

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1. Hasil Penelitian Terdahulu	8
Tabel 2.2. Standar Kriteria IKE.....	14
Tabel 3.1. Spesifikasi <i>Power Meter</i> PM2220.....	24
Tabel 3.2. Spesifikasi Modul Modbus Max485.....	26
Tabel 3.3. Spesifikasi WROM ESP32.....	27
Tabel 4.1. Tabel Pembacaan Sampel Tegangan (Va).....	36
Tabel 4.2. Tabel Pembacaan Sampel Tegangan (Vb).....	36
Tabel 4.3. Tabel Pembacaan Sampel Tegangan (Vc).....	36
Tabel 4.4. Tabel Pembacaan Sampel Arus (Ia).....	38
Tabel 4.5. Tabel Pembacaan Sampel Arus (Ib).....	38
Tabel 4.6. Tabel Pembacaan Sampel Arus (Ic).....	38
Tabel 4.7. Tabel Pembacaan Sampel daya aktif (Pa).....	40
Tabel 4.8. Tabel Pembacaan Sampel daya aktif (Pb).....	40
Tabel 4.9. Tabel Pembacaan Sampel daya aktif (Pc).....	40
Tabel 4.10. Tabel Pembacaan Sampel Energi (kWh).....	42
Tabel 4.11. Tabel Pembacaan Sampel Frekuensi	43
Tabel 4.12. Tabel Ukuran Data MQTT dan HTTP	46
Tabel 4.13. Tabel Pembacaan (<i>Network Time Protocol</i>).....	47
Tabel 4.14. Tabel Pembacaan End To End Nilai kWh.....	52