

## DAFTAR TABEL

	<b>Halaman</b>
Tebel. 2.1 Aktivitas Guru dan Peserta Didik	18
Tabel 2.2 Kegiatan Pembelajaran Saintifik	19
Tabel 2.3 Peneliti yang Relevan	21
Tabel 3.1 Nonequivalent Control Group Design	41
Tabel 3.2 Spesifikasi Tes Hasil Belajar pada Materi Listrik Dinamis	42
Tabel 4.1 Data Nilai Pretes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	52
Tabel 4.2 Nilai Rata-rata dan Simpangan Baku	53
Tabel 4.3 Ringkasan Perhitungan Uji Normalitas Data Pretes	53
Tabel 4.4 Uji Homogenitas Data Pretes Kelas Eksperimen dan kontrol	54
Tabel 4.5 Ringkasan Perhitungan Uji Kesamaan Rata-rata Pretes	54
Tabel 4.6 Hasil Observasi Aktivitas Siswa Kelas Eksperimen Selama Proses Pembelajaran	56
Tabel 4.7 Perkembangan Keterampilan Siswa pada Pertemuan I,II dan III	57
Tabel 4.8 Hasil Observasi Aktivitas Siswa Kelas Kontrol Selama Proses Pembelajaran	59
Tabel 4.9 Hasil Postes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	60
Tabel 4.10 Nilai Rata-rata dan Simpangan Baku	61
Tabel 4.11 Ringkasan Perhitungan Uji Normalitas Data Postes	61
Tabel 4.12 Uji Homogenitas Data Postes Kelas Eksperimen dan kontrol	62
Tabel 4.13 Ringkasan Perhitungan Uji Hipotesis Kemampuan Postes	62