

**DAFTAR TABEL**

	<i>halaman</i>
Tabel 2.1. Langkah-Langkah Model Pembelajaran Kooperatif	16
Tabel 2.2. Perbedaan Kelompok Belajar Kooperatif dengan Kelompok Belajar Konvensional	17
Tabel 2.3. Perbandingan Empat Model dalam Pembelajaran Kooperatif	23
Tabel 3.1. Disain Penelitian	42
Tabel 3.2. Tabel spesifikasi tes pada materi pokok Listrik Dinamis	43
Tabel 3.3. Pedoman Penskoran Observasi Aktivitas Belajar Siswa	44
Tabel 4.1. Data Nilai Pretes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	52
Tabel 4.2. Data Nilai Postes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	53
Tabel 4.3. Nilai Rata-Rata, Standar Deviasi, Dan Varians Pada Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	54
Tabel 4.4. Hasil Uji Normalitas Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	55
Tabel 4.5. Ringkasan Hasil Uji Homogenitas Kedua Kelas	56
Tabel 4.6. Ringkasan perhitungan uji t	57
Tabel 4.7. Ringkasan penilaian aktivitas siswa	58
Tabel 4.8. Ringkasan data taksonomi bloom Anderson	60