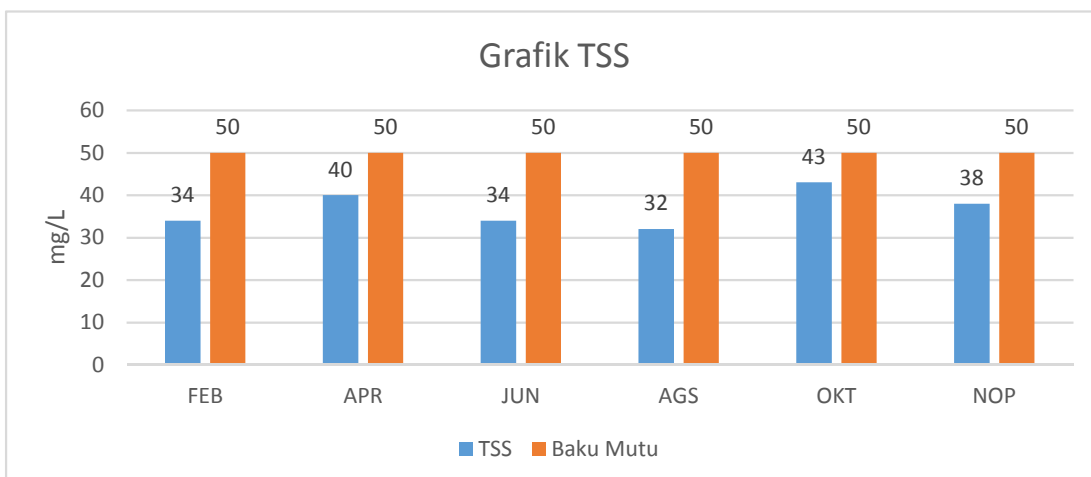
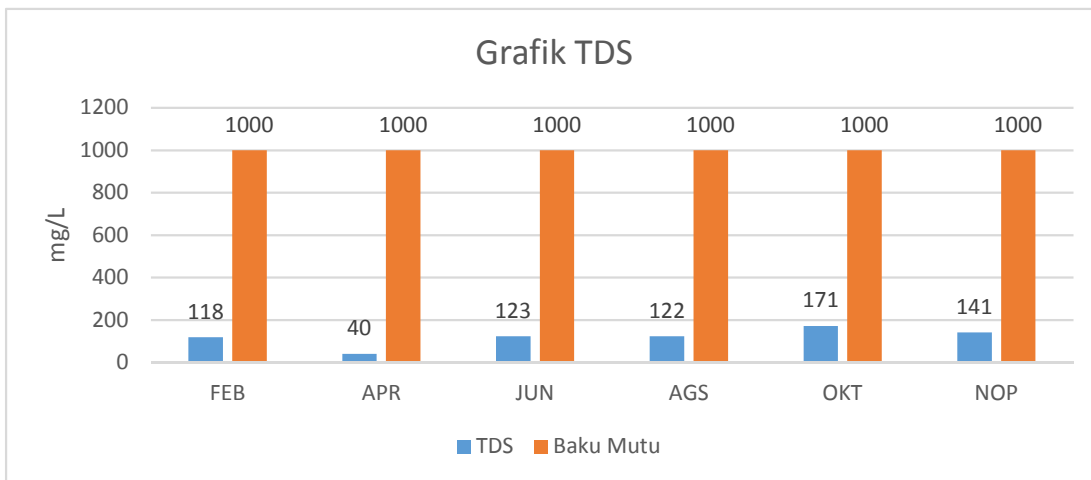
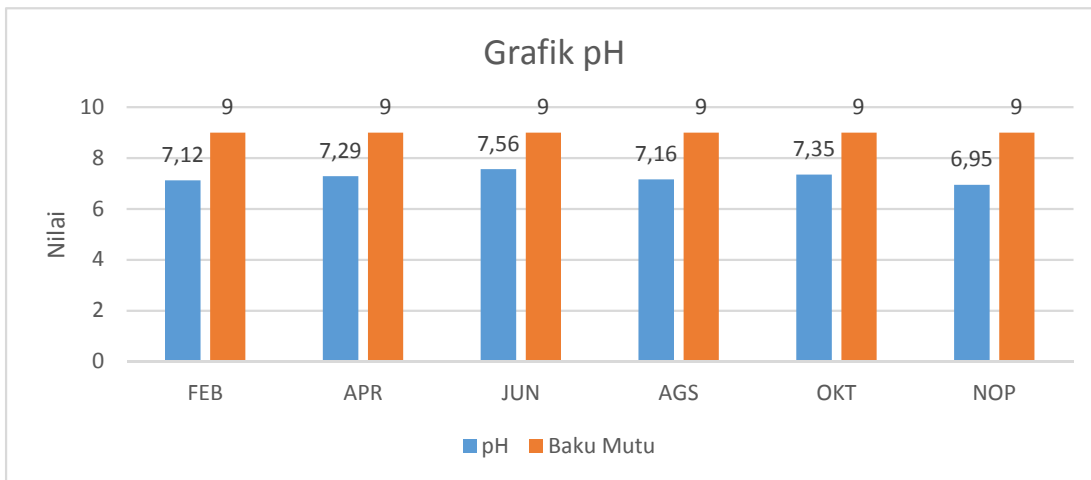
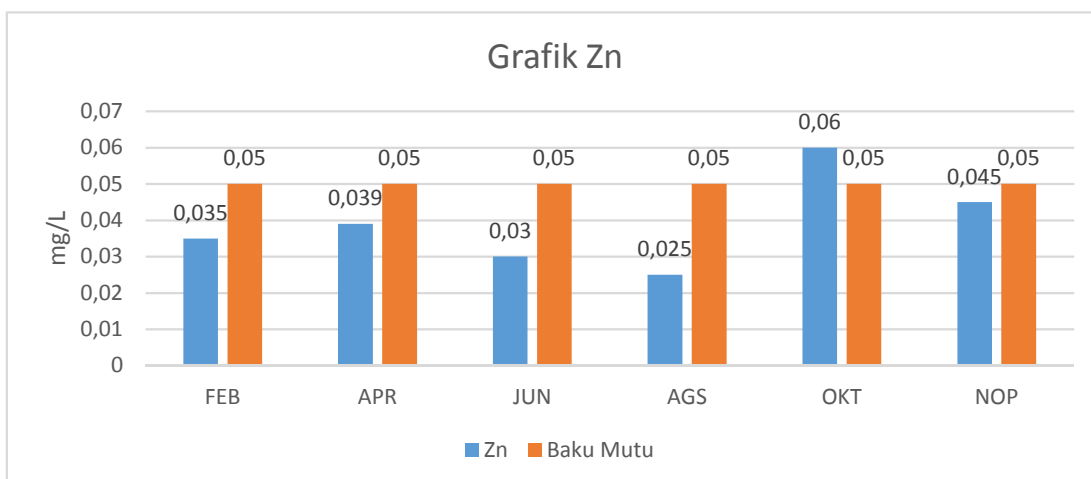
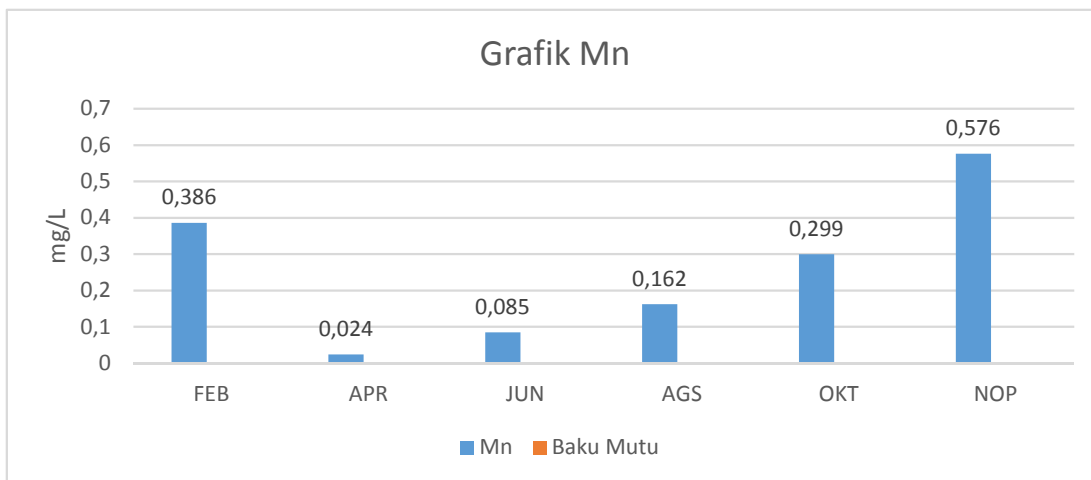
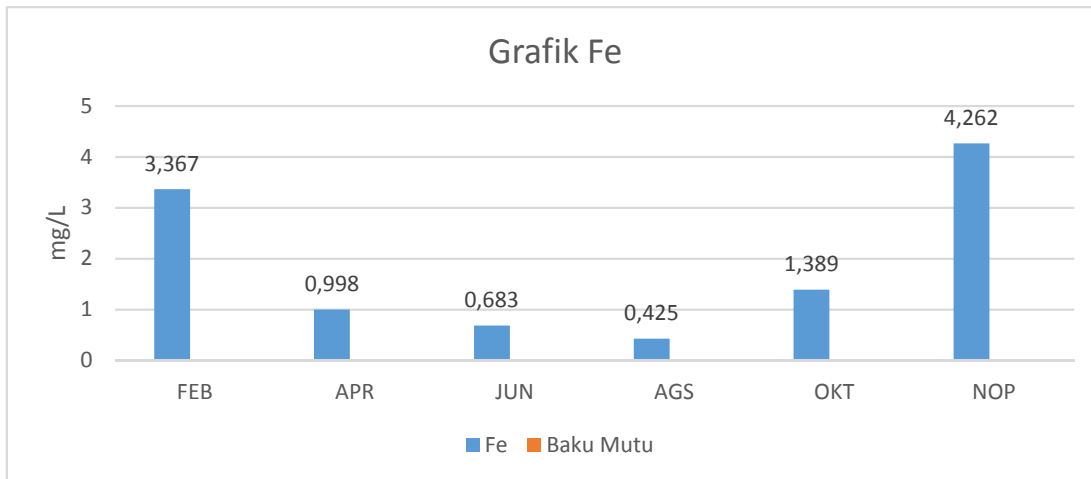


