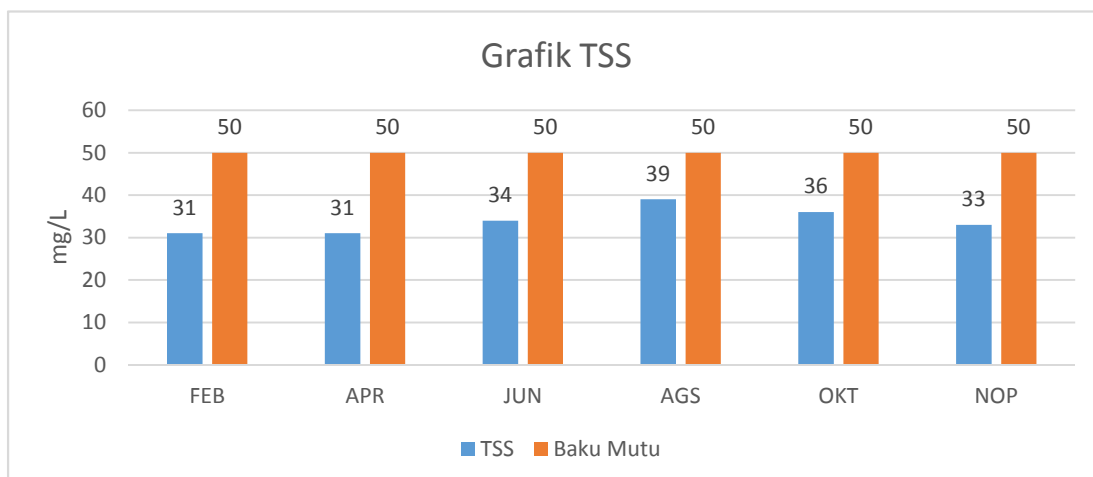
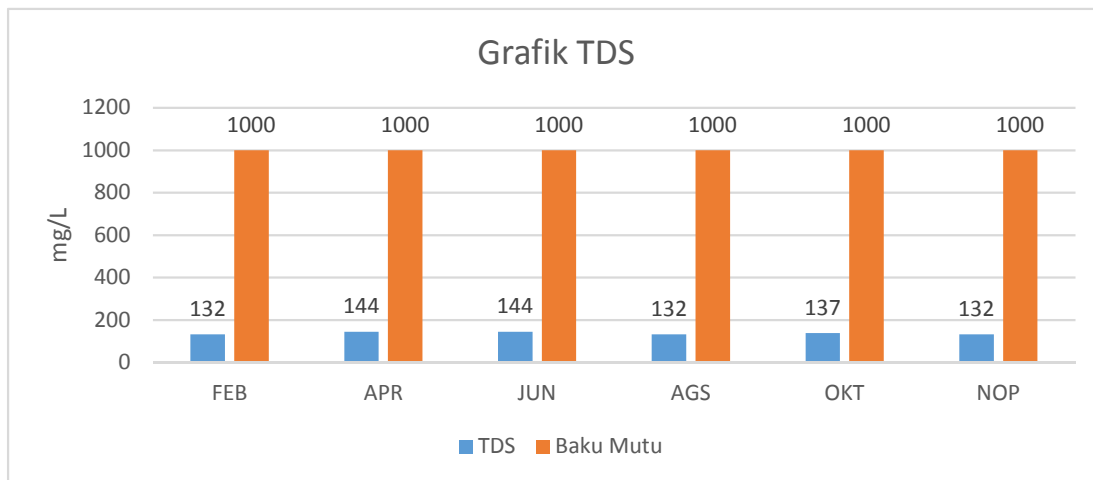
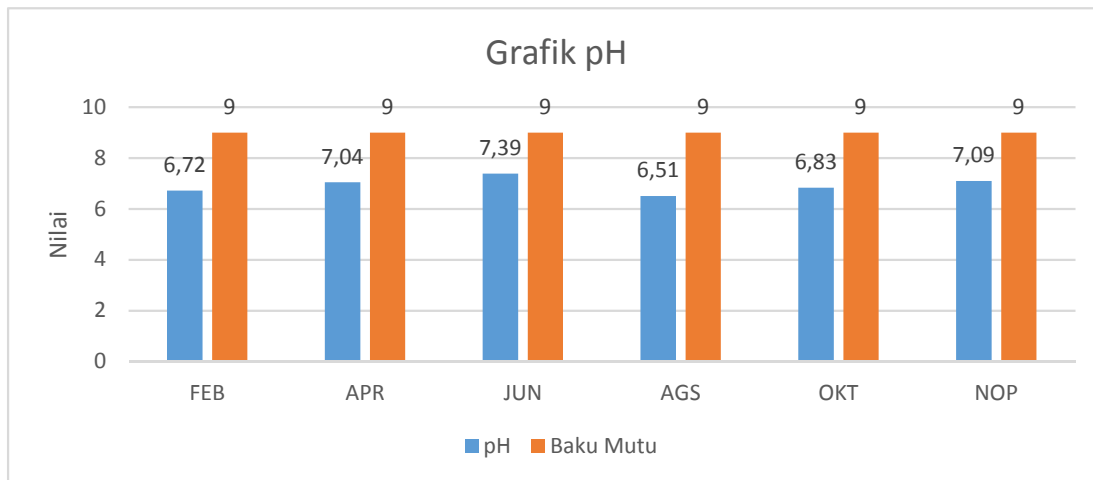
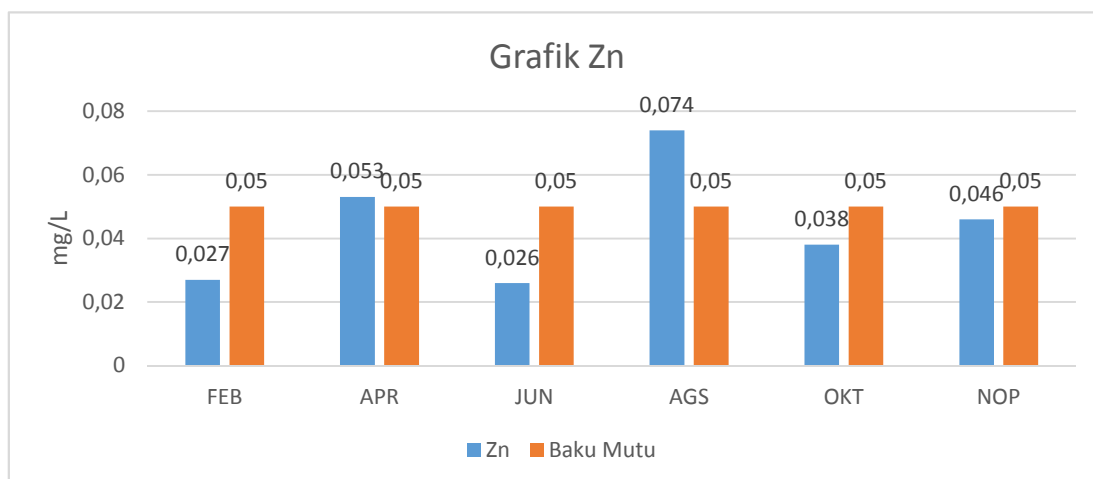
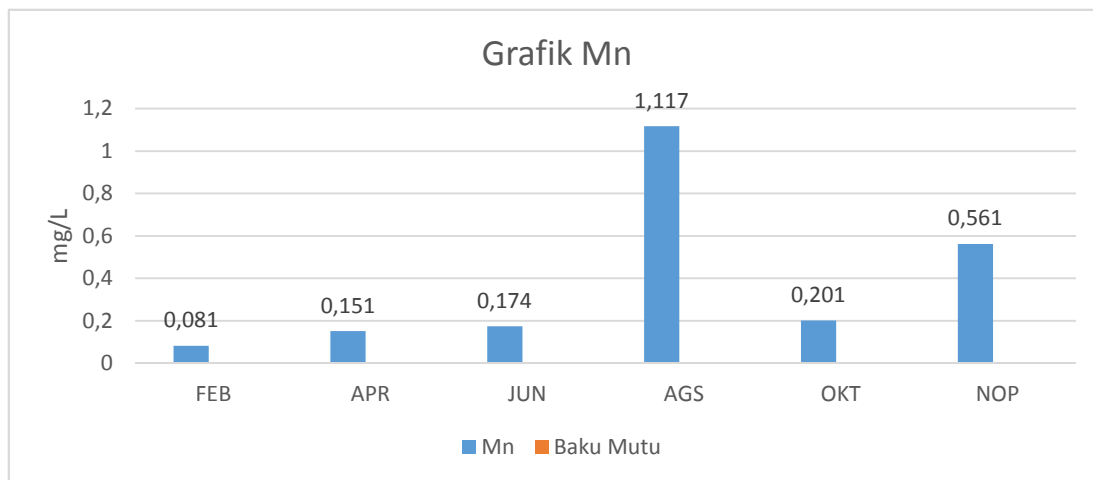
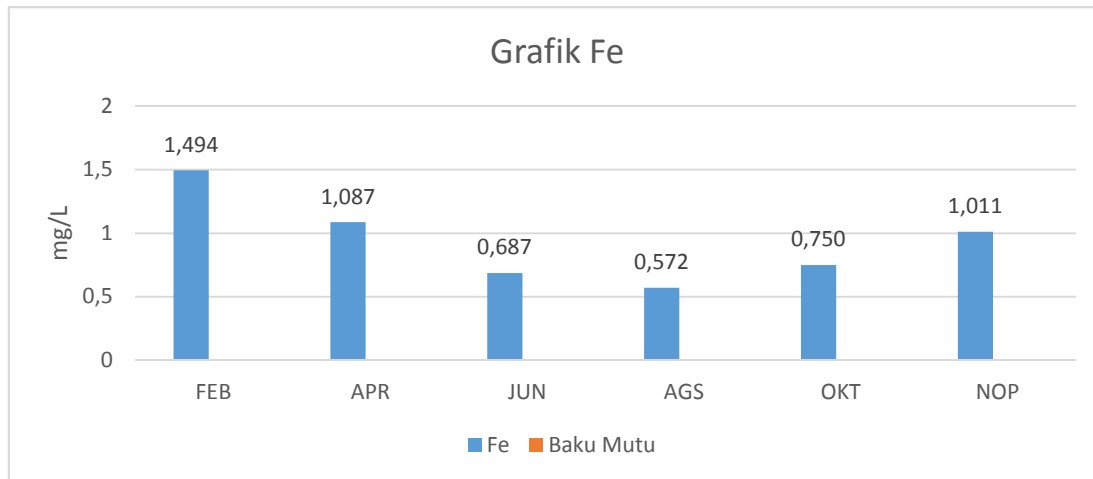


