

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
1. Gambar 2.1 Multimeter Analog dan Multimeter Digital	15
2. Gambar 2.2 Kontruksi dan Bagian-bagian Multimeter	16
3. Gambar 2.3 Bagian-bagian Multimeter Digital	16
4. Gambar 2.4 Skala Jarum Nol	18
5. Gambar 2.5 Saklar Pemilih	18
6. Gambar 2.6 Rangkaian Pengukuran Sumber Tegangan AC PLN	19
7. Gambar 2.7 Penunjukan Pengukuran Tegangan DC.....	21
8. Gambar 2.8 Pengawatan Pengukuran Tegangan DC yang Salah	21
9. Gambar 2.9 Cara Pemasangan Ohm Meter	22
10. Gambar 2.10 Kalibrasi Ohm Meter	22
11. Gambar 2.11 Rangkaian Pengukuran resistor variabel (VR)	23
12. Gambar 2.12 Pelaksanaan Kerangka Berpikir	46
13. Gambar 3.1 Skema Rancangan Penelitian	55
14. Gambar 4.1 Histogram Hasil Belajar Pengukuran Listrik Kelas Eksperimen	64
15. Gambar 4.2 Histogram Hasil Belajar Pengukuran Listrik Kelas Kontrol	66