

DAFTAR GAMBAR

Gambar II-1. Grafik Arus, Tegangan dan Daya AC	5
Gambar II-2. Segitiga Daya	6
Gambar II-3. Rangkaian Pembagi Tegangan [7]	7
Gambar II-4. Transformator Tegangan [9]	8
Gambar II-5. Current Transformator Sederhana	9
Gambar III-1. Blok Sistem Perhitungan Daya	10
Gambar III-2. Schneider MCB Domae rating 2A	12
Gambar III-3. Arduino Mega 2560	13
Gambar III-4. Sensor Arus ZMCT103C	13
Gambar III-5. Rangkaian Pembagi Tegangan dan Op-amp.....	14
Gambar III-6. Sensor Tegangan ZMPT101B.....	15
Gambar III-7. Liquid Crystal Display (LCD) 20×4.....	16
Gambar III-8. Flowchart Sistem Keseluruhan	17
Gambar IV-1. Pengujian Sensor ZMPT101B dan Pengukuran Multimeter	21