

DAFTAR GAMBAR

| | Halaman |
|---|----------------|
| Gambar 2.1 : Rangkain Listrik | 19 |
| Gambar 2.2 : Amperemeter Disusun Seri dengan Resistor | 20 |
| Gambar 2.3 : Voltmeter Disusun Paralel dengan Hambatan | 20 |
| Gambar 2.4 : Grafik Hubungan Antara Kuat Arus dan Beda Potensial | 21 |
| Gambar 2.5 : Hambatan pada Kawat | 22 |
| Gambar 2.6 : Rangkaian Hukum I Kirchoff | 22 |
| Gambar 2.7 : Rangkaian Hukum II Kirchoff | 23 |
| Gambar 2.8 : Rangkaian Hambatan Seri | 23 |
| Gambar 2.9 : Rangkaian Hambatan Paralel | 24 |
| Gambar 3.1 : Skema Rancangan Penelitian | 31 |
| Gambar 4.1 : Diagram Batang Data Pretes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol | 41 |
| Gambar 4.2 : Diagram Batang Data Postes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol | 42 |
| Gambar 4.3 : Diagram Batang Nilai Aktivitas Belajar Siswa Berdasarkan Indikator Penilaian | 46 |
| Gambar 4.4 : Diagram Batang Peningkatan Nilai Aktivitas Belajar Siswa Per Pertemuan | 47 |
| Gambar 4.5 : Diagram Batang Kategori Nilai Pretes, Aktivitas Dan Postes Siswa | 48 |