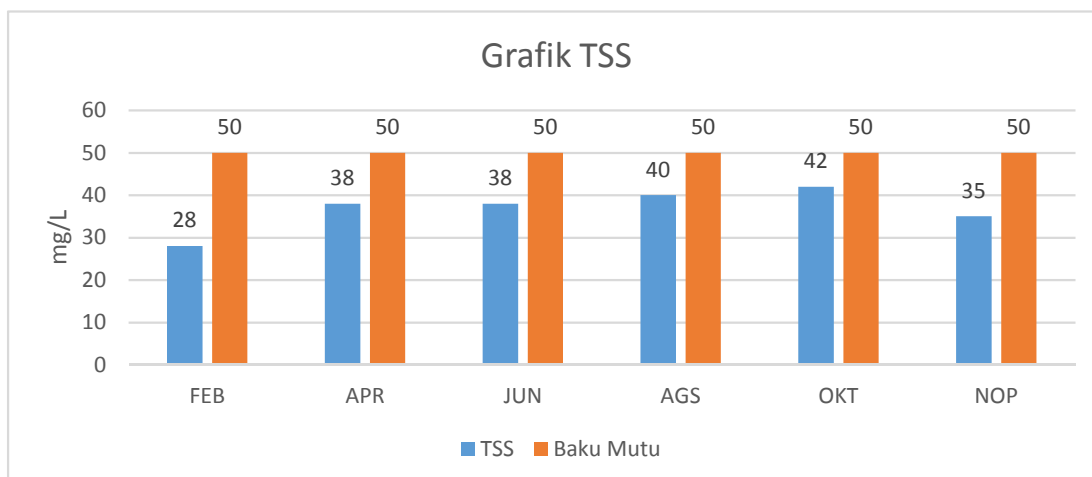
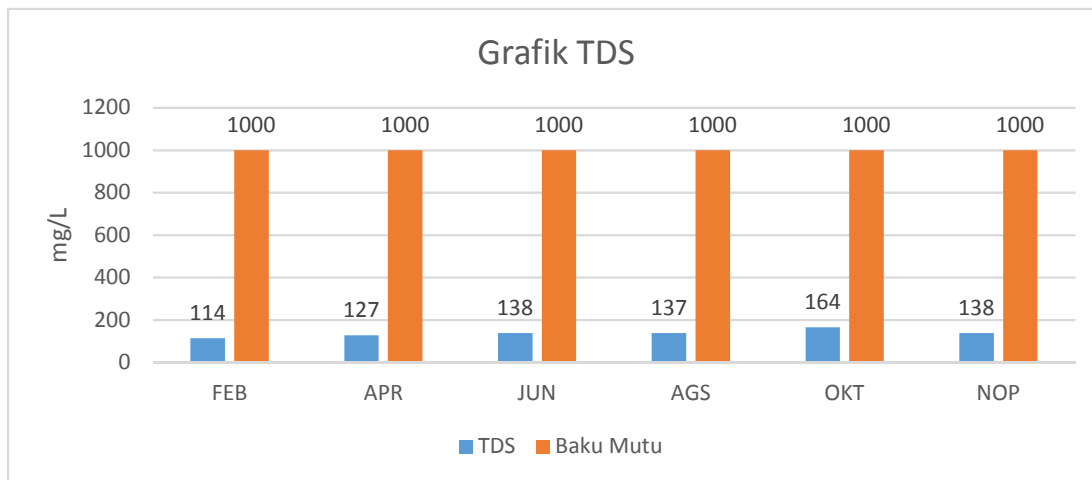
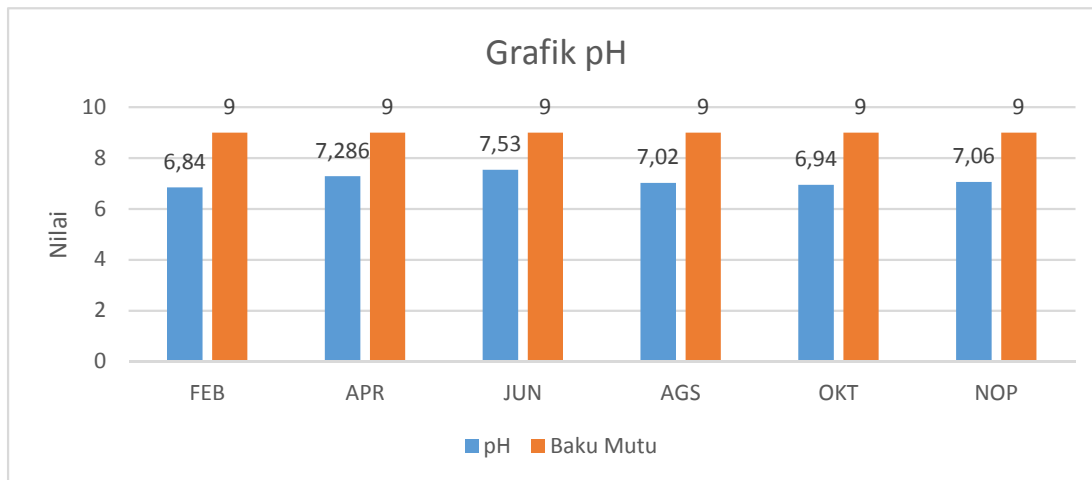
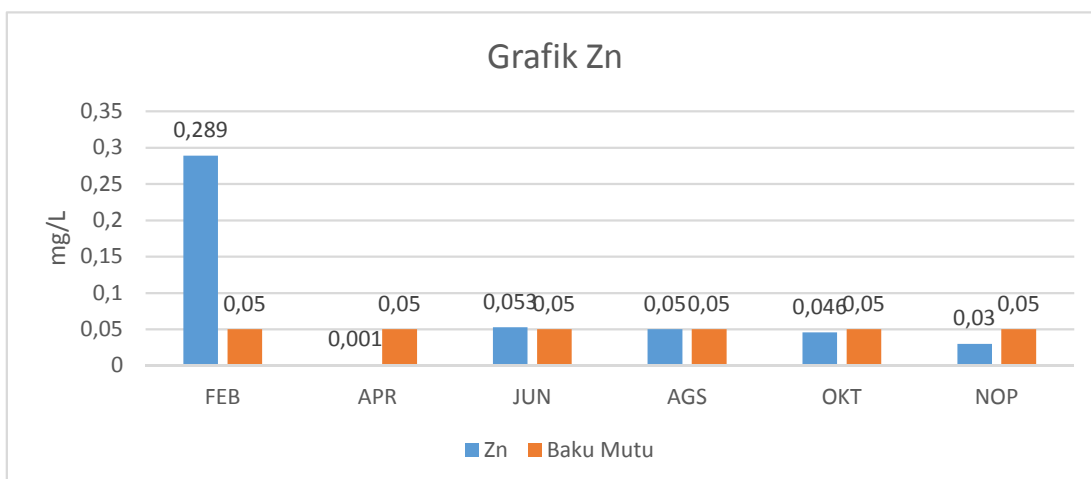
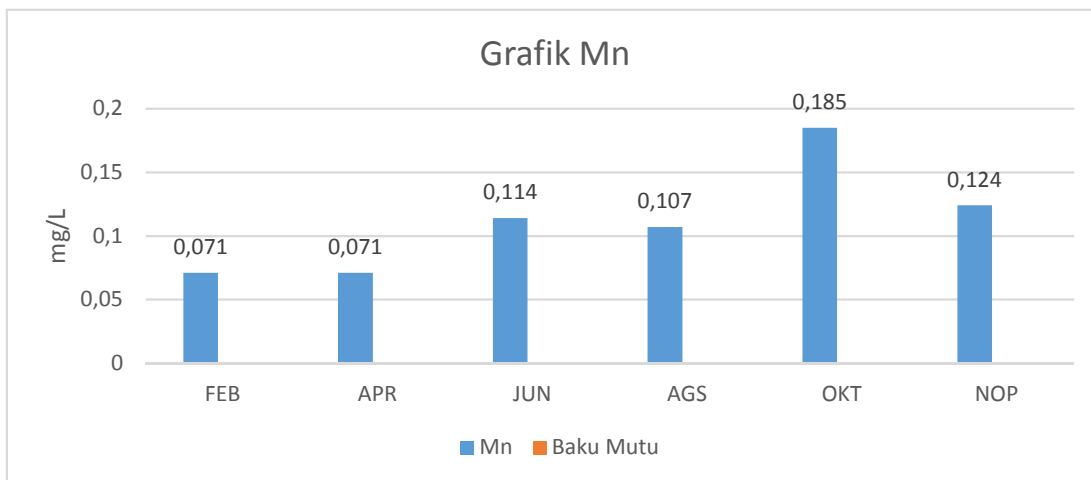
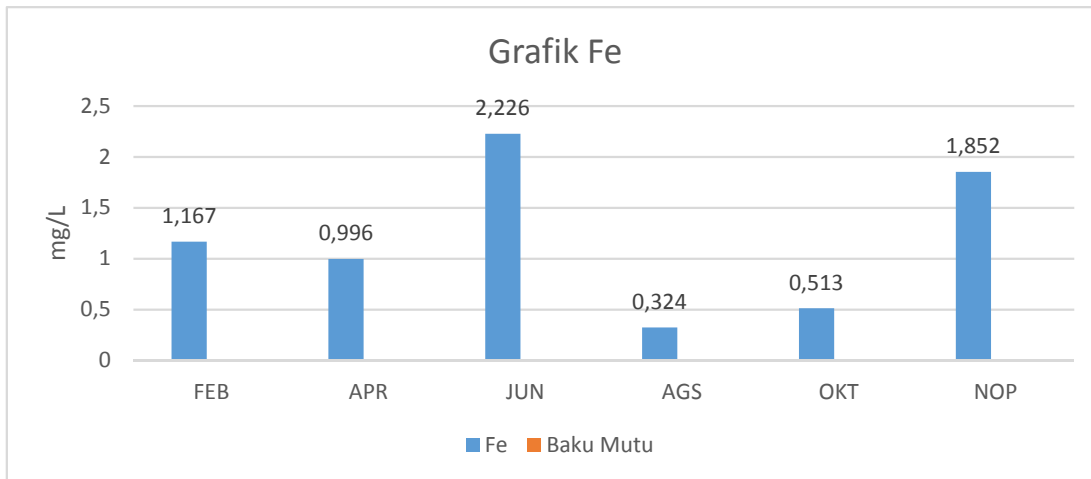