GRAFIK PARAMETER POS KUALITAS AIR WD.CENGLIK - S.PEPE 2017

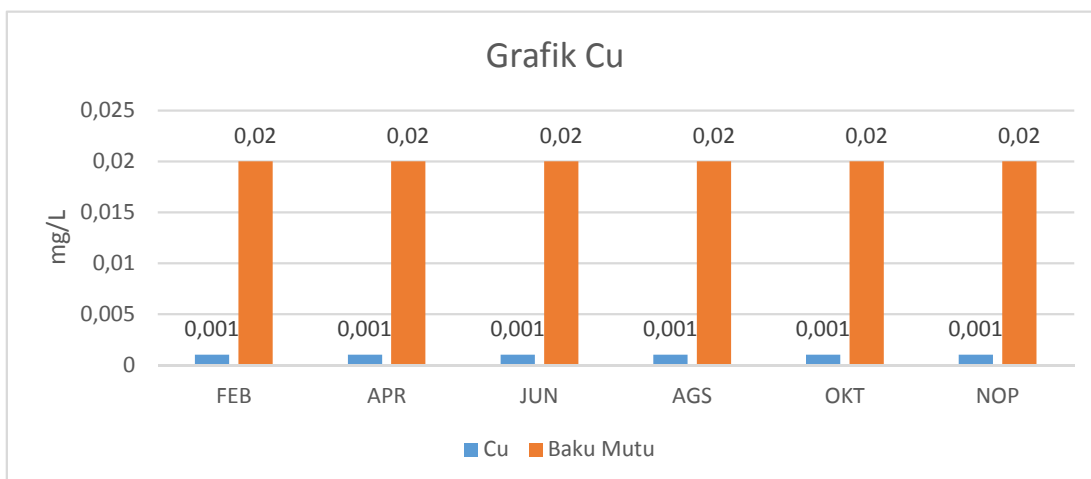
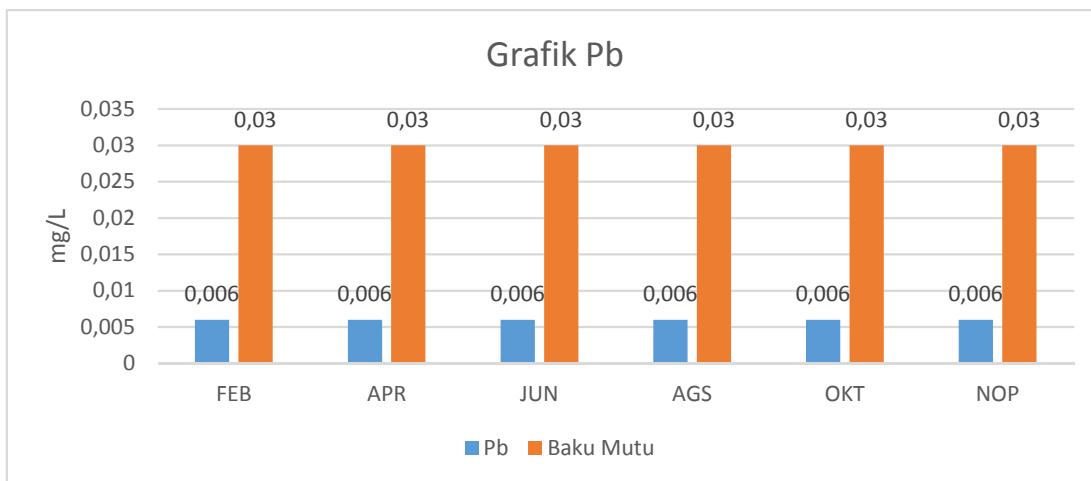
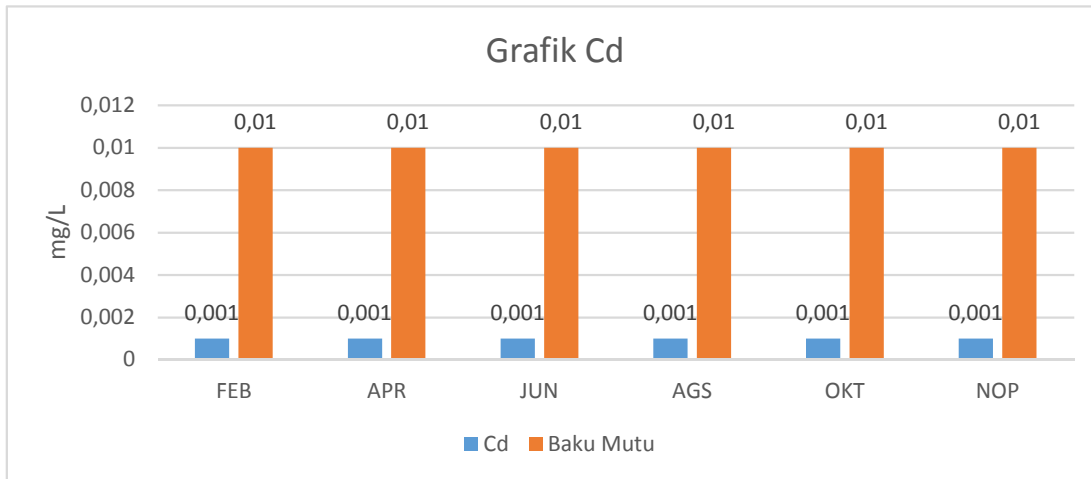
	pH		TDS		TSS	
FEB	7,12	9	118	1000	34	50
APR	7,29	9	40	1000	40	50
JUN	7,56	9	123	1000	34	50
