

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1. Parameter Persyaratan Kualitas Air Minum	10
Tabel 3.1. Parameter Penggunaan untuk logam Seng (Zn)	32
Tabel 3.2. Parameter Penggunaan untuk logam Besi (Fe)	33
Tabel 4.1. Absorbansi Larutan Standar Besi	37
Tabel 4.2. Data absorbansi ion Besi (Fe) dalam sampel Air Sumur Bor dan Depot Isi Ulang	39
Tabel 4.3. Kandungan Besi (Fe) Rata-rata di dalam air minum isi ulang dari sumur bor dan air minum isi ulang dari depot	39
Tabel 4.4. Absorbansi Larutan Standar Seng	41
Tabel 4.5. Data absorbansi ion Seng (Zn) dalam sampel Air Sumur Bor dan Depot Isi Ulang	42
Tabel 4.6. Kandungan Seng (Zn) Rata-rata di dalam air minum isi ulang dari sumur bor dan air minum isi ulang dari depot	43
Tabel 4.7. Hasil analisis uji BOD	44
Tabel 4.8. Nilai KOB di dalam air minum isi ulang dari sumur bor dan air minum isi ulang dari depot	44
Tabel 4.9. Hasil analisis uji COD	45
Tabel 4.10. Nilai KOK di dalam air minum isi ulang dari sumur bor dan air minum isi ulang dari depot	46
Tabel 4.11. Titrasi Permanganat	47
Tabel 4.12. Nilai Permanganat di dalam air minum isi ulang dari sumur bor dan air minum isi ulang dari depot	47