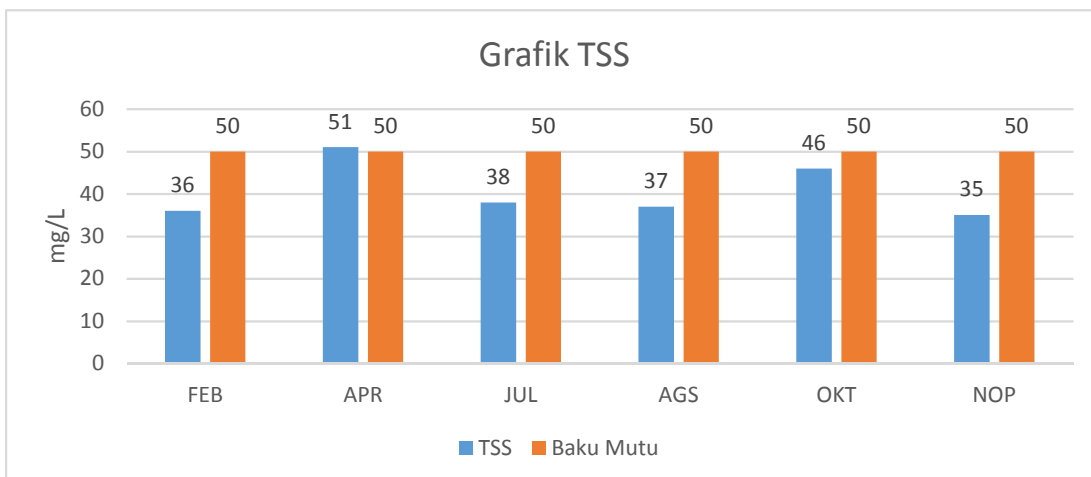
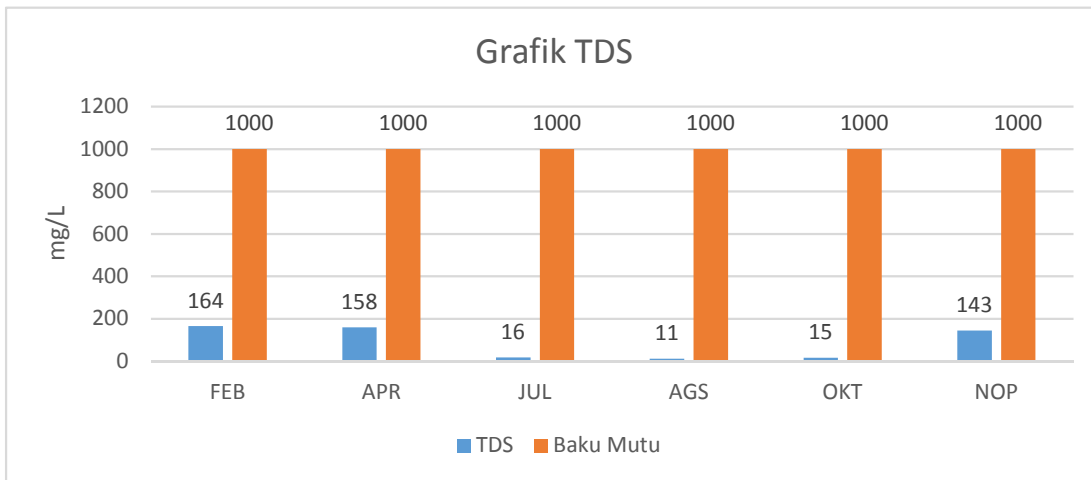
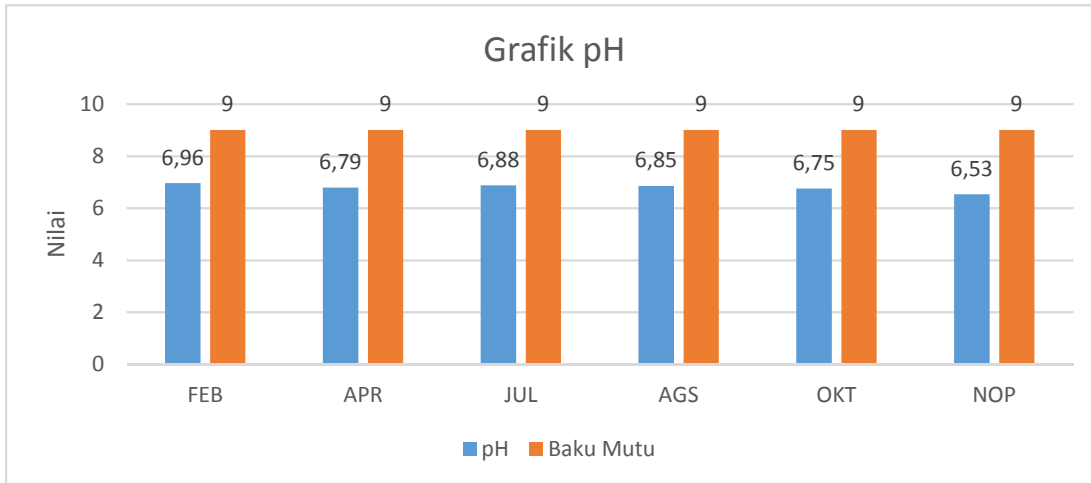
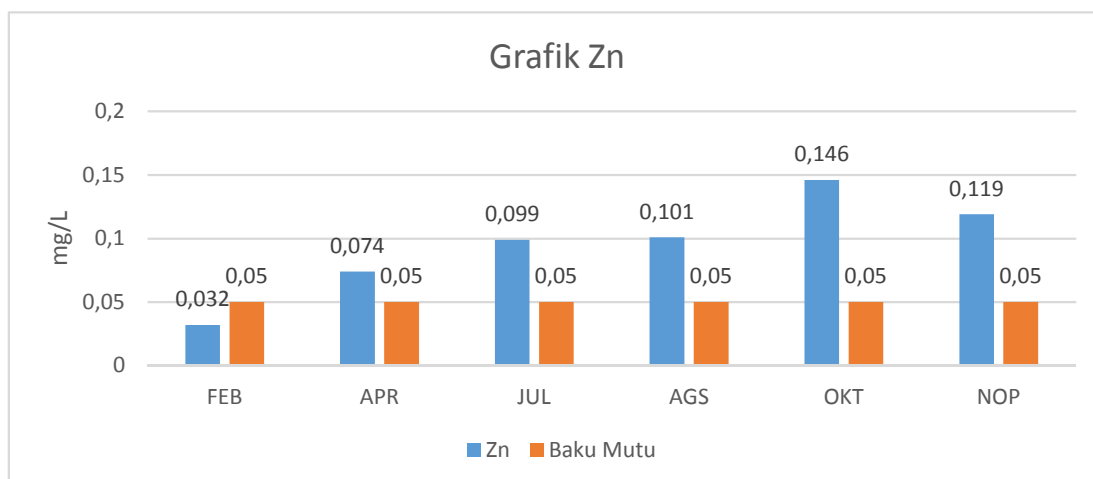
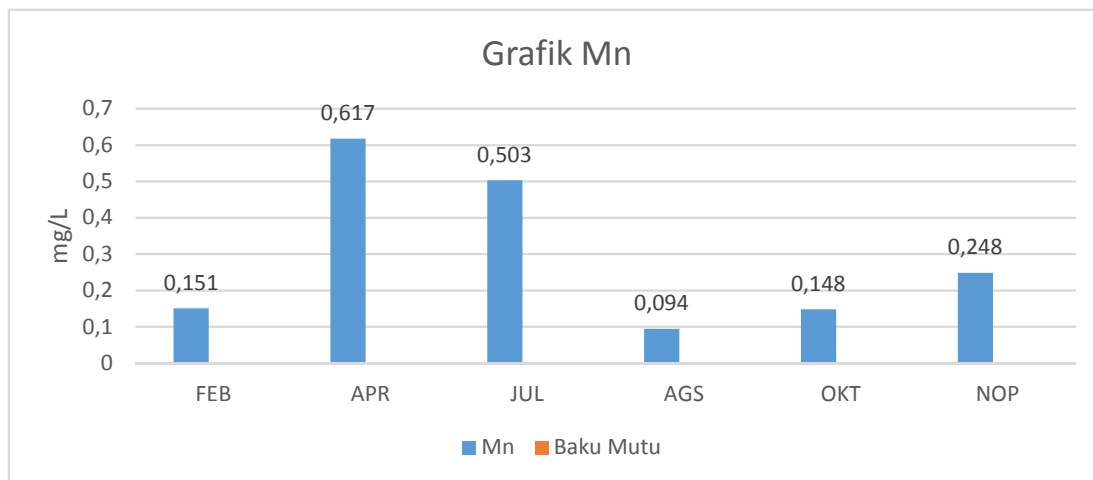
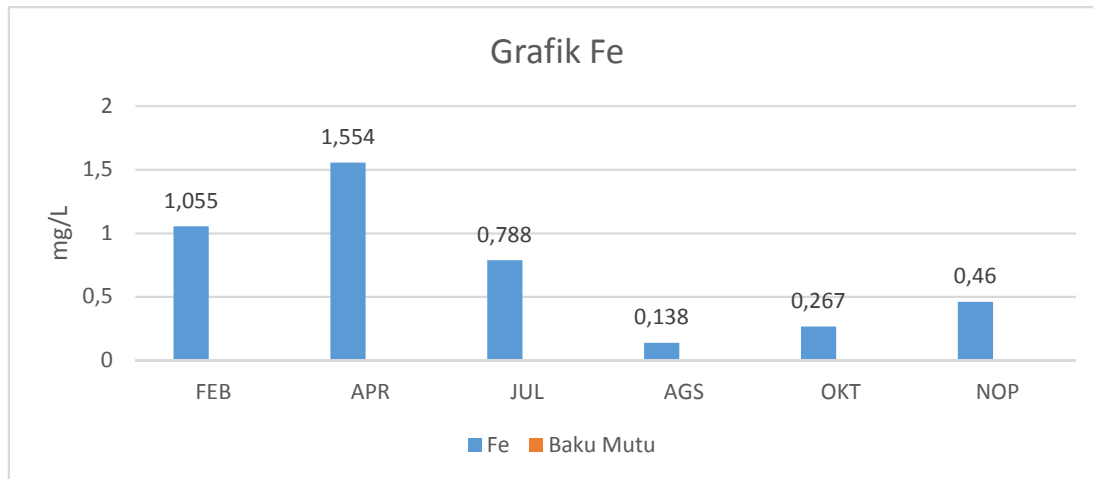


GRAFIK PARAMETER POS KUALITAS AIR LUMBUNG - S.PUSUR 2018