AGS	7,16	9	122	1000	32	50
OKT	7,35	9	171	1000	43	50
NOP	6,95	9	141	1000	38	50



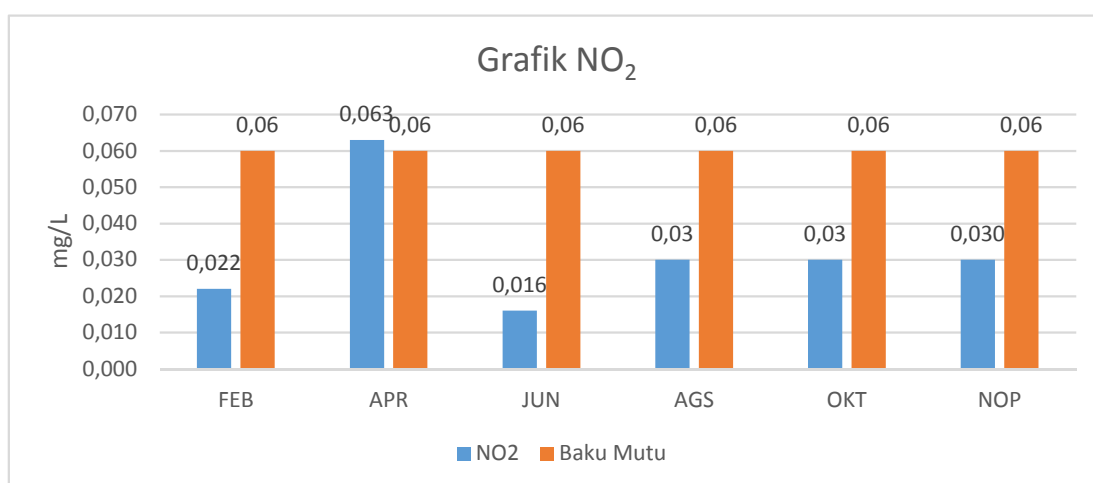
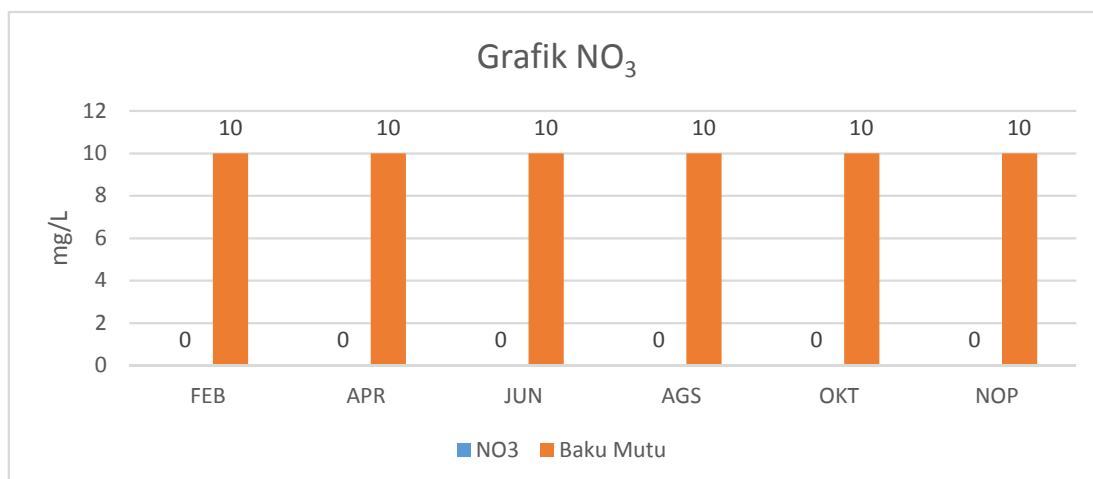
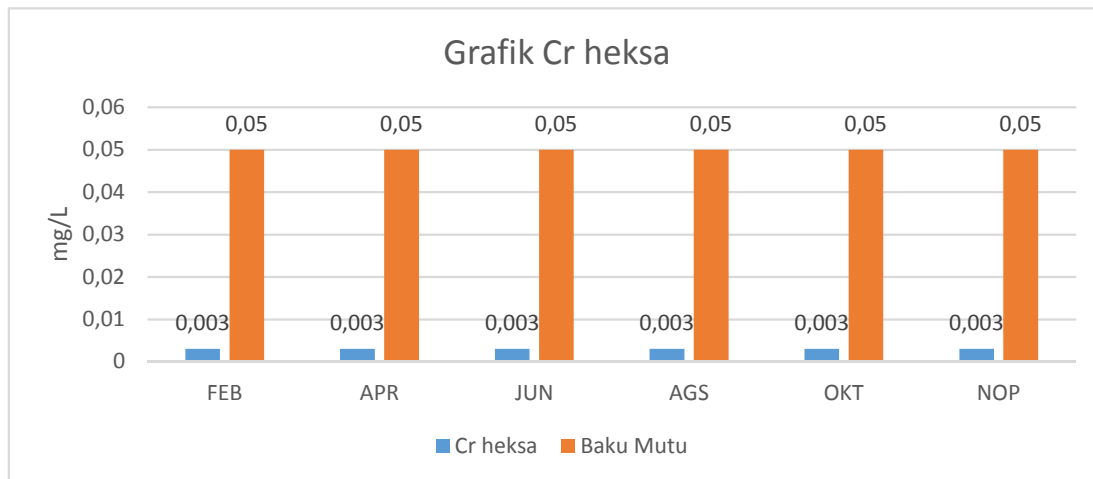
	Fe	Mn	Zn	
FEB	3,367	0,386	0,035	0,05
APR	0,998	0,024	0,039	0,05
