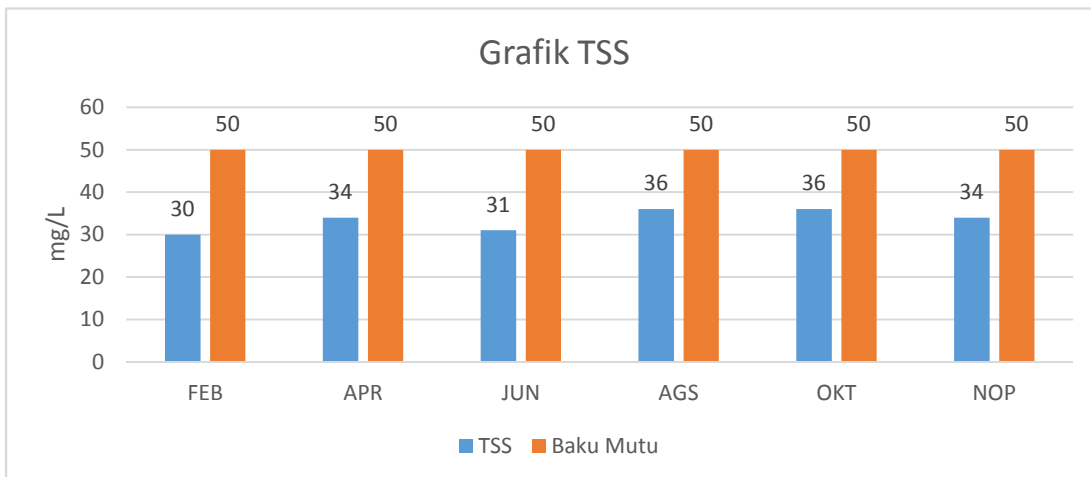
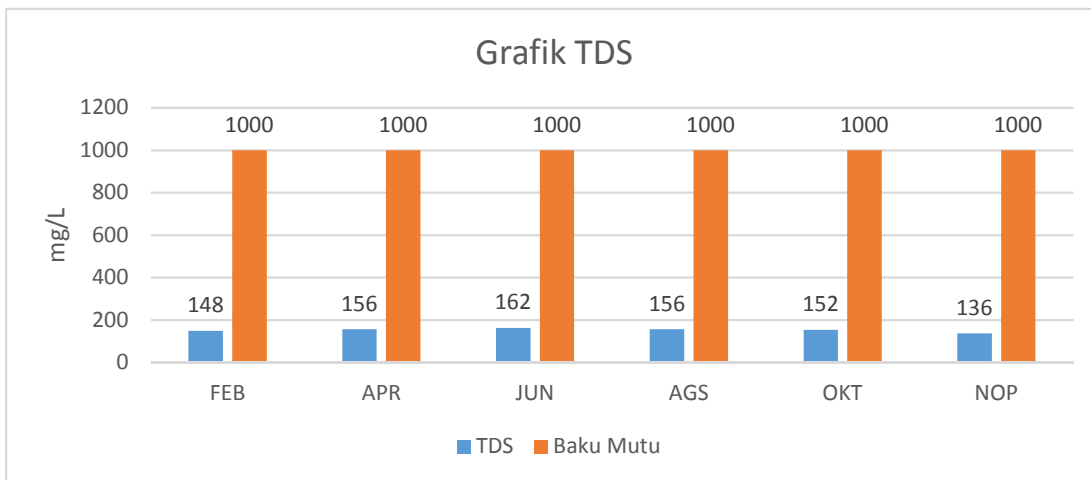
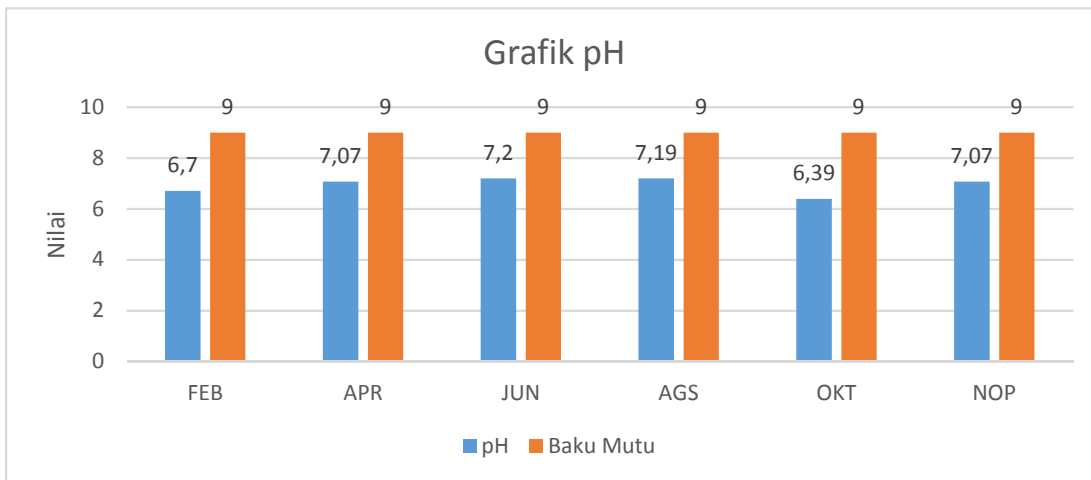
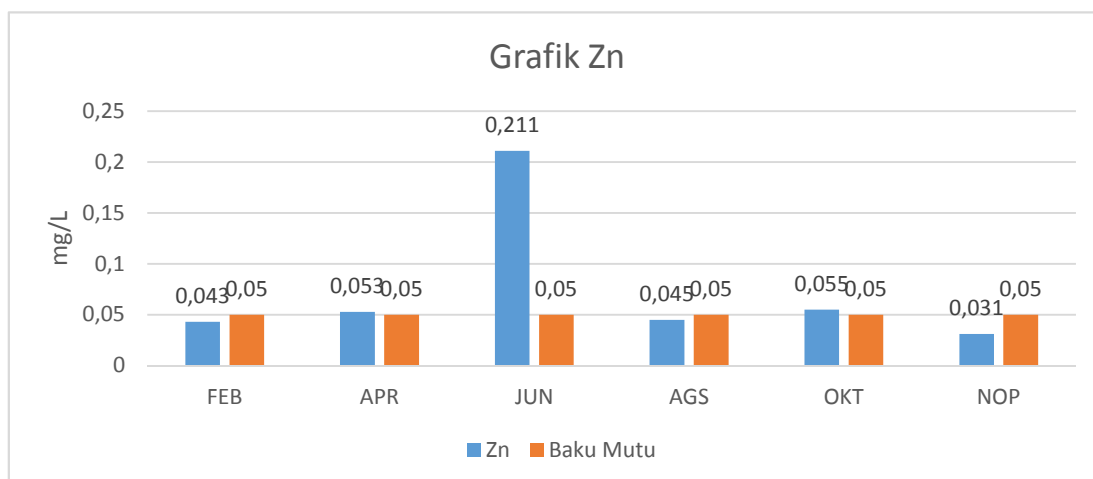
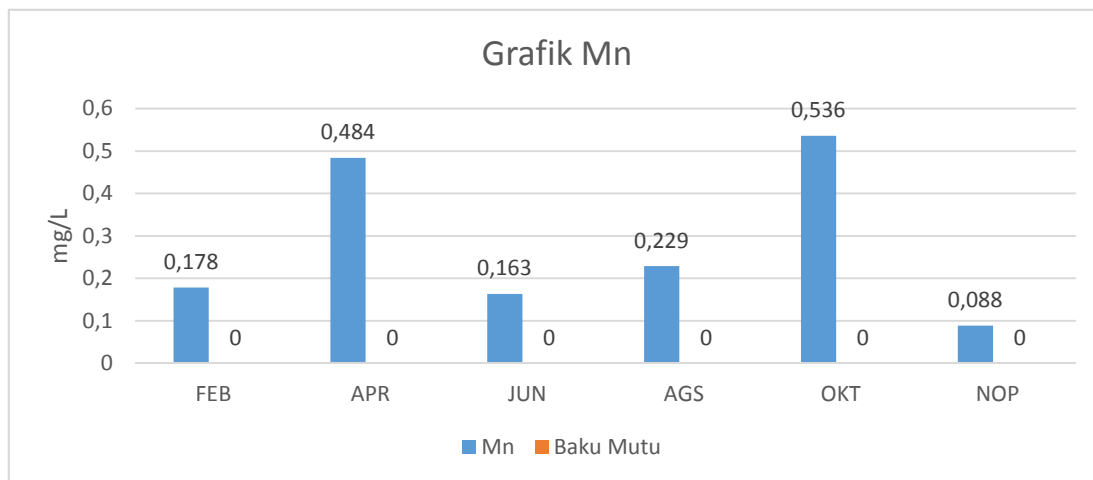
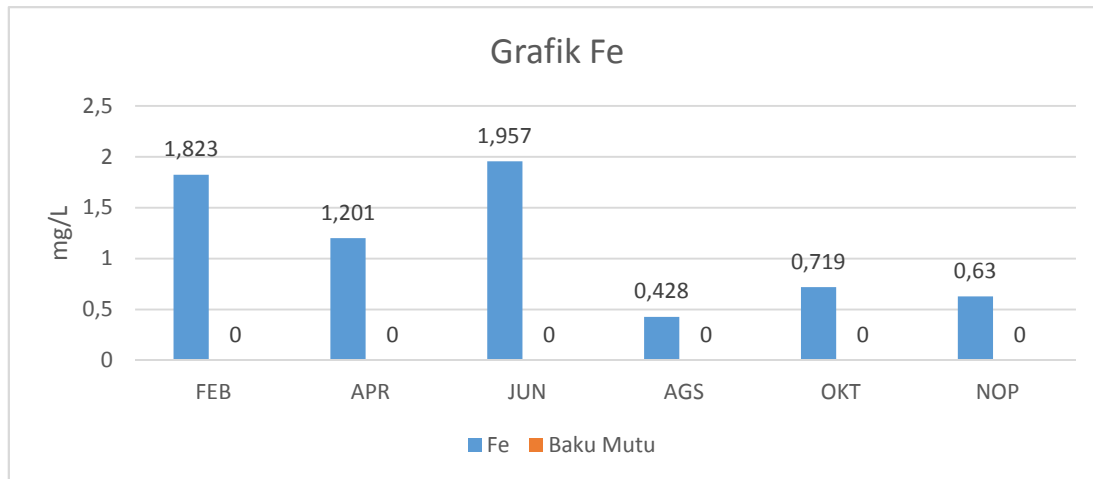


