

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Infus Pump	10
Gambar 2.2 Sensor Optocoupler	12
Gambar 2.3 Solenoid Lock Door	13
Gambar 2.4 Driver Motor A4988	14
Gambar 2.5 Motor Stepper	15
Gambar 2.6 Arduino Uno	17
Gambar 2.7 LCD 16x2	18
Gambar 3.3 Diagram Mekanis	25
Gambar 4.2 Hasil Pekerjaan	42
Gambar 4.3 Pengambilan Data <i>Setting</i> 30ml/h	43
Gambar 4.4 Pengambilan Data <i>Setting</i> 60ml/h	43
Gambar 4.5 Pengambilan Data <i>Setting</i> 90ml/h	44
Gambar 4.6 Pengukuran 30ml/h	44
Gambar 4.7 Pengukuran 60ml/h	45
Gambar 4.8 Pengukuran 90ml/h	45
Gambar 5.1 Skematik Rangkaian keseluruhan	47
Gambar 5.2 Rangkaian LCD	49
Gambar 5.3 Rangkaian <i>Push Button</i> dan Motor	53
Gambar 5.4 Rangkaian Sensor Deteksi Gelembung	59
Gambar 5.5 Rangkaian Sensor Tetesan	61