GRAFIK PARAMETER POS KUALITAS AIR WD.MULUR - S.JLANTAH 2017

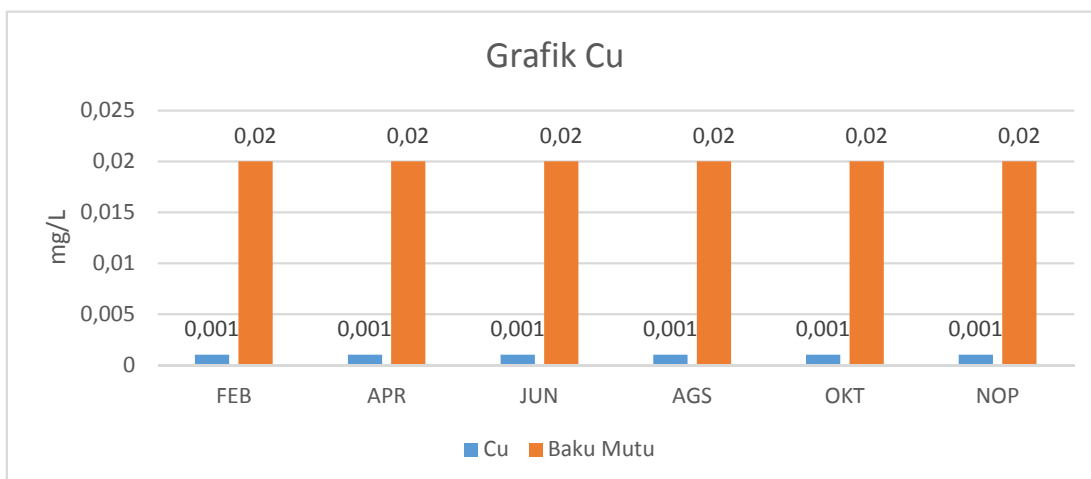
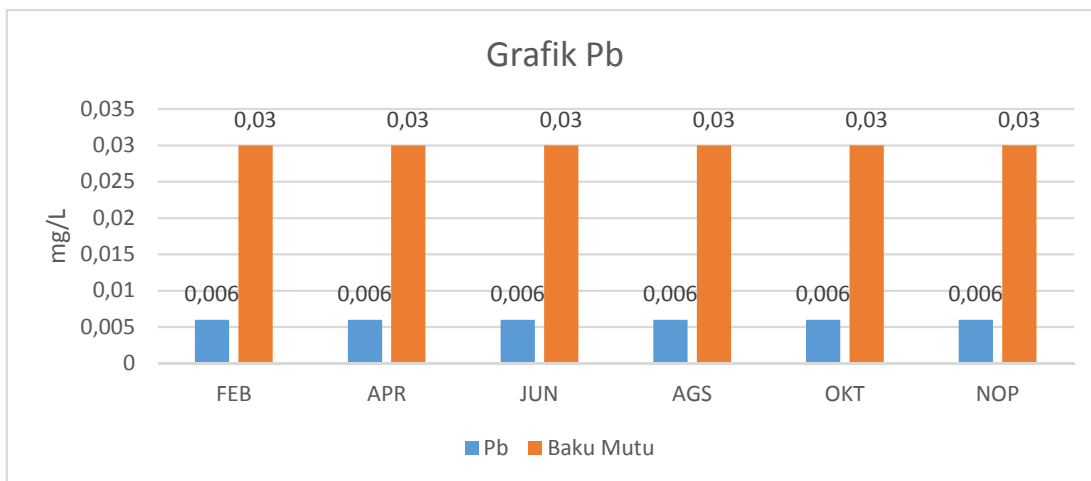
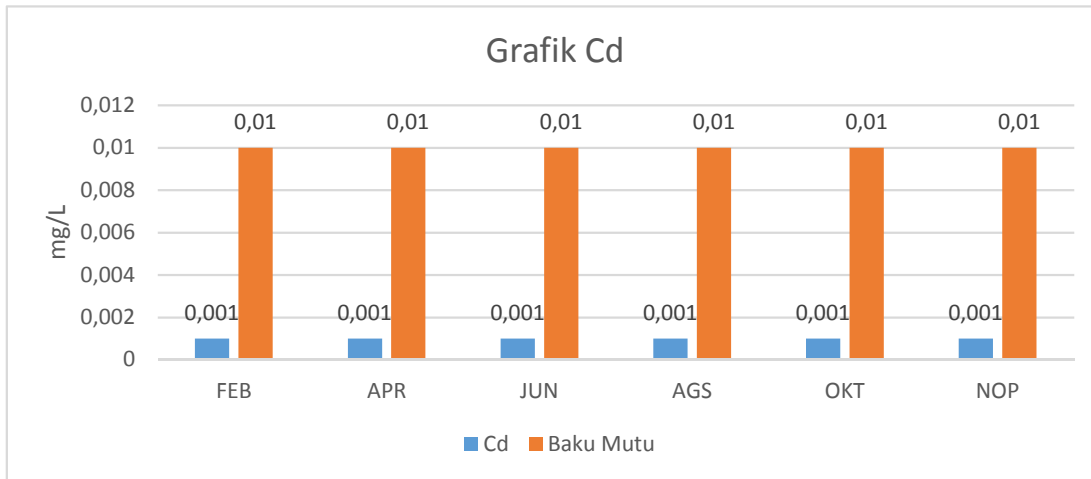
	pH		TDS		TSS	
FEB	6,84	9	114	1000	28	50
APR	7,286	9	127	1000	38	50
JUN	7,53	9	138	1000	38	50