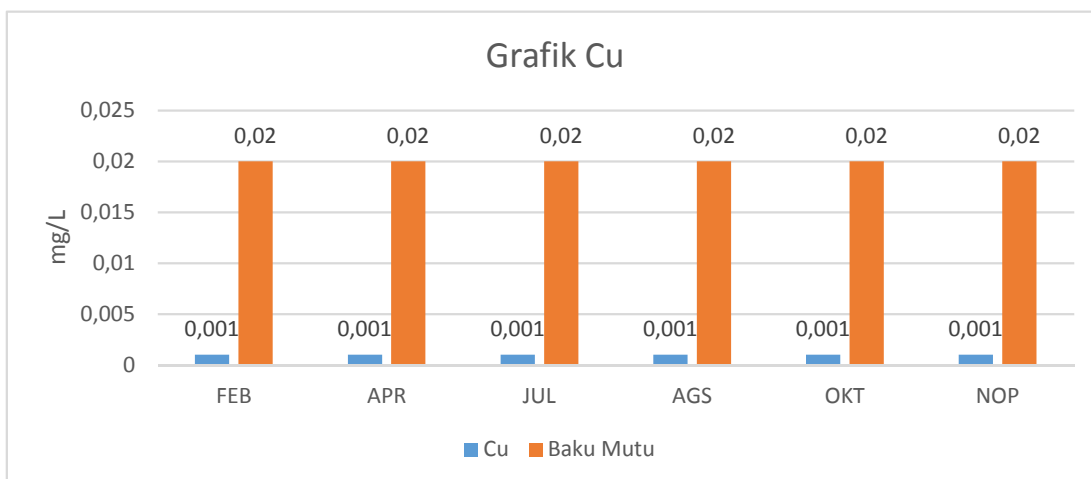
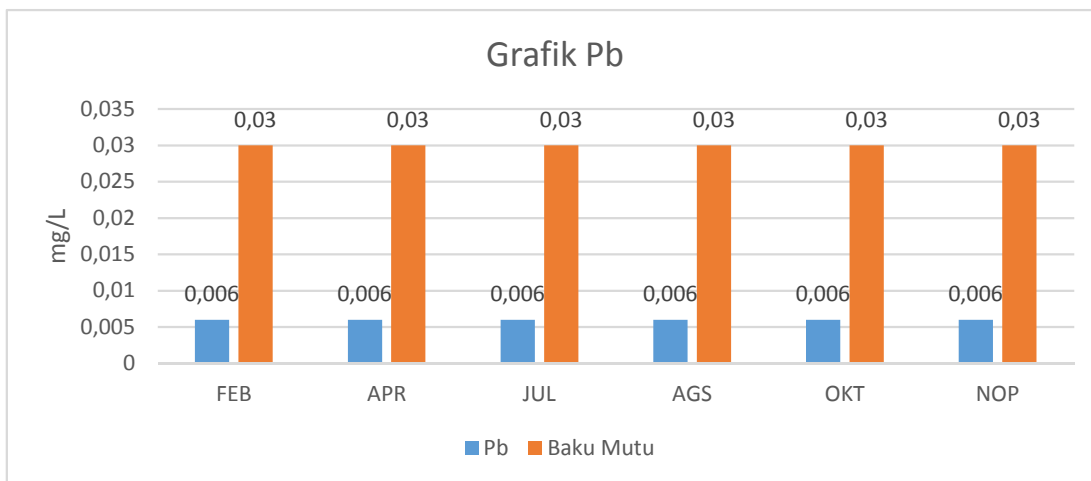
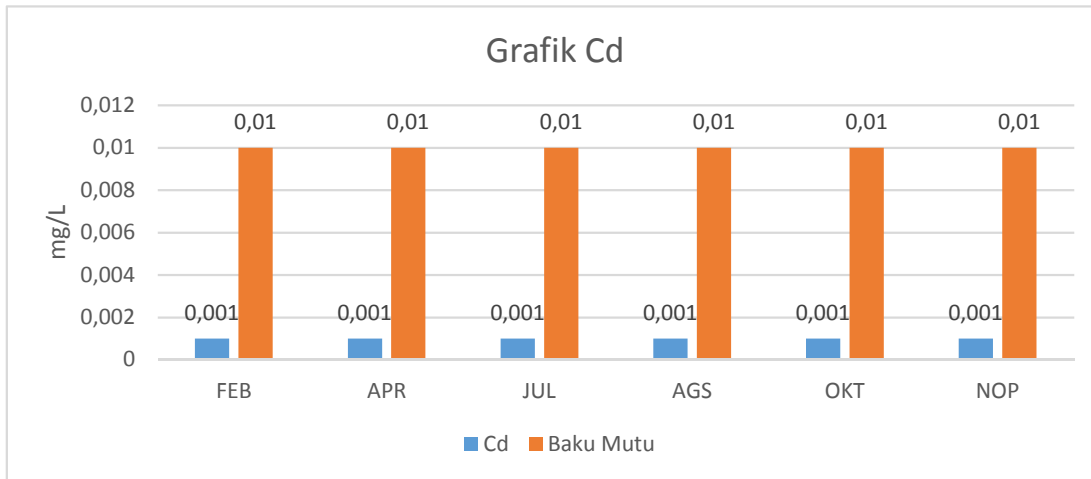
	pH		TDS		TSS	
FEB	6,96	9	164	1000	36	50
APR	6,79	9	158	1000	51	50
JUL	6,88	9	16	1000	38	50
AGS	6,85	9	11	1000	37	50