GRAFIK PARAMETER POS KUALITAS AIR LUMBUNG - S.PUSUR 2017

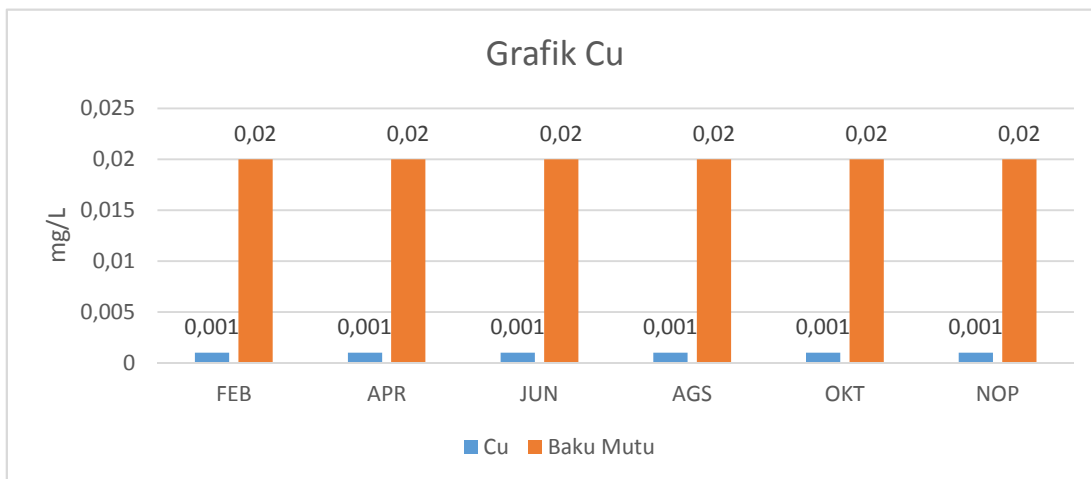
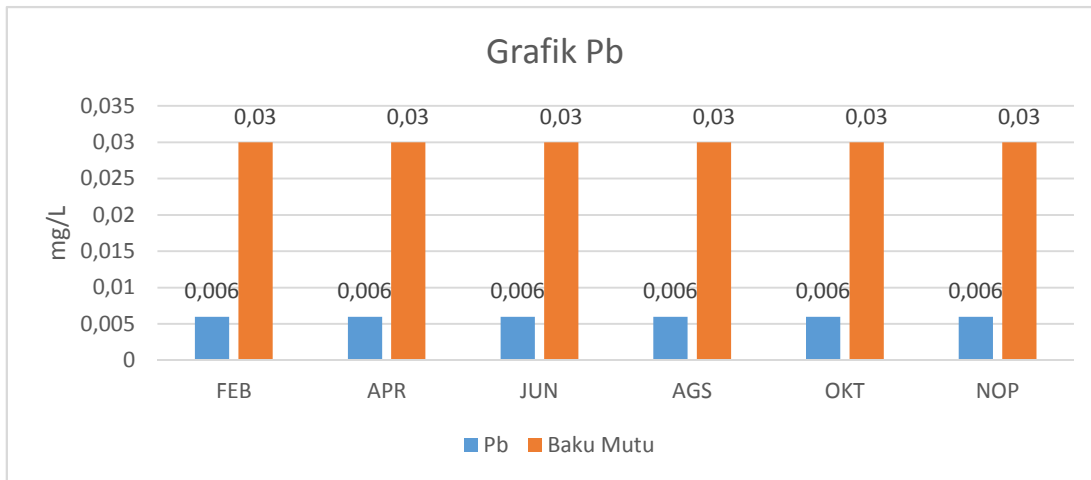
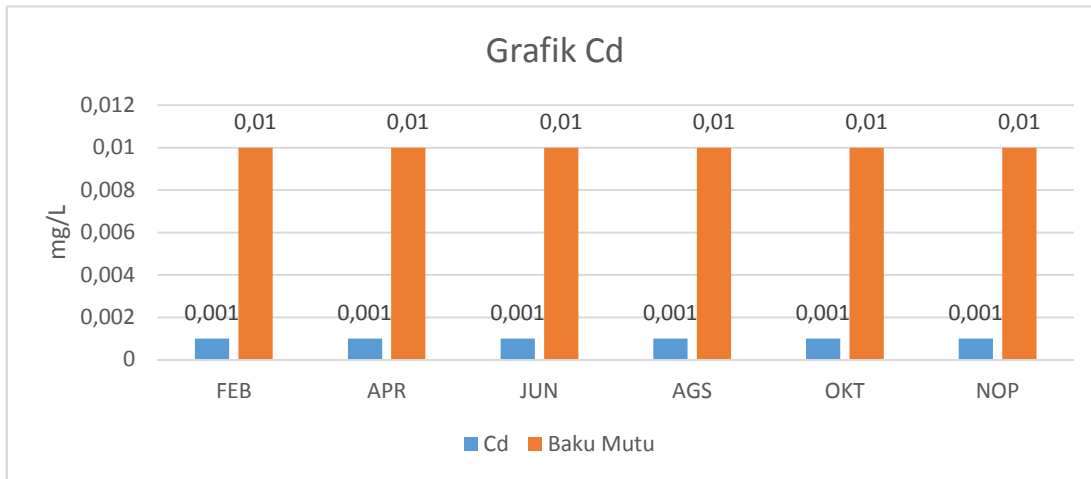
	pH		TDS		TSS	
FEB	6,72	9	132	1000	31	50
APR	7,04	9	144	1000	31	50
JUN	7,39	9	144	1000	34	50
AGS	6,51	9	132	1000	39	50
