

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Studi Pustaka.....	5
Tabel 2.2 Spesifikasi Modul PZEM 004T .....	9
Tabel 3.1 Penggunaan Pin Modul PZEM dengan NodeMCU .....	17
Tabel 3.2 Penggunaan Pin NodeMCU dengan Buzzer.....	18
Tabel 3.3 Penggunaan Pin Modul LCD dengan NodeMCU.....	19
Tabel 4.1 Pengukuran kWh <i>SMART METER</i> dengan beban listrik .....	26
Tabel 4.2 Pengukuran kWh <i>SMART METER</i> pada Lampu LED 10W.....	27
Tabel 4.3 Pengukuran kWh <i>SMART METER</i> pada Setrika 395W .....	28
Tabel 4.4 Pengukuran kWh <i>SMART METER</i> pada Solder 40W .....	28
Tabel 4.5 Pengukuran kWh Protipe dengan beban listrik .....	31
Tabel 4.6 Pengukuran kWh Protipe pada Lampu LED 10W .....	32
Tabel 4.7 Pengukuran kWh Protipe pada Setrika 395W .....	32
Tabel 4.8 Pengukuran kWh Protipe pada Solder 40W .....	33
Tabel 4.9 Pengujian Sistem.....	34