GRAFIK PARAMETER POS KUALITAS AIR JARUM - S.DENGKENG 2017

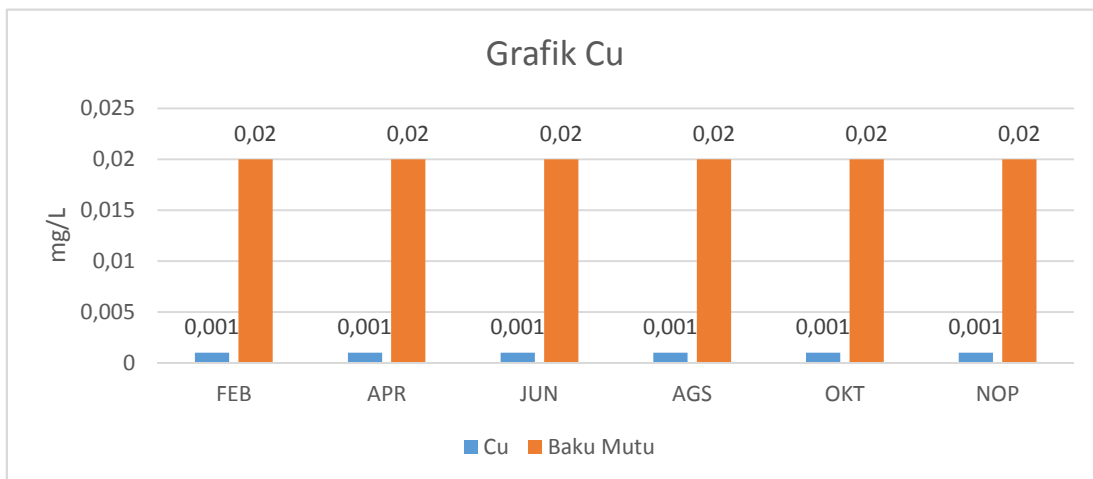
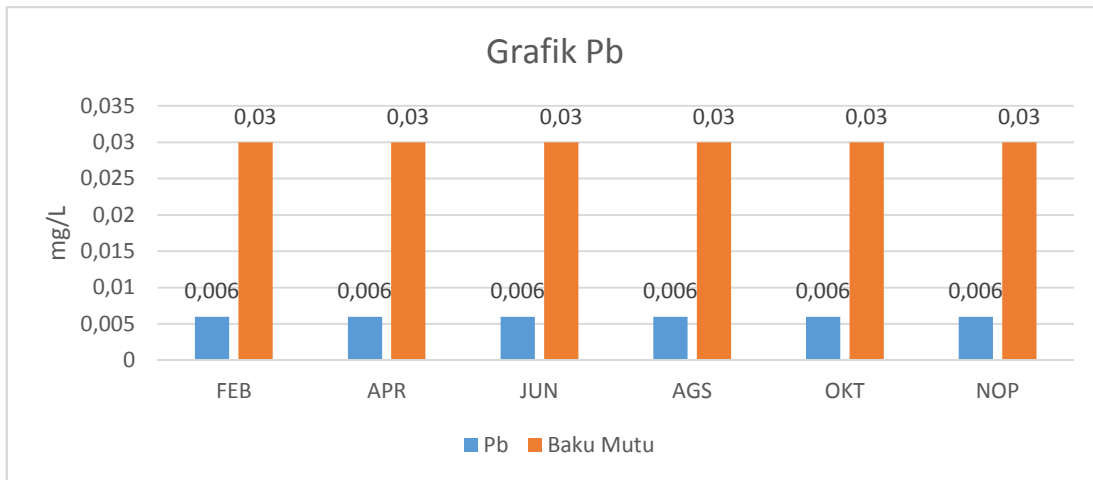
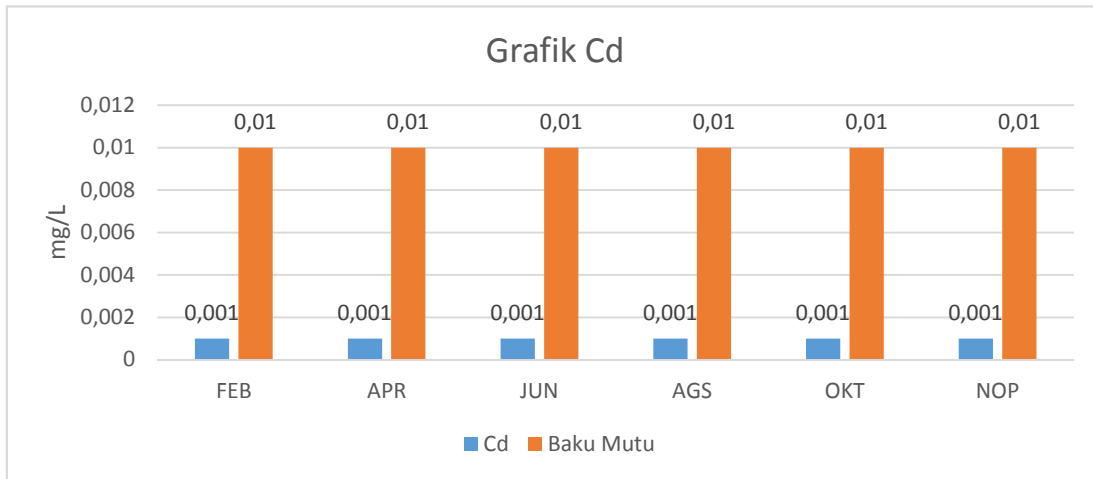
	pH		TDS		TSS	
FEB	6,7	9	148	1000	30	50
APR	7,07	9	156	1000	34	50
JUN	7,2	9	162	1000	31	50