OKT	6,83	9	137	1000	36	50
NOP	7,09	9	132	1000	33	50



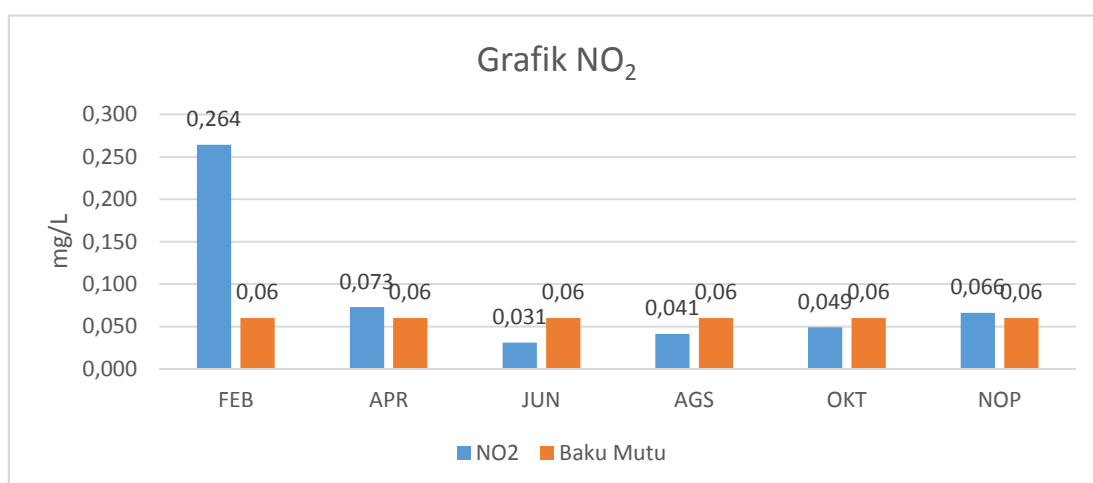
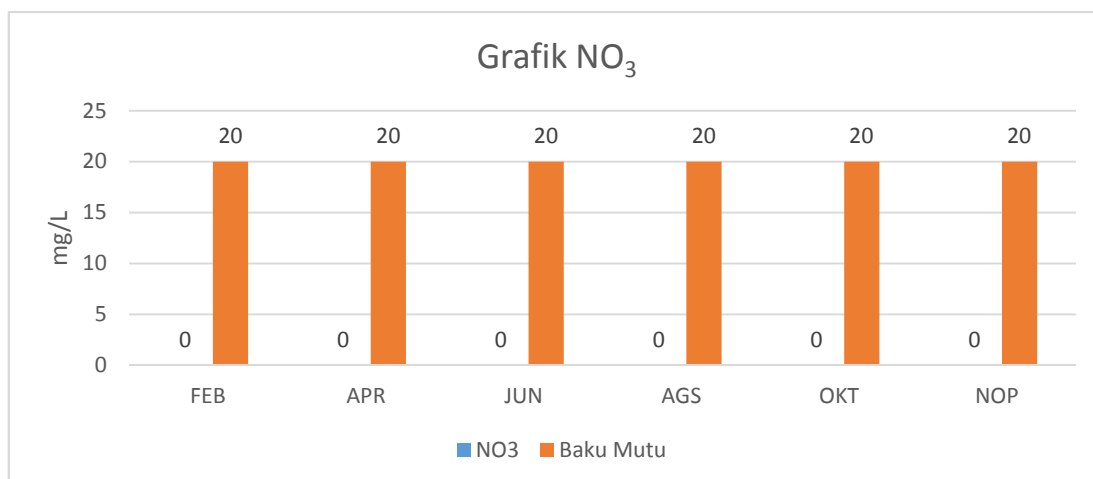
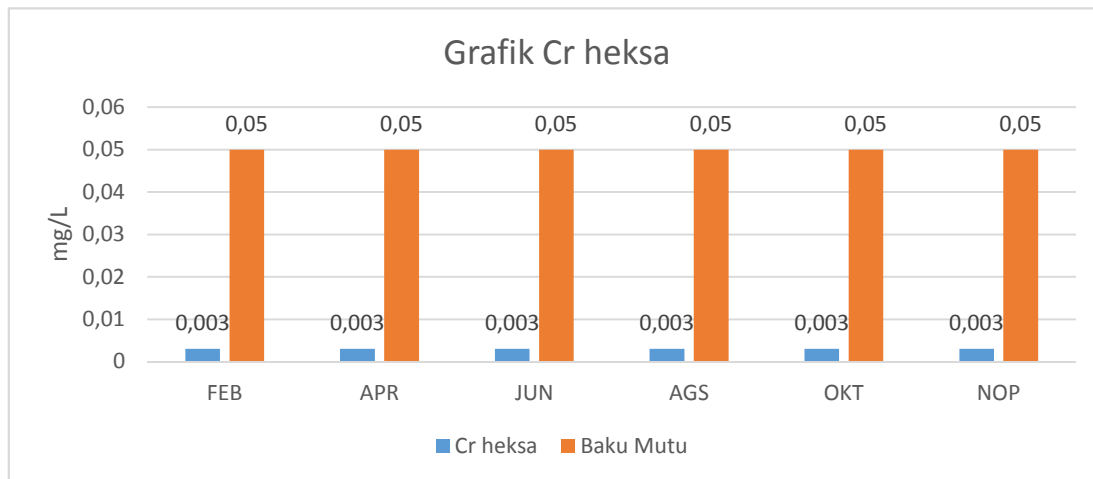
	Fe	Mn	Zn	
FEB	1,494	0,081	0,027	0,05
APR	1,087	0,151	0,053	0,05
JUN	0,687	0,174	0,026	0,05
