

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. Posisi Media Dalam Proses Pembelajaran .....	12
Gambar 2.2. Fungsi Media Dalam Proses Pembelajaran.....	12
Gambar 2.3. Defenisi Desain Sistem Pembelajaran ADDIE .....	15
Gambar 2.4. Tampilan Macromedia Flash.....	19
Gambar 2.5. AVOMeter .....	22
Gambar 2.6. Kedudukan Normal Jarum Penunjuk .....	24
Gambar 2.7. Skala Resistansi Ohmmeter.....	24
Gambar 2.8. AVOMeter Untuk Mengukur VDC .....	25
Gambar 2.9. AVOMeter Untuk Mengukur ACV .....	26
Gambar 2.10. AVOMeter Untuk Mengukur Arus DC.....	26
Gambar 3.1. Langkah-Langkah Penggunaan Metode R&D .....	31
Gambar 3.2. Flow Chart Pengembangan Media Pembelajaran.....	34
Gambar 3.3. Blok Diagram Rancang Media.....	34
Gambar 3.4. Model ADDIE.....	35
Gambar 3.5. Tampilan Menu Utama.....	37
Gambar 3.6. Tampilan Menu Petunjuk.....	38
Gambar 3.7. Tampilan Menu SK/KD .....	38
Gambar 3.8. Tampilan Menu Materi.....	39
Gambar 3.9. Tampilan Menu Video .....	39
Gambar 3.10. Tampilan Menu Evaluasi .....	40
Gambar 4.1. Tahapan Penelitian ADDIE.....	46
Gambar 4.2 Tampilan Pembuka Media Pembelajaran.....	48

Gambar 4.3. Tampilan Isi .....	48
Gambar 4.4. Tampilan Menu Petunjuk Penggunaan Media .....	49
Gambar 4.5. Tampilan Menu SK/KD .....	50
Gambar 4.6. Tampilan Menu Materi.....	50
Gambar 4.7. Tampilan Menu Simulasi .....	51
Gambar 4.8. Tampilan Menu Latihan .....	52
Gambar 4.9. Komponen-Komponen CD interaktif.....	53
Gambar 4.10. Tampilan Autorun CD Interaktif.....	54
Gambar 4.11. Tampilan Penutup.....	54
Gambar 4.12. Chart Validasi Ahli Materi.....	56
Gambar 4.13. Chart Validasi Ahli Media.....	56
Gambar 4.14. Chart Validasi Hasil Angket Siswa.....	58