

DAFTAR TABEL

| | |
|---|----|
| Tabel 2.1 Baku Mutu Air | 5 |
| Tabel 2.2 Spesifikasi Sensor Suhu DS18b20..... | 14 |
| Tabel 3.1 Penempatan dan Fungsi Komponen Instrumentasi..... | 18 |
| Tabel 4.1 Karakter Kerja Sistem Pengkondisi Suhu Substrat..... | 28 |
| Tabel 4.2 Kadar Hasil Gas Tanpa Pengkondisian..... | 30 |
| Tabel 4.3 Nilai COD Limbah Tanpa Pengkondisian | 30 |
| Tabel 4.4 Kadar Gas Hasil Dengan Pengkondisian Suhu Substrat..... | 31 |
| Tabel 4.5 Nilai COD Dengan Pengkondisian | 32 |
| Tabel 5.1 Karakter Kerja Aksi Sistem | 33 |