AGS	0,572	1,117	0,074	0,05
OKT	0,750	0,201	0,038	0,05
NOP	1,011	0,561	0,046	0,05



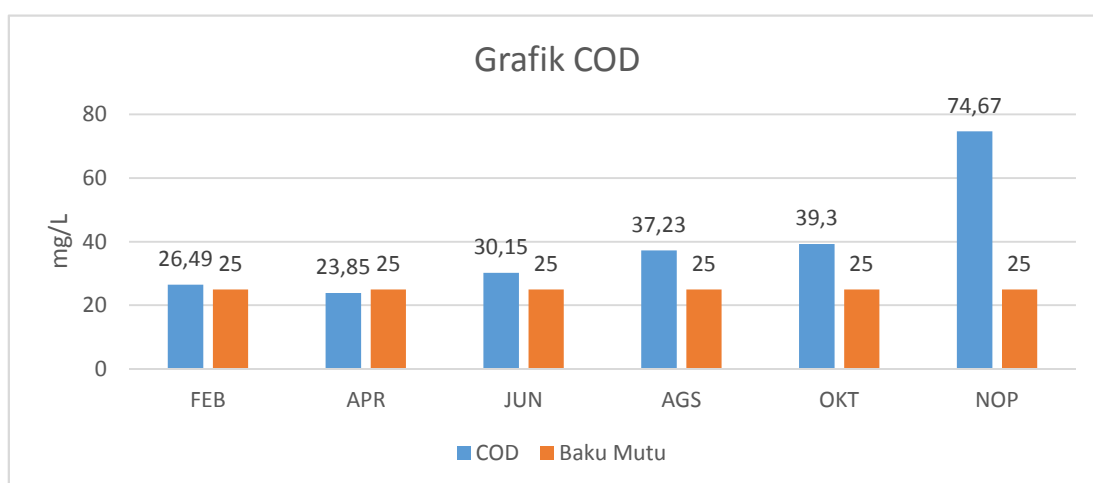
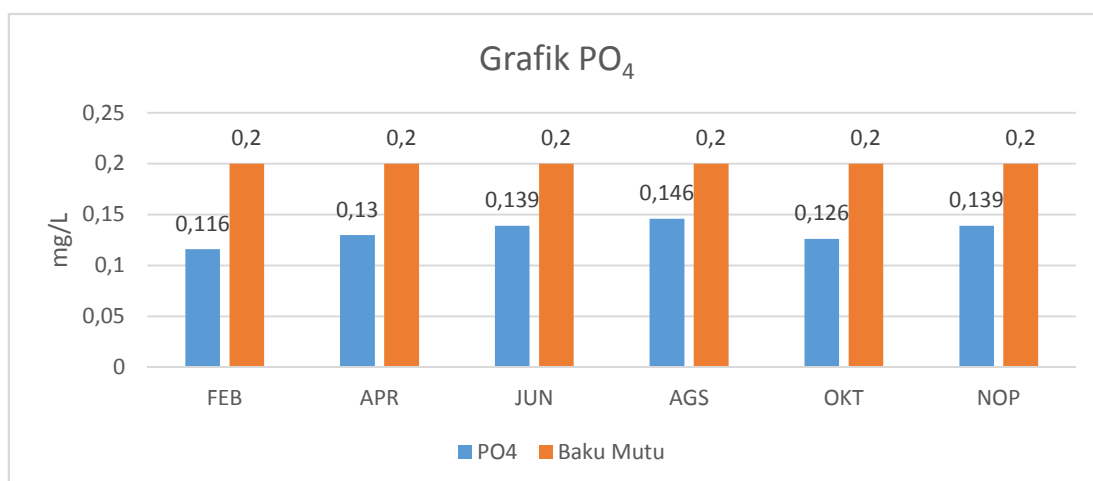
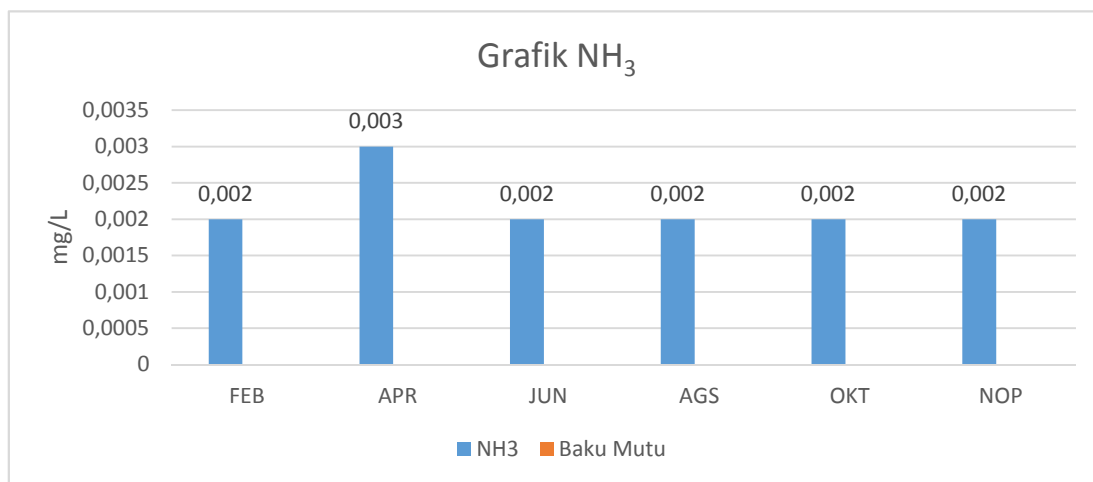
	Cd		Pb		Cu	
FEB	0,001	0,01	0,006	0,03	0,001	0,02
