

## DAFTAR TABEL

	<i>halaman</i>
Tabel 2.1. Observasi Aktivitas Belajar Siswa	10
Tabel 2.2. Tahap-tahap Model Pembelajaran <i>Inquiry Training</i>	22
Tabel 2.3. Sintaks Model Pembelajaran Langsung ( <i>Direct Instruction</i> )	25
Tabel 3.1. Desain Penelitian	43
Tabel 3.2. Tabel Spesifikasi Tes Hasil Belajar pada Materi Pokok Listrik Dinamis	44
Tabel 3.3. Pedoman Penskoran Observasi Aktivitas Belajar Siswa	45
Tabel 3.4. Aspek yang di Nilai untuk Validitas Isi	48
Tabel 4.1. Distribusi Frekuensi Nilai Pretes Kelas Eksperimen	57
Tabel 4.2. Distribusi Frekuensi Nilai Pretes Kelas Kontrol	58
Tabel 4.3. Distribusi Frekuensi Nilai Postes Kelas Eksperimen	59
Tabel 4.4. Distribusi Frekuensi Nilai Postes Kelas Kontrol	60
Tabel 4.5. Nilai Rata-Rata, Standar Deviasi, dan Varians Pada Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	61
Tabel 4.6. Hasil Uji Normalitas Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	61
Tabel 4.7. Ringkasan Hasil Uji Homogenitas Kedua Kelas	62
Tabel 4.8. Hasil Observasi Aktivitas Siswa Selama Proses Pembelajaran	64