OKT	6,75	9	15	1000	46	50
NOP	6,53	9	143	1000	35	50



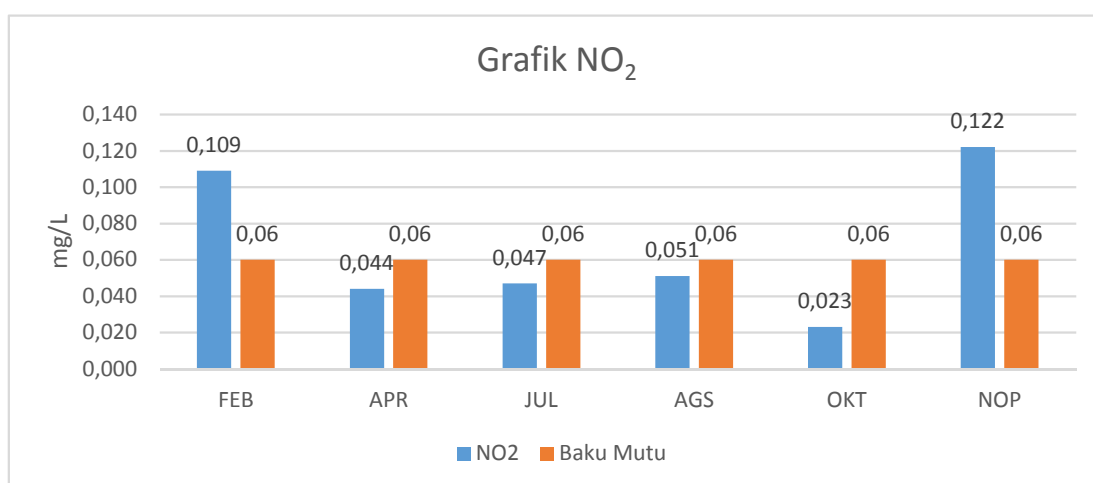
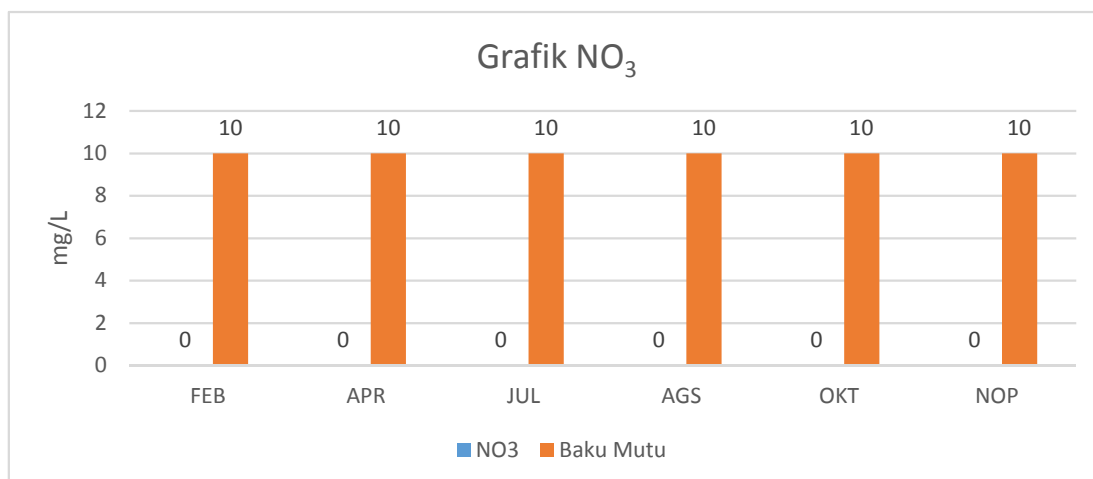
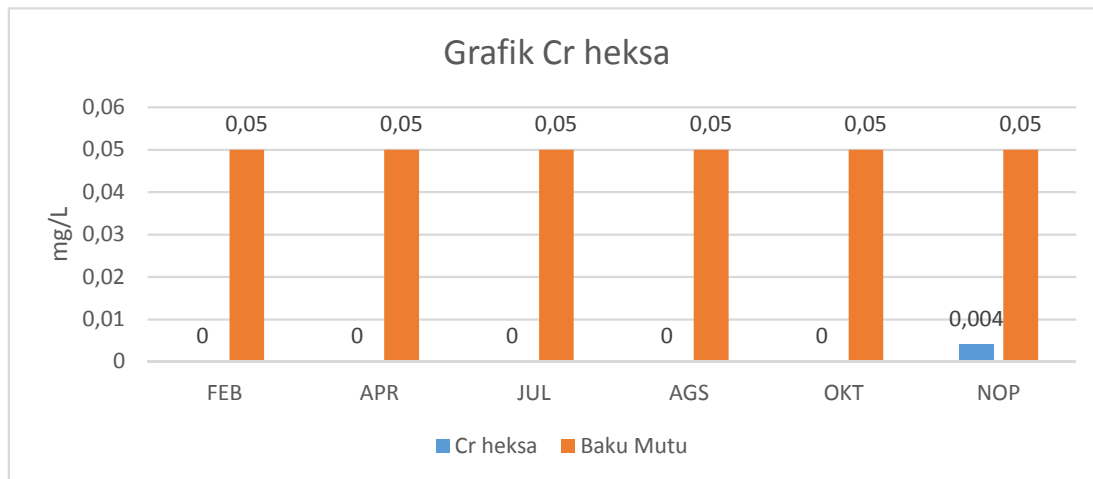
	Fe	Mn	Zn	
FEB	1,055	0,151	0,032	0,05
APR	1,554	0,617	0,074	0,05
JUL	0,788	0,503	0,099	0,05
AGS	0,138	0,094	0,101	0,05