APR	0,001	0,01	0,006	0,03	0,001	0,02
JUN	0,001	0,01	0,006	0,03	0,001	0,02
AGS	0,001	0,01	0,006	0,03	0,001	0,02
OKT	0,001	0,01	0,006	0,03	0,001	0,02
NOP	0,001	0,01	0,006	0,03	0,001	0,02



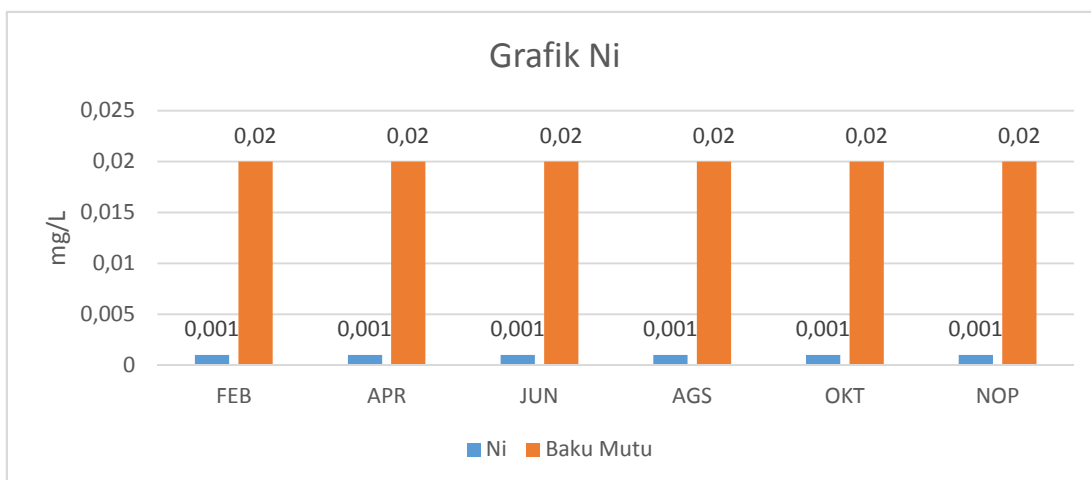
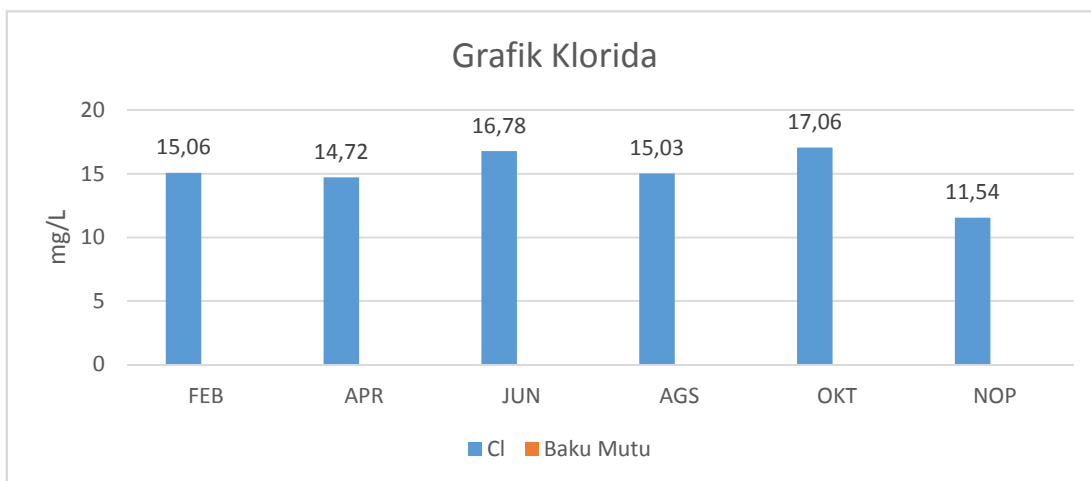
