

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1. Penghantar yang menghubungkan dua benda berbeda potensial	17
Gambar 2.2. Muatan listrik q melalui penampang penghantar A tiap satuan waktu	18
Gambar 2.3. Muatan Listrik Pada Beberapa Benda	19
Gambar 2.4. Grafik hubungan antara kuat arus dengan beda potensial	20
Gambar 2.5. Susunan hambatan secara seri	22
Gambar 2.6. Susunan hambatan tersusun parallel	23
Gambar 2.7. Pengukuran kuat arus pada suatu rangkaian listrik	25
Gambar 2.8. Pengukuran tegangan listrik pada suatu rangkaian listrik	26
Gambar 3.1. Skema Prosedur Penelitian	34
Gambar 4.1. Diagram Batang Data Pretes dan Postes Kelas Eksperimen	45
Gambar 4.2. Diagram Batang Nilai Pretes dan Postes Kelas Kontrol	46
Gambar 4.3. Grafik Persentasi Peningkatan Aktivitas Belajar Siswa pada Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	51
Gambar 4.4. Diagram Batang Nilai Afektif Kelas Kontrol	53
Gambar 4.5. Diagram Batang Nilai Keterampilan Kelas Eksperimen	54