OKT	0,267	0,148	0,146	0,05
NOP	0,46	0,248	0,119	0,05



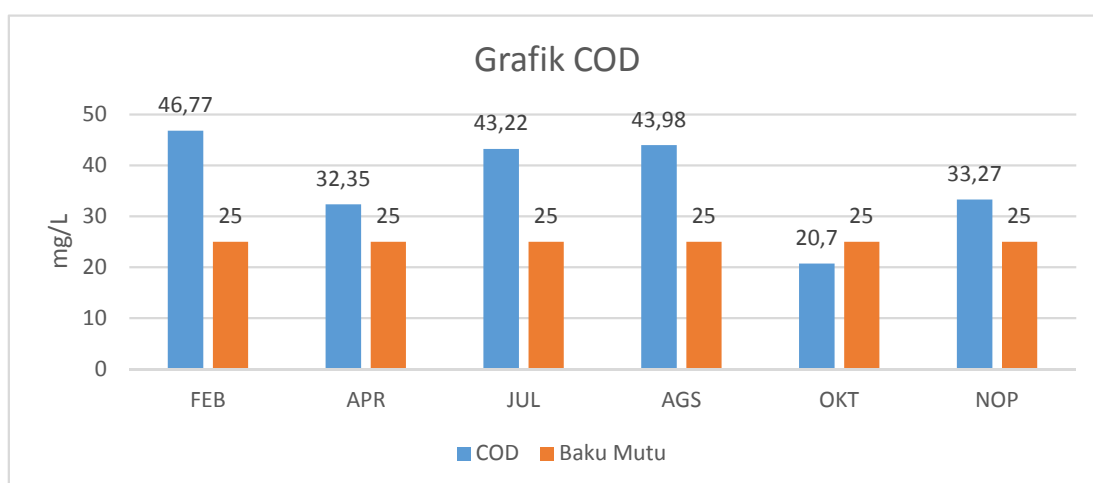
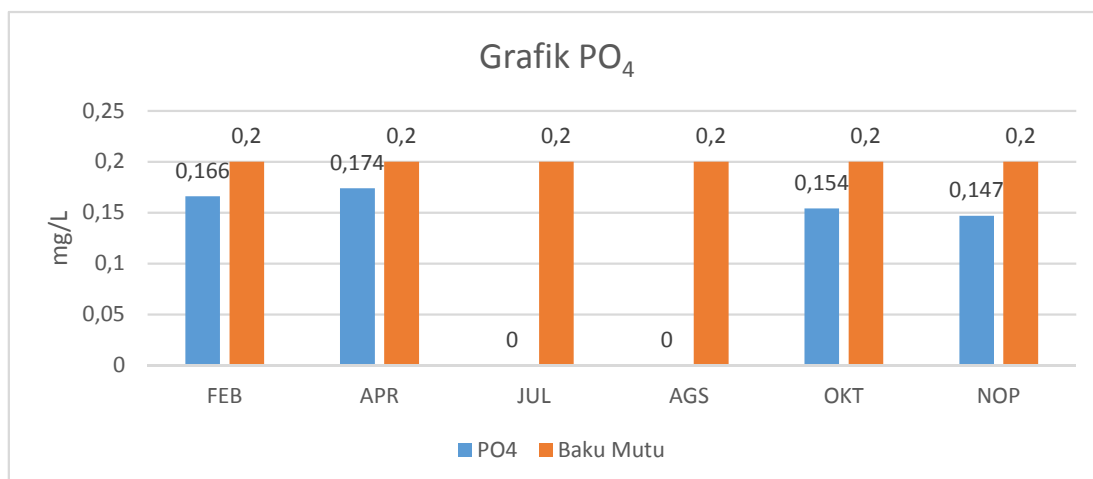
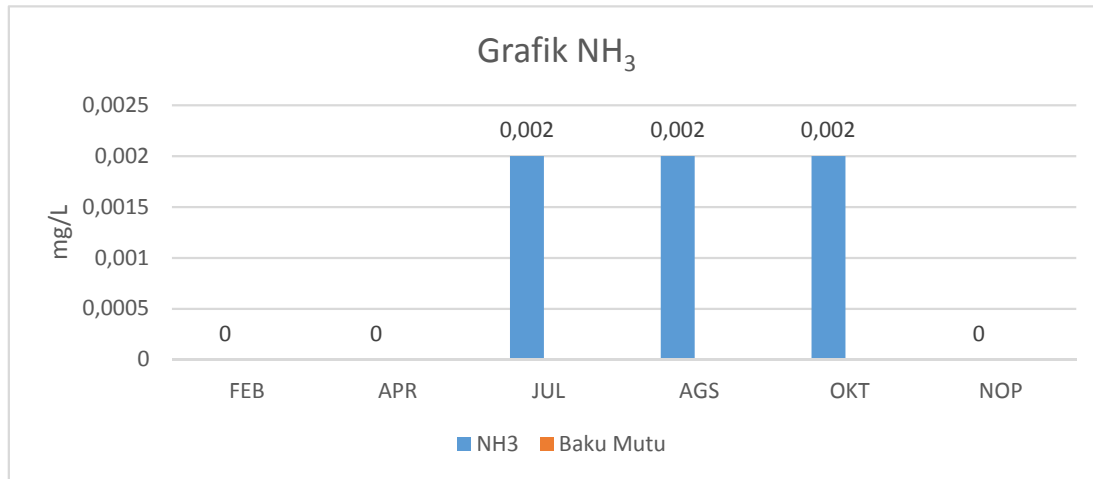
	Cd		Pb		Cu	
FEB	0,001	0,01	0,006	0,03	0,001	0,02
APR	0,001	0,01	0,006	0,03	0,001	0,02