AGS	7,19	9	156	1000	36	50
OKT	6,39	9	152	1000	36	50
NOP	7,07	9	136	1000	34	50



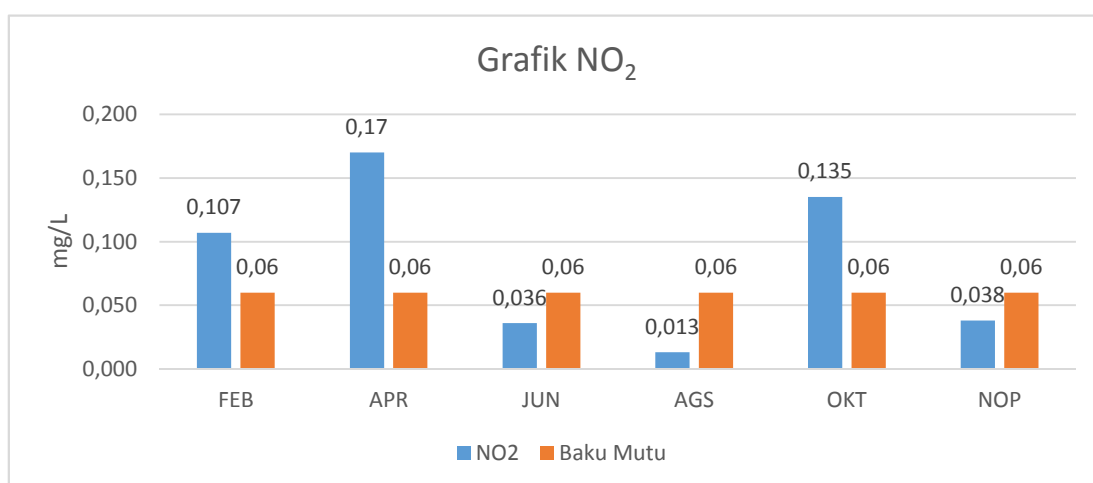
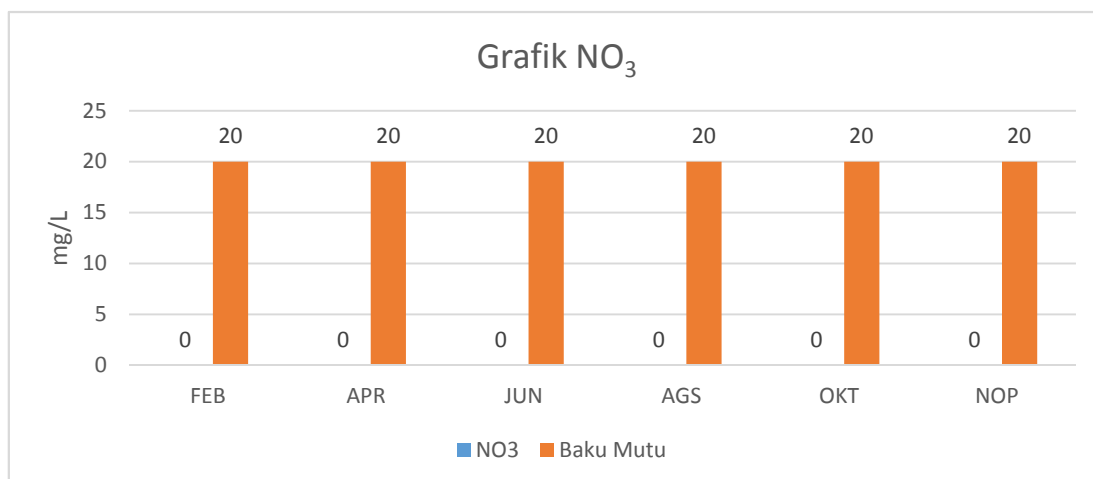
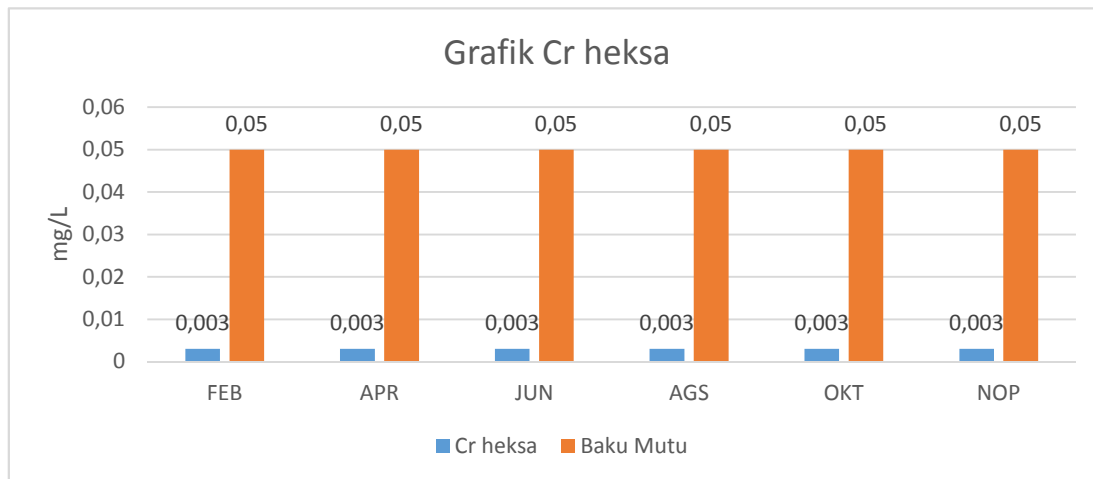
	Fe		Mn		Zn	
FEB	1,823	0	0,178	0	0,043	0,05
APR	1,201	0	0,484	0	0,053	0,05
