3,37
Maksimum					13,90	Maksimum					9,82	Maksimum					9,82	
Pij					10,37	Pij					7,34	Pij					7,34	
Keterangan				Cemar Berat		Keterangan				Cemar Sedang		Keterangan				Cemar Sedang		

13-Feb						20-Feb						16-Mar						30-Mar					
Parameter	Ci	Lix	Satuan	Ci/Lix	Ci/Lix baru	Parameter	Ci	Lix	Satuan	Ci/Lix	Ci/Lix baru	Parameter	Ci	Lix	Satuan	Ci/Lix	Ci/Lix baru	Parameter	Ci	Lix	Satuan	Ci/Lix	Ci/Lix baru
pH	7	6-9	-	0,07	0,07	pH	7	6-9	-	0,07	0,07	pH	6	6-9	-	1,00	1,00	pH	7	6-9	-	0,33	0,33
TDS	261	1000	mg/L	0,26	0,26	TDS	208	1000	mg/L	0,21	0,21	TDS	201	1000	mg/L	0,20	0,20	TDS	202	1000	mg/L	0,20	0,20
TSS	76	50	mg/L	1,52	1,91	TSS	53	50	mg/L	1,06	1,13	TSS	38	50	mg/L	0,76	0,76	TSS	38	50	mg/L	0,76	0,76
DO	5,09	4	mg/L	0,16	0,16	DO	4,24	4	mg/L	0,23	0,23	DO	5,09	4	mg/L	0,16	0,16	DO	5,51	4	mg/L	0,12	0,12
Total Coliform	438000	5000	mg/L	87,60	10,71	Total Coliform	139000	5000	mg/L	27,80	8,22	Total Coliform	95000	5000	mg/L	19,00	7,39	Total Coliform	95000	5000	mg/L	19,00	7,39
Fecal Coliform	72000	1000	mg/L	72,00	10,29	Fecal Coliform	44000	1000	mg/L	44,00	9,22	Fecal Coliform	21000	1000	mg/L	21,00	7,61	Fecal Coliform	27000	1000	mg/L	27,00	8,16
Jumlah					23,40	Jumlah					19,07	Jumlah					17,13	Jumlah					16,97
Rata-rata					3,90	Rata-rata					3,18	Rata-rata					2,85	Rata-rata					2,83
Maksimum					10,71	Maksimum					9,22	Maksimum					7,61	Maksimum					8,16
Pij					8,06	Pij					6,89	Pij					5,75	Pij					6,10
Keterangan				Cemar Sedang		Keterangan				Cemar Sedang		Keterangan				Cemar Sedang		Keterangan				Cemar Sedang	