JUN	0,683	0,085	0,03	0,05
AGS	0,425	0,162	0,025	0,05
OKT	1,389	0,299	0,06	0,05
NOP	4,262	0,576	0,045	0,05



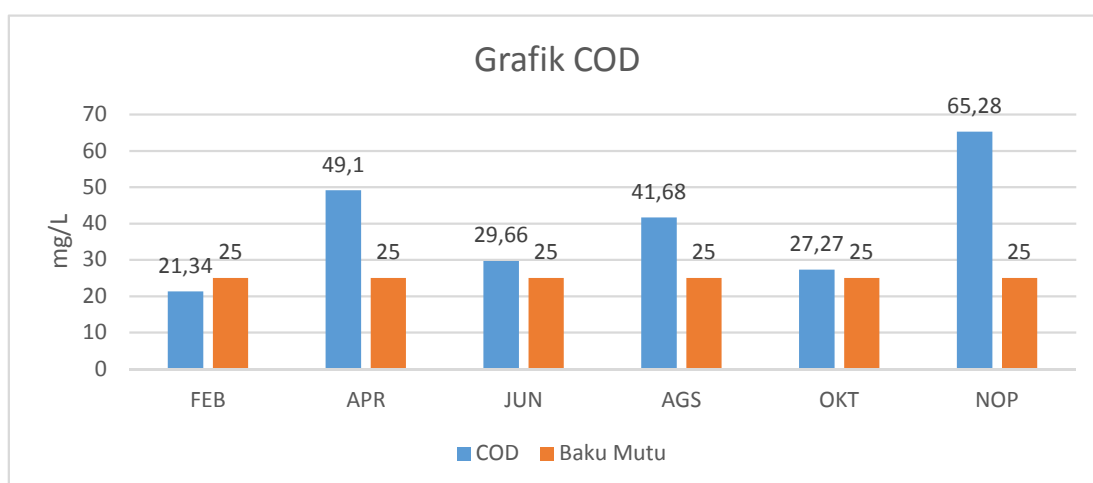
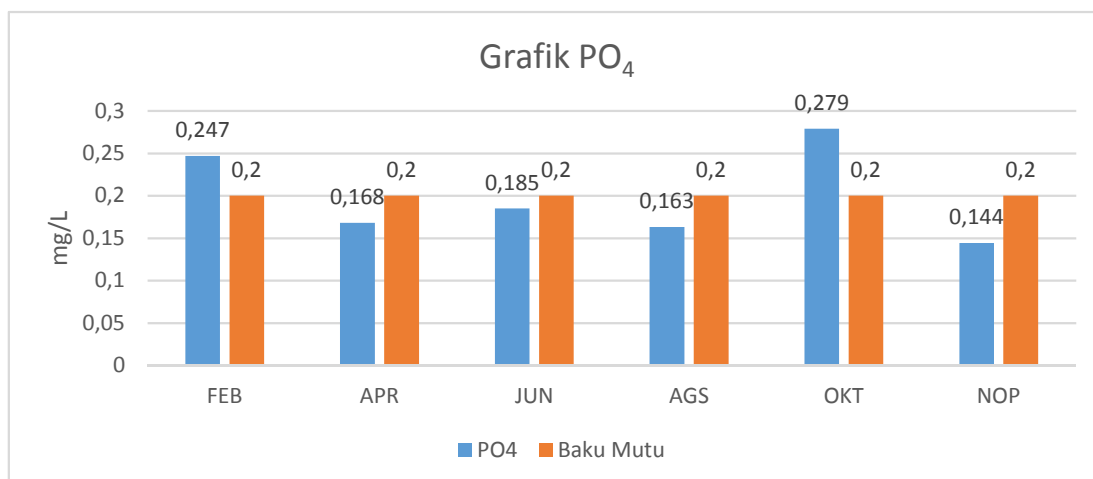
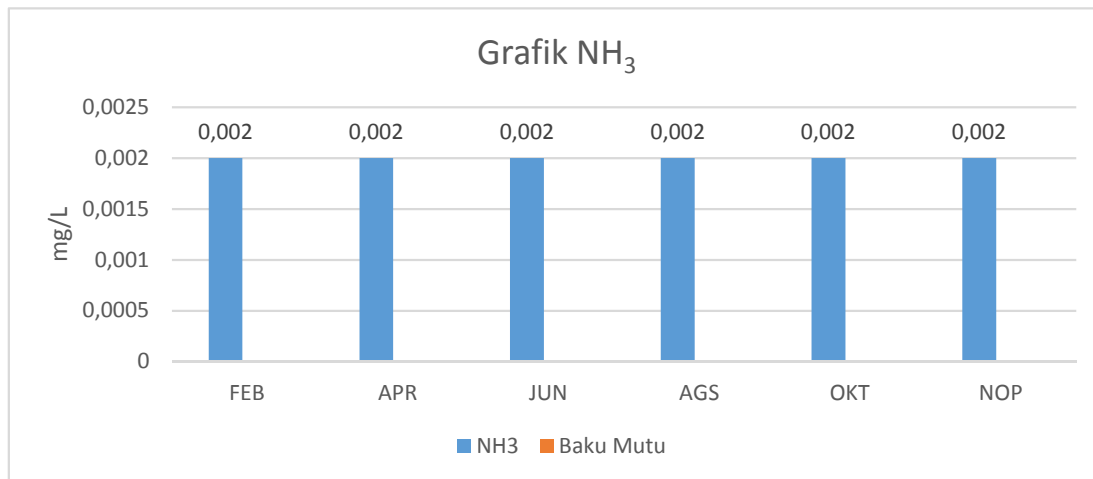
	Cd		Pb		Cu	
