

DAFTAR TABEL

| | |
|---|----|
| Tabel 2.1 Parameter Kimia Dalam Standar Baku Mutu Kesehatan Lingkungan untuk Media Air untuk Keperluan Higiene Sanitasi | 20 |
| Tabel 2.2 Parameter Biologi dalam Standar Baku Mutu Kesehatan Lingkungan untuk Media Air untuk Keperluan Higiene Sanitasi | 20 |
| Tabel 2.3 Parameter Kimia dalam Standar Baku Mutu Kesehatan Lingkungan untuk Media Air untuk Keperluan Higiene Sanitasi | 21 |
| Tabel 3.1 Definisi Operasional | 39 |
| Tabel 3.2 Populasi dan Sampel Penelitian | 40 |
| Tabel 3.3 Besar Sampel Penelitian..... | 41 |
| Tabel 3.4 Teknik Pengambilan Sampel | 42 |
| Tabel 4.1 Penelitian yang Berhubungan dengan Penelitian Peneliti..... | 45 |
| Tabel 4.2 Penurunan Kadar Fe dengan Zeolit I | 46 |
| Tabel 4.3 Penurunan Kadar Fe dengan Zeolit II | 47 |
| Tabel 4.4 Penurunan Kadar Fe Menggunakan Karbon Aktif dan Zeolit | 48 |
| Tabel 4.5 Penurunan Kadar Fe Menggunakan Saringan Pasir <i>Up Flow</i> | 51 |
| Tabel 4.6 Penurunan Kadar Fe Menggunakan Zeolit Sintetis | 52 |