JUN	1,957	0	0,163	0	0,211	0,05
AGS	0,428	0	0,229	0	0,045	0,05
OKT	0,719	0	0,536	0	0,055	0,05
NOP	0,63	0	0,088	0	0,031	0,05



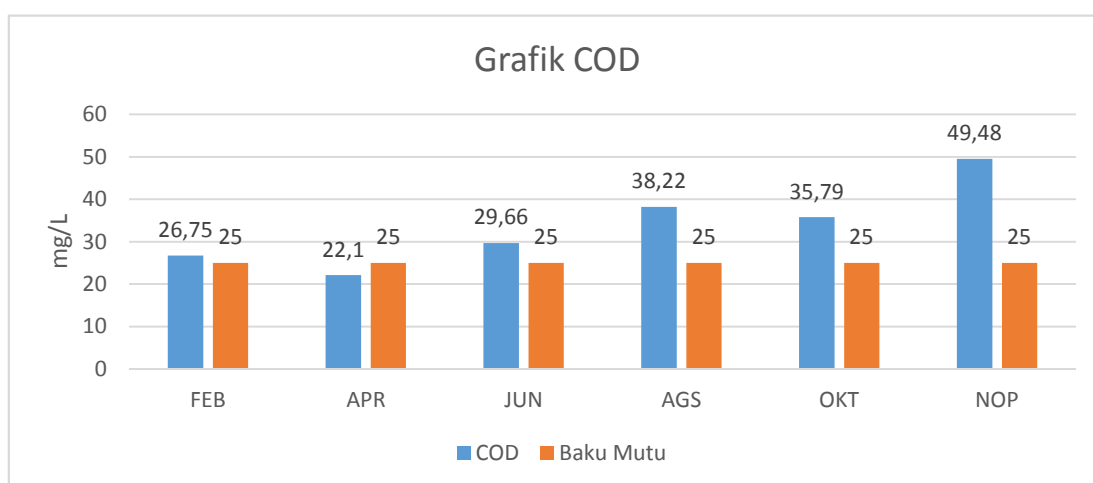
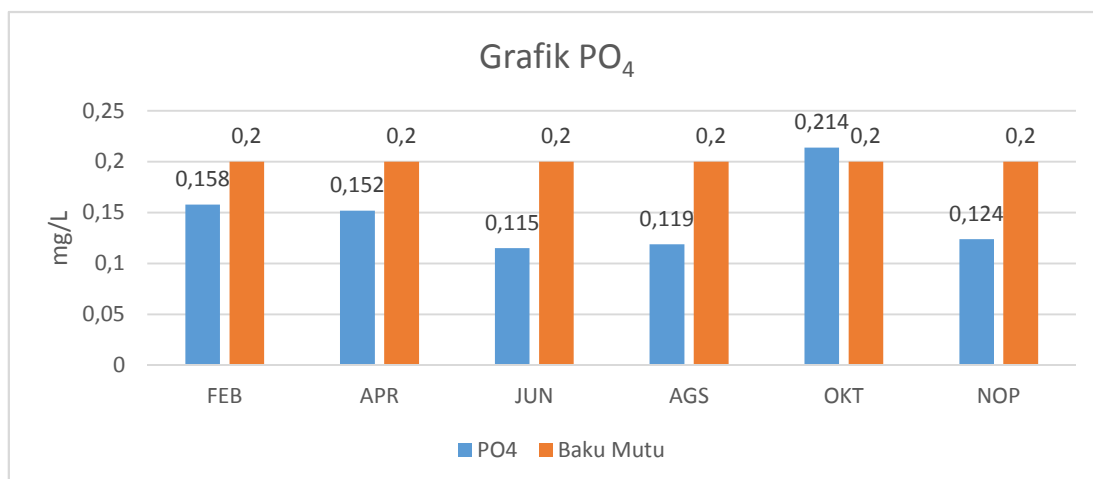
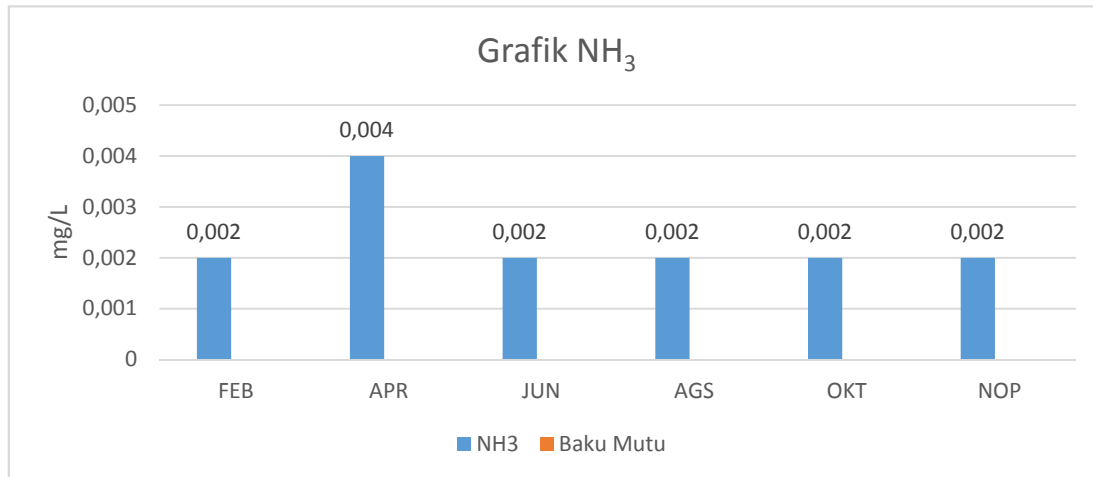
	Cd		Pb		Cu	
