

DAFTAR TABEL

Tabel 3. 1 Alat.....	20
Tabel 3. 2 Bahan	20
Tabel 3. 3 Definisi Operasional Variabel.....	21
Tabel 4. 1 Pengukuran Sensor Optocoupler.....	27
Tabel 4. 2 Pengukuran Sensor Tetesan	28
Tabel 4. 3 Parameter Awal menggunakan rumus Ziegler-Nichols	29
Tabel 4. 4 Pembacaan <i>Drop Rate</i> (TPM) Pada <i>Display Infuse Pump</i>	33
Tabel 4. 5 Analisa Data <i>Drop Rate</i> (TPM) Pada <i>Display Infuse Pump</i>	34
Tabel 4. 8 Hasil Pengukuran <i>Flow Rate</i> (Ml/Jam) <i>Infuse Pump</i> Menggunakan IDA.....	35
Tabel 4. 9 Analisa Data Hasil Pengukuran <i>Flow Rate</i> (Ml/Jam) <i>Infuse Pump</i> Menggunakan IDA.....	36