FEB	0,001	0,01	0,006	0,03	0,001	0,02
APR	0,001	0,01	0,006	0,03	0,001	0,02
JUN	0,001	0,01	0,006	0,03	0,001	0,02
AGS	0,001	0,01	0,006	0,03	0,001	0,02
OKT	0,001	0,01	0,006	0,03	0,001	0,02
NOP	0,001	0,01	0,006	0,03	0,001	0,02



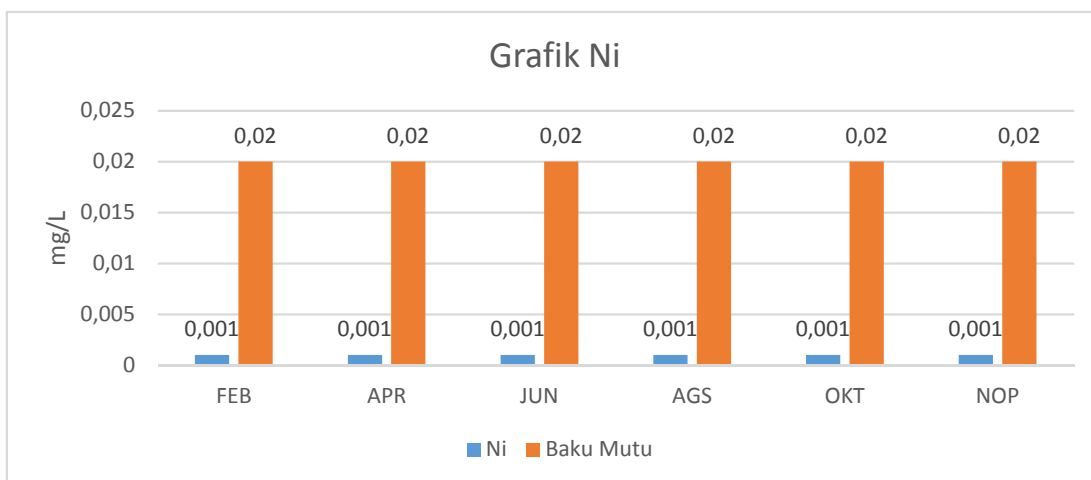