FEB	0,001	0,01	0,006	0,03	0,001	0,02
APR	0,001	0,01	0,006	0,03	0,001	0,02
JUN	0,001	0,01	0,006	0,03	0,001	0,02
AGS	0,001	0,01	0,006	0,03	0,001	0,02
OKT	0,001	0,01	0,006	0,03	0,001	0,02
NOP	0,001	0,01	0,006	0,03	0,001	0,02



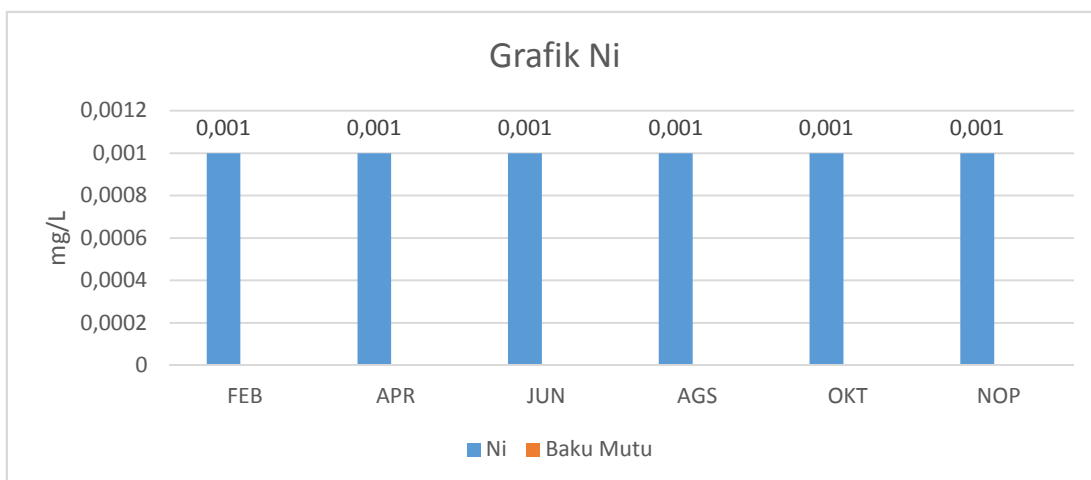