JUL	0,001	0,01	0,006	0,03	0,001	0,02
AGS	0,001	0,01	0,006	0,03	0,001	0,02
OKT	0,001	0,01	0,006	0,03	0,001	0,02
NOP	0,001	0,01	0,006	0,03	0,001	0,02



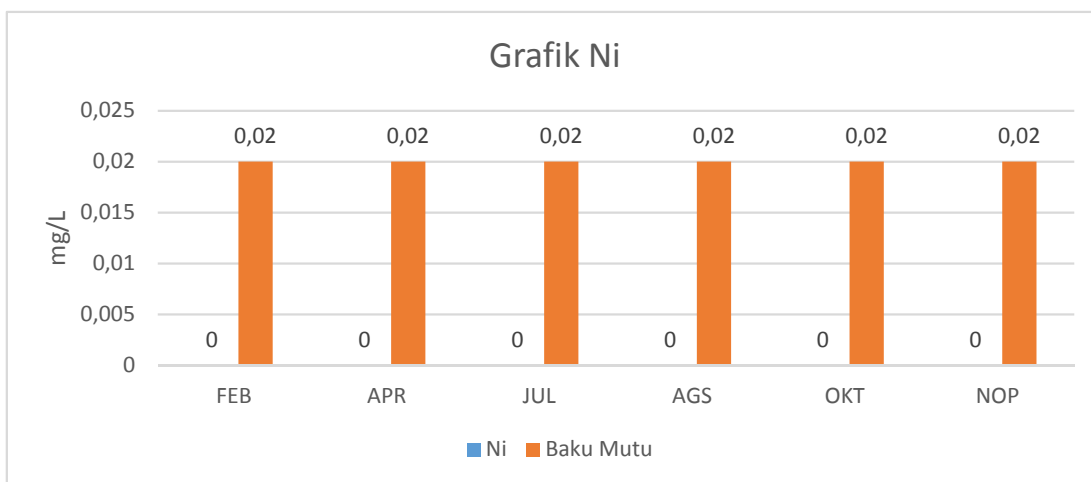
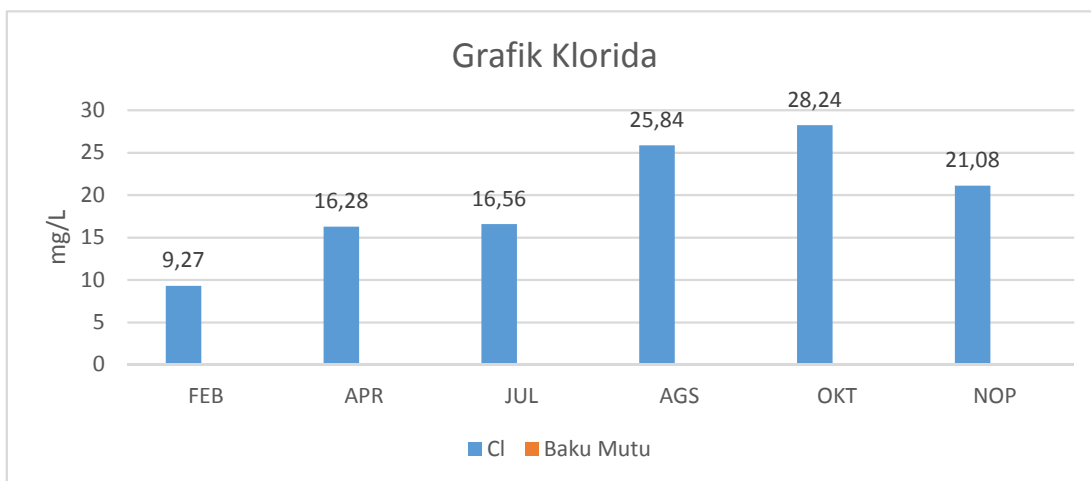
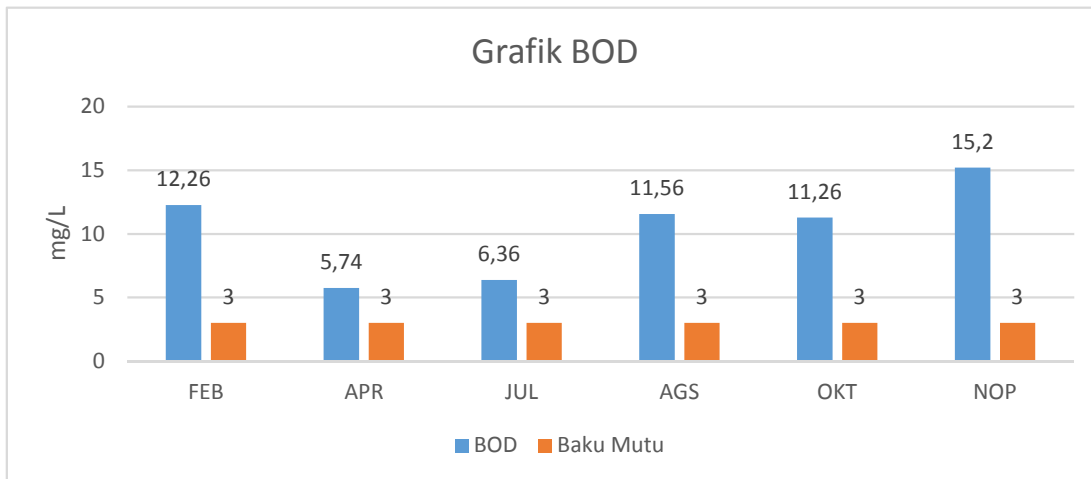
