

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Sensor <i>Occlusion</i> SEN0257	28
Tabel 2.2 Spesifikasi Arduino	30
Tabel 2.3 Spesifikasi Selenoid Valve	31
Tabel 2.4 Spesifikasi Arduino SD Card Module Data Logger.....	32
Tabel 2.5 Spesifikasi <i>Card</i> Penyimpanan.....	34
Tabel 3.1 Definisi Operasional Variabel	43
Tabel 3. 1 Definisi Operasional Variabel	43
Tabel 3. 2 Jadwal Kegiatan.....	50
Tabel 4.1 Hasil pengukuran tegangan pada <i>output</i> sensor tekanan.....	56
Tabel 4.2 Spesifikasi <i>Syringe Pump</i> Merek B-Braun....	58
Tabel 4.3 Spesifikasi <i>Infusion Device Analyzer</i> merek Fluke	59
Tabel 4.4 Hasil Pengukuran <i>Syringe Pump</i> Terumo TE- 331	63
Tabel 4.5 Hasil Pengukuran <i>Syringe Pump</i> TOP-5300 .	65
Tabel 4.6 Hasil Pengukuran <i>Infuse Pump</i> TOP-3300....	66
Tabel 4.7 Hasil Pengukuran <i>Infuse Pump</i> Infusia VP7 .	67