AGS	7,02	9	137	1000	40	50
OKT	6,94	9	164	1000	42	50
NOP	7,06	9	138	1000	35	50



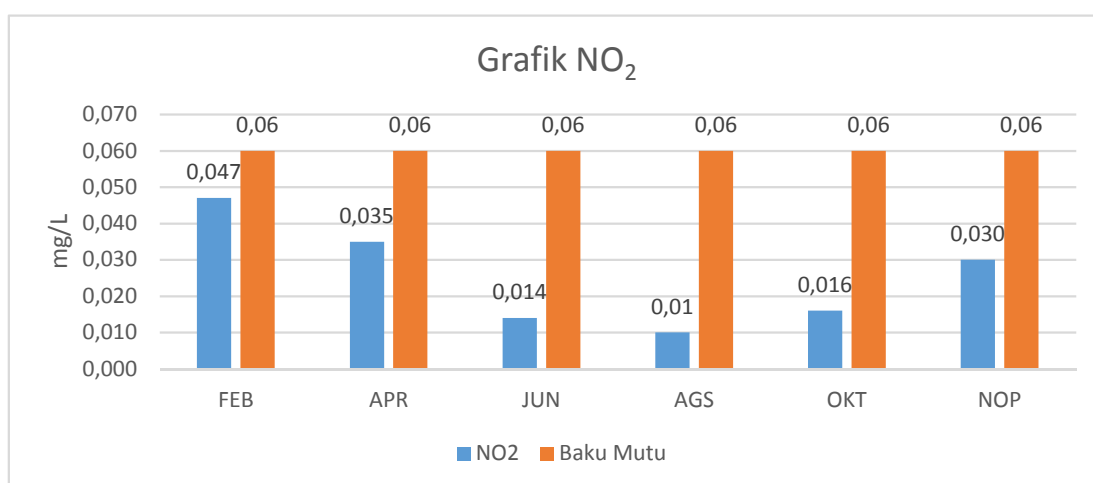
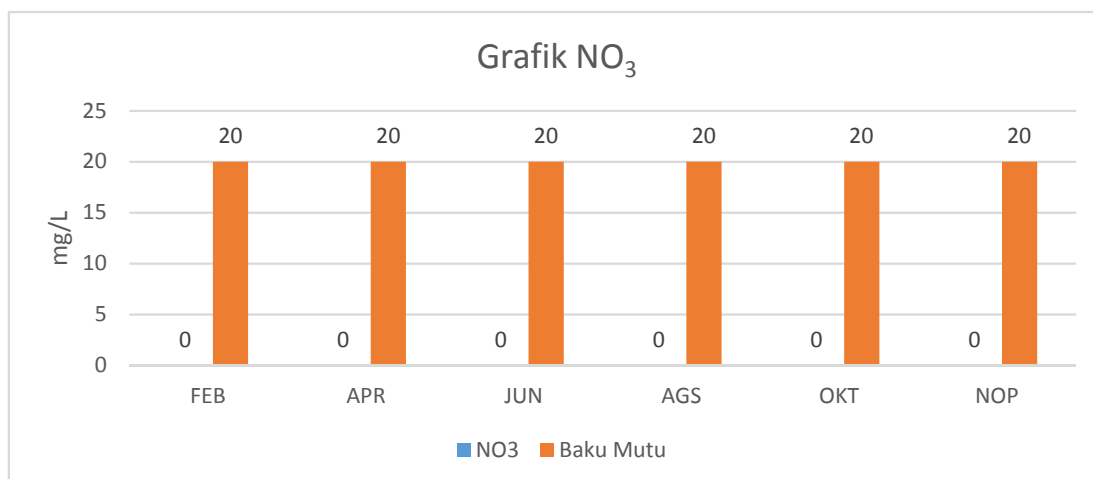
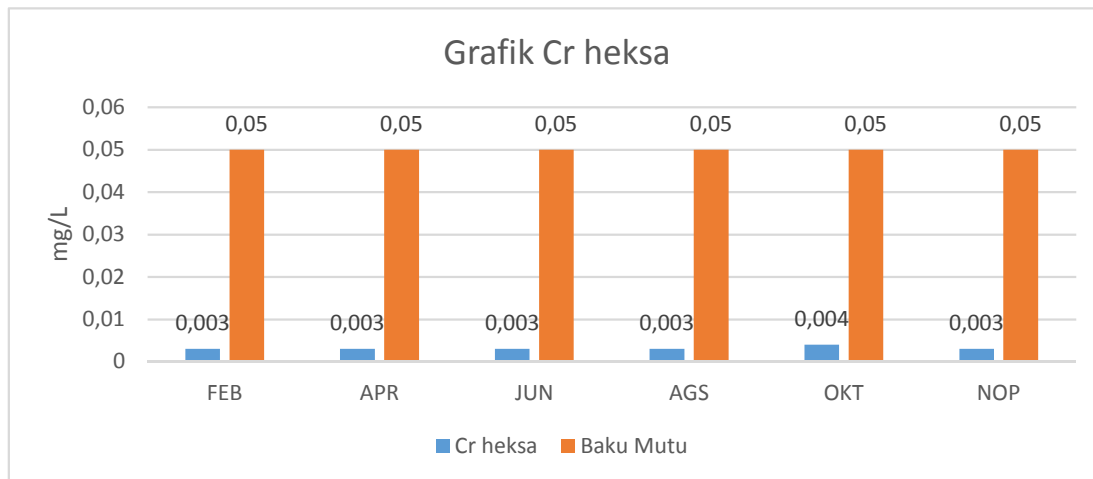
	Fe	Mn	Zn	
FEB	1,167	0,071	0,289	0,05
APR	0,996	0,071	0,001	0,05