	Cr heksa		NO <sub>3</sub>		NO <sub>2</sub>	
FEB	< 0.003	0,05	0	10	0,109	0,06
APR	< 0.003	0,05	0	10	0,044	0,06
JUL	< 0.003	0,05	0	10	0,047	0,06
AGS	< 0.003	0,05	0	10	0,051	0,06
OKT	< 0.003	0,05	0	10	0,023	0,06
NOP	0,004	0,05	0	10	0,122	0,06



	NH <sub>3</sub>	PO <sub>4</sub>		COD	
FEB	< 0,002	0,166	0,2	46,77	25
APR	< 0,002	0,174	0,2	32,35	25
JUL	0,002	0	0,2	43,22	25
AGS	0,002	0	0,2	43,98	25
OKT	0,002	0,154	0,2	20,7	25
NOP	< 0,002	0,147	0,2	33,27	25



	BOD		Cl	Ni	
FEB	12,26	3	9,27	< 0.001	0,02
APR	5,74	3	16,28	< 0.001	0,02
JUL	6,36	3	16,56	< 0.001	0,02
AGS	11,56	3	25,84	< 0.001	0,02
OKT	11,26	3	28,24	< 0.001	0,02
NOP	15,2	3	21,08	< 0.001	0,02



	Ca	Sulfida		Coliform	
FEB	34,94	0,037	0	0,6	5000
APR	0,001	0,037	0	0,6	5000
JUL	0,001	0,031	0	0	5000
AGS	0,001	0,013	0	0	5000
OKT	0,001	0,009	0	0	5000
NOP	26,75	0,005	0	0,009	5000