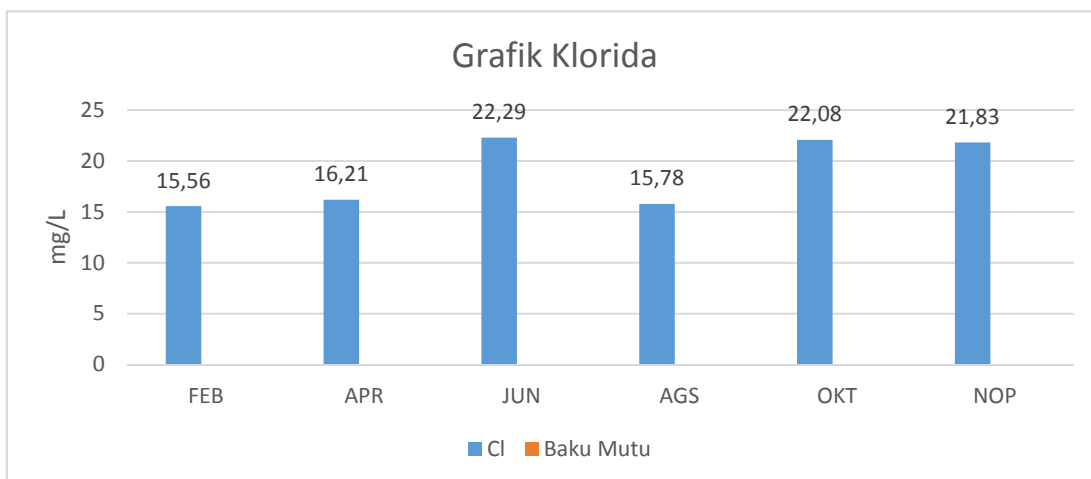
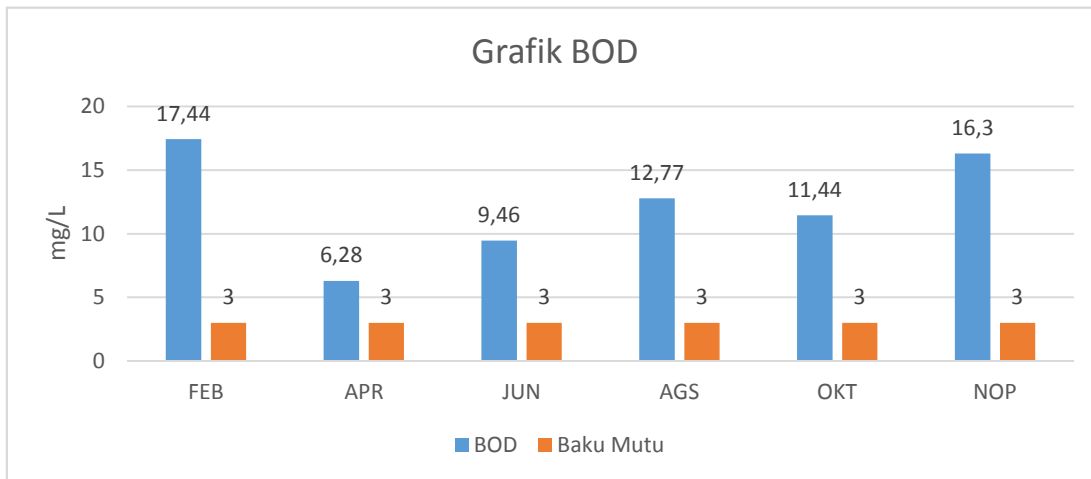
	Cr heksa		NO ₃		NO ₂	
FEB	0,003	0,05	0	20	0,107	0,06
APR	0,003	0,05	0	20	0,17	0,06
JUN	0,003	0,05	0	20	0,036	0,06
AGS	0,003	0,05	0	20	0,013	0,06
OKT	0,003	0,05	0	20	0,135	0,06
NOP	0,003	0,05	0	20	0,038	0,06



	NH ₃	PO ₄		COD	
FEB	0,002	0,158	0,2	26,75	25
APR	0,004	0,152	0,2	22,1	25
JUN	0,002	0,115	0,2	29,66	25
AGS	0,002	0,119	0,2	38,22	25
OKT	0,002	0,214	0,2	35,79	25
NOP	0,002	0,124	0,2	49,48	25



	BOD		Cl		Ni
FEB	17,44	3	15,56		0,001
APR	6,28	3	16,21		0,001
JUN	9,46	3	22,29		0,001
AGS	12,77	3	15,78		0,001
OKT	11,44	3	22,08		0,001
NOP	16,3	3	21,83		0,001



	Ca	Sulfida		Coliform	
FEB	19,89	0	0	0	5000
APR	29,46	0	0	0	5000
JUN	114,67	0	0	0	5000
AGS	32,43	0	0	0	5000
OKT	33,22	0	0	0	5000
NOP	22,21	0	0	0	5000