JUN	2,226	0,114	0,053	0,05
AGS	0,324	0,107	0,05	0,05
OKT	0,513	0,185	0,046	0,05
NOP	1,852	0,124	0,03	0,05



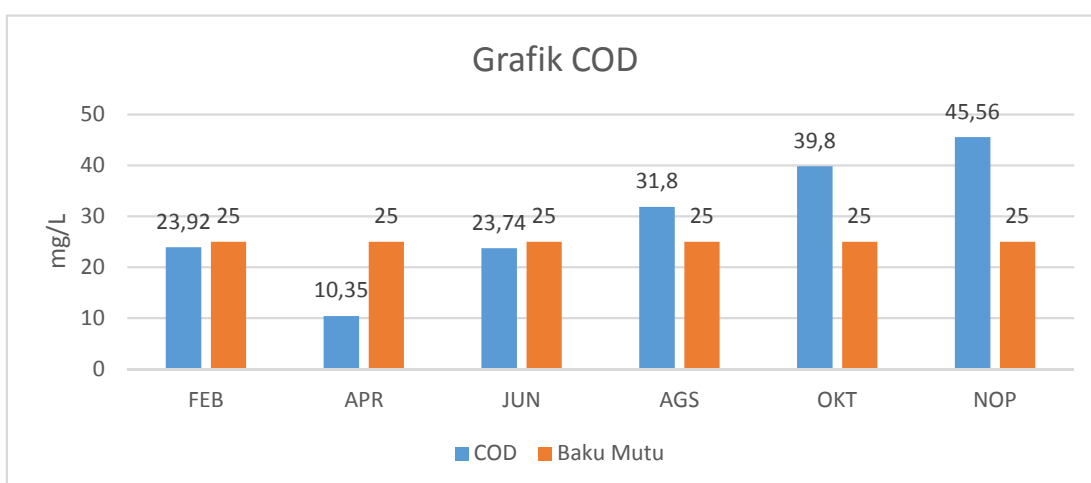
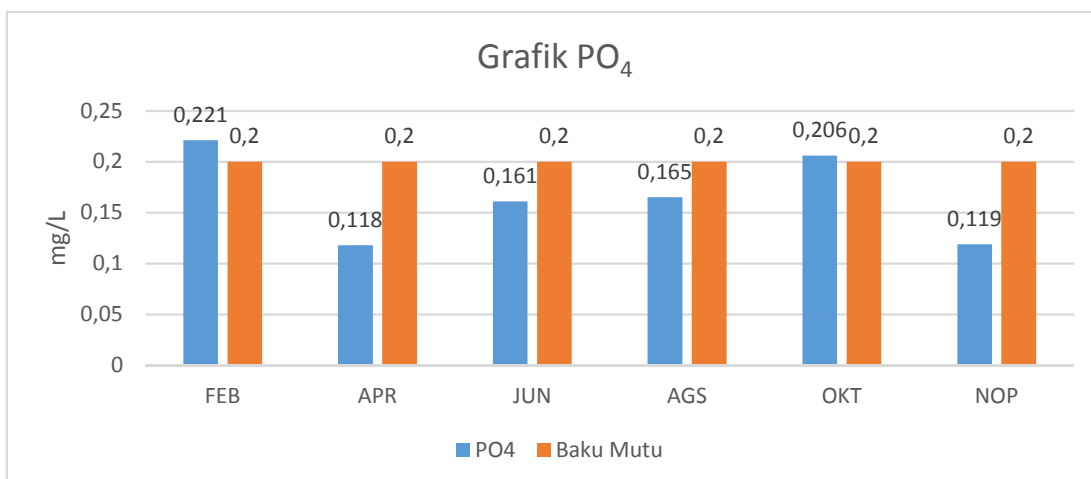
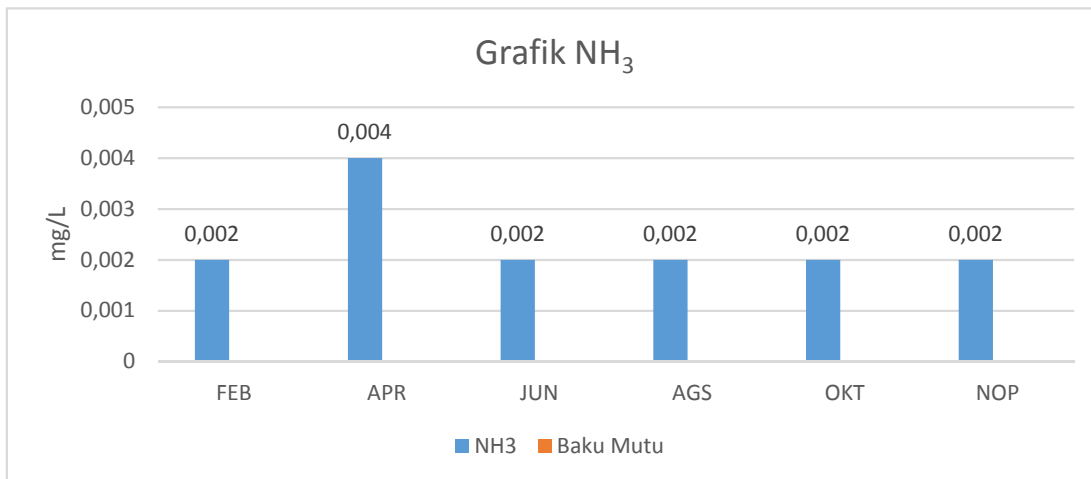
	Cd		Pb		Cu	
FEB	0,001	0,01	0,006	0,03	0,001	0,02