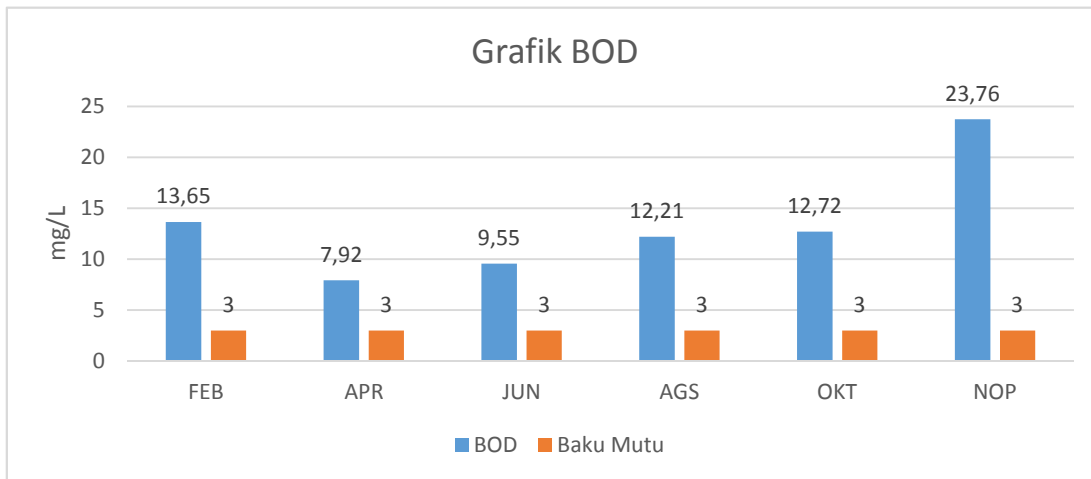
	Cr heksa		NO <sub>3</sub>		NO <sub>2</sub>	
FEB	0,003	0,05	0	20	0,264	0,06
APR	0,003	0,05	0	20	0,073	0,06
JUN	0,003	0,05	0	20	0,031	0,06
AGS	0,003	0,05	0	20	0,041	0,06
OKT	0,003	0,05	0	20	0,049	0,06
NOP	0,003	0,05	0	20	0,066	0,06



	NH <sub>3</sub>	PO <sub>4</sub>		COD	
FEB	0,002	0,116	0,2	26,49	25
APR	0,003	0,13	0,2	23,85	25
JUN	0,002	0,139	0,2	30,15	25
AGS	0,002	0,146	0,2	37,23	25
OKT	0,002	0,126	0,2	39,3	25
NOP	0,002	0,139	0,2	74,67	25



	BOD		Cl	Ni	
FEB	13,65	3	15,06	0,001	0,02
APR	7,92	3	14,72	0,001	0,02
JUN	9,55	3	16,78	0,001	0,02
AGS	12,21	3	15,03	0,001	0,02
OKT	12,72	3	17,06	0,001	0,02
NOP	23,76	3	11,54	0,001	0,02



	Ca	Sulfida		Coliform	
FEB	16,43	0	0	0	5000
APR	20,85	0	0	0	5000
JUN	74,72	0	0	0	5000
AGS	31,18	0	0	0	5000
OKT	20,38	0	0	0	5000
NOP	34,19	0	0	0	5000