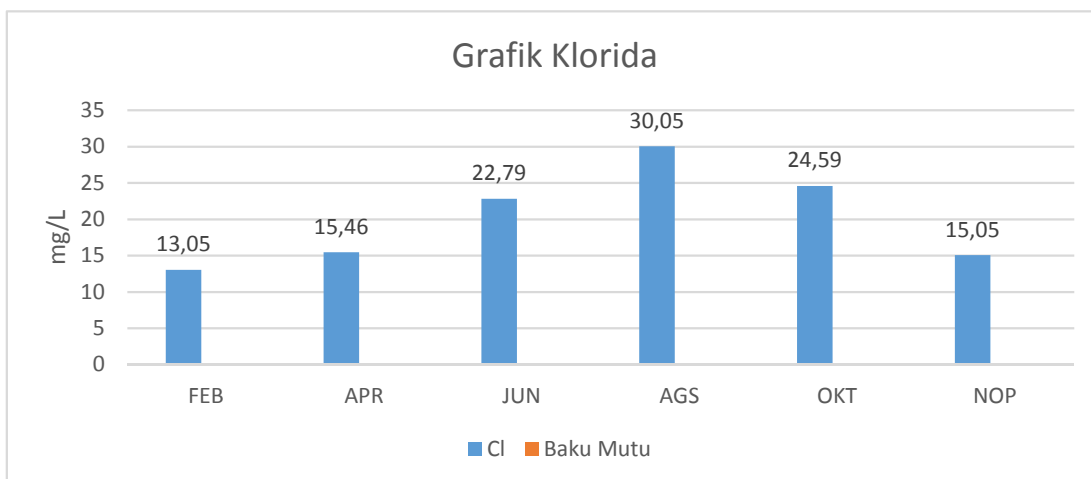
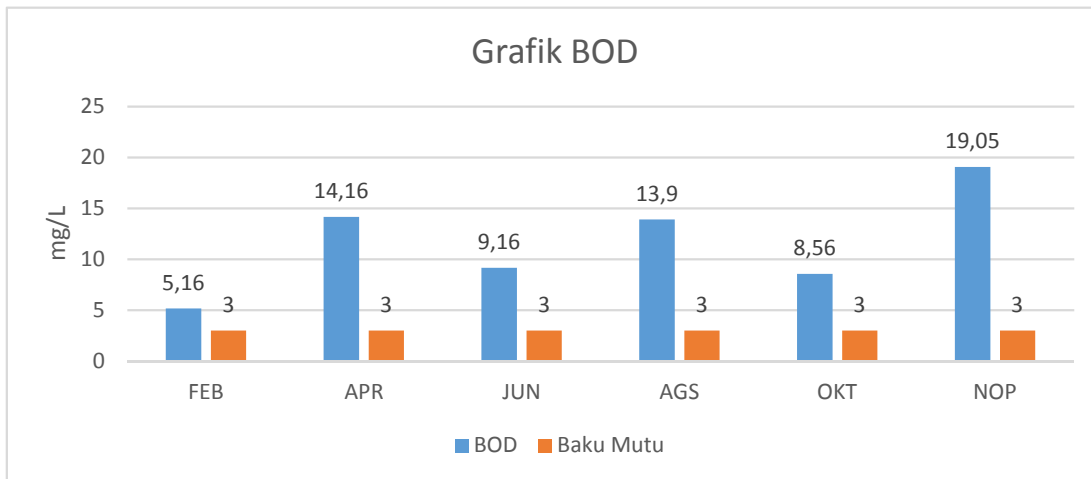
	Cr heksa		NO ₃		NO ₂	
FEB	0,003	0,05	0	10	0,022	0,06
APR	0,003	0,05	0	10	0,063	0,06
JUN	0,003	0,05	0	10	0,016	0,06
AGS	0,003	0,05	0	10	0,03	0,06
OKT	0,003	0,05	0	10	0,03	0,06
NOP	0,003	0,05	0	10	0,030	0,06



	NH ₃	PO ₄		COD	
FEB	0,002	0,247	0,2	21,34	25
APR	0,002	0,168	0,2	49,1	25
JUN	0,002	0,185	0,2	29,66	25
AGS	0,002	0,163	0,2	41,68	25
OKT	0,002	0,279	0,2	27,27	25
NOP	0,002	0,144	0,2	65,28	25



	BOD	Cl	Ni
FEB	5,16	3	0,001 0,02
APR	14,16	3	0,001 0,02
JUN	9,16	3	0,001 0,02
AGS	13,9	3	0,001 0,02
OKT	8,56	3	0,001 0,02
NOP	19,05	3	0,001 0,02



	Ca	Sulfida		Coliform	
FEB	19,7	0	0	0	5000
APR	35,23	0	0	0	5000
JUN	75,502	0	0	0	5000
AGS	35,87	0	0	0	5000
OKT	96,81	0	0	0	5000
NOP	64,76	0	0	0	5000