APR	0,001	0,01	0,006	0,03	0,001	0,02
JUN	0,001	0,01	0,006	0,03	0,001	0,02
AGS	0,001	0,01	0,006	0,03	0,001	0,02
OKT	0,001	0,01	0,006	0,03	0,001	0,02
NOP	0,001	0,01	0,006	0,03	0,001	0,02



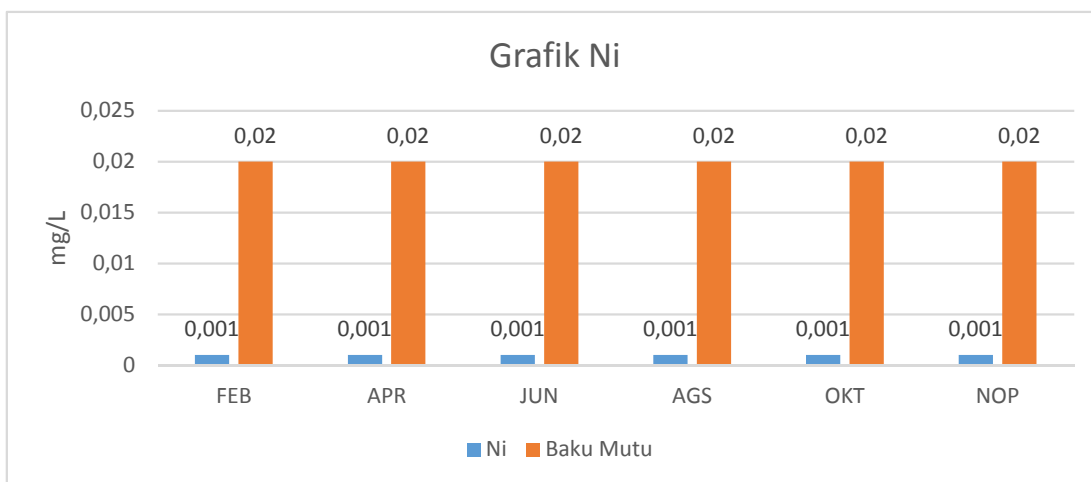
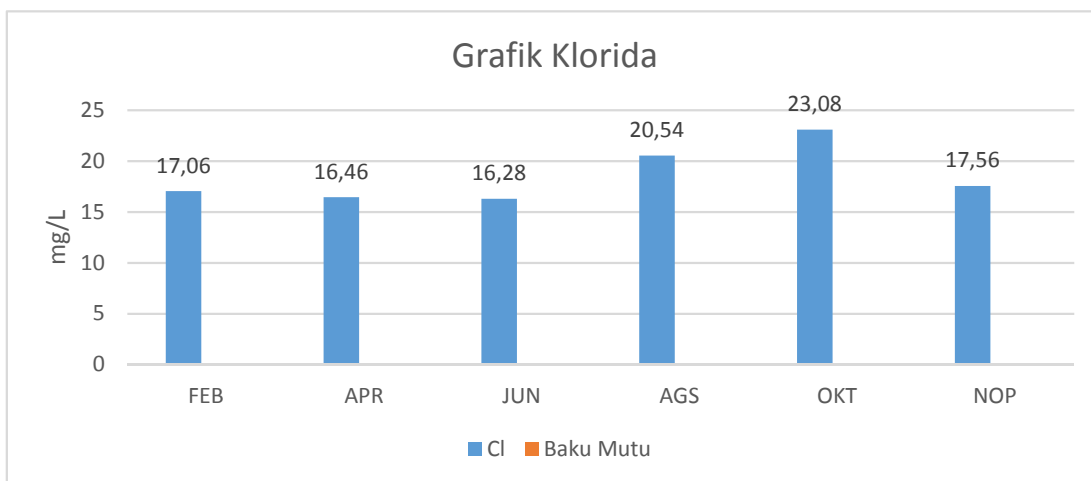
