

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Posisi Media dalam Proses Pembelajaran.....	18
Gambar 2.2	Fungsi Media dalam Proses Pembelajaran	19
Gambar 2.3	Kriteria Pemilihan Media (Susilana dan Riyana,2008:69)	21
Gambar 2.4	Lembar Kerja/ Workspace pada EWB Multisim 8	25
Gambar 2.5	Component Toolbar	32
Gambar 2.6	Select a Component	33
Gambar 2.7	DC Power	33
Gambar 2.8	Peletakkan Komponen	34
Gambar 2.9	Tampilan DC Power	34
Gambar 2.10	Cara Memilih Jenis Resistor yang Diinginkan	35
Gambar 2.11	Cara Menggambar Resistor pada Lembar Kerja EWB Multi- sim	36
Gambar 2.12	Cara Menghilangkan Teks yang Tampil pada Resistor	37
Gambar 2.13	Resistor Tampil tanpa Keterangan Teks	38
Gambar 2.14	Automatic Wiring	39
Gambar 2.15	Dua Buah Node yang Belum Terhubung	40
Gambar 2.16	Dua Buah Node yang Telah Terhubung Menjadi Sebuah Wi- Ring	40
Gambar 2.17	Berbagai Jensi Alat Ukur yang Ditunjukkan pada <i>Instrument Toolbar</i>	41
Gambar 2.18	Virtual Multimeter pada EWB Multisim	42
Gambar 2.19	Rincian Tampilan ketika Multimeter Diklik	42
Gambar 2.20	Osiloskop Virtual dari EWB Multisim	43

Gambar 2.21 Rincian Tampilan Osiloskop ketika Diklik	43
Gambar 2.22 Timebase yang terdapat pada osiloskop di EWB Multisim....	44
Gambar 2.23 Tampilan <i>Help</i> pada EWB Multisim	45
Gambar 3.1 Alur Pelaksanaan Tindakan Kelas	64
Gambar 3.2 Model Analisis Interaktif (Sumber: H.B.Sutopo,2009:96)	67
Gambar 4.1 Diagram Persentase Nilai Pre Tes Siswa (Capaian Batas Ketuntasan)	73
Gambar 4.2 Diagram Persentase Nilai Kognitif Siswa Siklus I (Ketuntasan Klasikal)	79
Gambar 4.3 Grafik Persentase Skor setiap Aspek Observasi Afektif Siswa Siklus I	79
Gambar 4.4 Grafik Persentase Skor setiap Aspek <i>Performance</i> Guru Siklus I	80
Gambar 4.5 Diagram Persentase Nilai Kognitif Siswa Siklus II (Ketuntasan Klasikal)	87
Gambar 4.6 Grafik Persentase Skor setiap Aspek Observasi Afektif Siswa Siklus II	88
Gambar 4.7 Grafik Persentase Skor setiap Aspek Observasi <i>Performance</i> Guru Siklus II	89
Gambar 4.8 Diagram Batas Capaian Ketuntasan Proses Belajar Kognitif Siswa setiap Siklus	91
Gambar 4.9 Grafik Persentase setiap Aspek pada Observasi Afektif Siswa setiap Siklus	93
Gambar 4.10 Grafik Persentase setiap Aspek pada Observasi <i>Performance</i> Guru setiap Siklus	94