

## DAFTAR TABEL

Tabel III.1 Jumlah Perangkat Keras.....	24
Tabel IV.1 Pengujian Panel Catu Daya .....	28
Tabel IV.2 Pengujian Relay dan Output PLC.....	29
Tabel IV.3 Pengujian Sensor Arus Pada Stopkontak Kamar Tidur 2 Dengan Perhitungan Menggunakan Perangkat Elektronik Setrika Philips Dengan Daya Maksimum 350 Watt.....	30
Tabel IV.4 Pengujian Sensor Arus Pada Stopkontak Kamar Tidur 3 dan Perhitungan Dengan Perangkat Elektronik Pemanas Air Dengan Daya Maksimum 600 Watt	31
Tabel IV.5 Pengujian Sensor Arus Pada Stopkontak Ruang Keluarga 1 dan Perhitungan Dengan Perangkat Elektronik Monitor HP.....	32
Tabel IV.6 Pengujian Sensor Arus Pada Stopkontak Ruang Keluarga 2 dan Perhitungan Dengan Perangkat Elektronik Kipas Angin Miyako Dengan Daya Maksimum 20 Watt.....	33
Tabel IV.7 Pengujian Penguat Instrumentasi Sensor ACS712 5A Pada Stopkontak Kamar Tidur 2.....	35
Tabel IV.8 Pengujian Penguat Instrumentasi Sensor ACS712 5A Pada Stopkontak Kamar Tidur 3.....	36
Tabel IV.9 Pengujian Penguat Instrumentasi Sensor ACS712 5A Pada Stopkontak Ruang keluarga 1 .....	37
Tabel IV.10 Pengujian Penguat Instrumentasi Sensor ACS712 5A Pada Stopkontak Ruang keluarga 2 .....	38