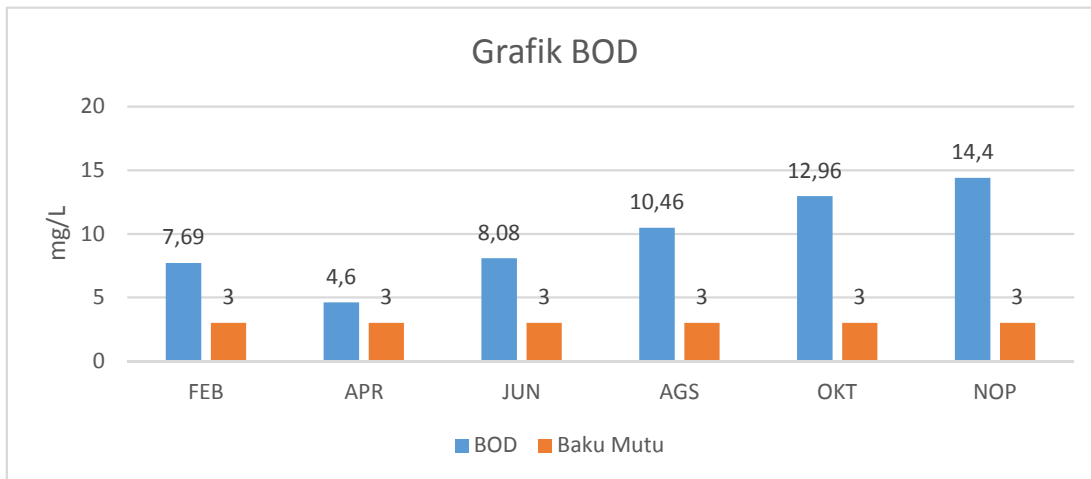
	Cr heksa		NO ₃		NO ₂	
FEB	0,003	0,05	0	20	0,047	0,06
APR	0,003	0,05	0	20	0,035	0,06
JUN	0,003	0,05	0	20	0,014	0,06
AGS	0,003	0,05	0	20	0,01	0,06
OKT	0,004	0,05	0	20	0,016	0,06
NOP	0,003	0,05	0	20	0,030	0,06



	NH ₃	PO ₄		COD	
FEB	0,002	0,221	0,2	23,92	25
APR	0,004	0,118	0,2	10,35	25
JUN	0,002	0,161	0,2	23,74	25
AGS	0,002	0,165	0,2	31,8	25
OKT	0,002	0,206	0,2	39,8	25
NOP	0,002	0,119	0,2	45,56	25



	BOD		Cl	Ni	
FEB	7,69	3	17,06	0,001	0,02
APR	4,6	3	16,46	0,001	0,02
JUN	8,08	3	16,28	0,001	0,02
AGS	10,46	3	20,54	0,001	0,02
OKT	12,96	3	23,08	0,001	0,02
NOP	14,4	3	17,56	0,001	0,02



	Ca	Sulfida		Coliform	
FEB	9,295	0	0	0	5000
APR	20,97	0	0	0	5000
JUN	18,8	0	0	0	5000
AGS	19,3	0	0	0	5000
OKT	24,53	0	0	0	5000
NOP	23,84	0	0	0	5000

