

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Tingkat cahaya pada ruangan kerja yang berbeda [12].....	5
Tabel 2.2 Desain temperatur di beberapa negara. [13].....	6
Tabel 3.1 Spesifikasi pin Arduino uno.	13
Tabel 3.2 Spesifikasi pin pada BH1750.	15
Tabel 3.3 Spesifikasi pin DHT11.	17
Tabel 3.4 Konfigurasi Kabel Servo.....	17
Tabel 3.5 Spesifikasi pin relay 5V.	18
Tabel 3.6 Spesifikasi dan fungsi pin ESP8266-01.	19
Tabel 4.1 Pengujian Arduino Uno.....	35
Tabel 4.2 Hasil pengujian error sensor BH1750.....	36
Tabel 4.3 Hasil pengujian error sensor DHT11.	37
Tabel 4.4 Hasil pengujian light decision making.....	39
Tabel 4.5 Hasil pengujian temperature decision making pada pagi hari.	40
Tabel 4.6 Hasil pengujian temperature decision making pada siang hari.	40
Tabel 4.7 Hasil pengujian delay saat melakukan eksekusi.	41
Tabel 4.8 Hasil pengujian akurasi dan <i>delay</i> pada sistem.	43