

DAFTAR TABEL

Tabel II. 1	Parameter Fisik Untuk Keperluan Higiene Sanitasi.....	11
Tabel II. 2	Parameter Kimia Untuk Keperluan Higiene Sanitasi.....	11
Tabel II. 3	Parameter Biologi Untuk Keperluan Higiene Sanitasi.....	12
Tabel III. 1	Definisi Operasional.....	26
Tabel III. 2	Spesifikasi Fungsi Bahan yang Digunakan	34
Tabel IV. 1	Hasil Pengukuran Tingkat Kekeruhan Air Sumur Gali Sebelum dan Sesudah Upaya Penurunan Dengan Variasi Dosis Aluminium Sulfat 160 mg/l.....	35
Tabel IV. 2	Hasil Pengukuran Tingkat Kekeruhan Air Sumur Gali Sebelum dan Sesudah Upaya Penurunan Dengan Variasi Dosis Aluminium Sulfat 240 mg/l.....	36
Tabel IV. 3	Hasil Pengukuran Tingkat Kekeruhan Air Sumur Gali Sebelum dan Sesudah Upaya Penurunan Dengan Variasi Dosis Aluminium Sulfat 320 mg/l.....	37
Tabel IV. 4	Uji One Way Anova Tingkat Kekeruhan Sesudah Dan Sebelum Perlakuan Dengan Variasi Dosis Aluminium Sulfat .	39