

## DAFTAR TABEL

		Halaman
Tabel 2.1.	Sintaks Inkuiri Terbimbing ( <i>Guided Inquiry</i> )	15
Tabel 2.2.	Penelitian yang Sebelumnya	29
Tabel 3.1.	<i>Two group pre-test-post-test design</i>	33
Tabel 3.2.	Tabel Spesifikasi Materi Listrik Dinamis	35
Tabel 3.3.	Kriteria Penilaian Hasil Belajar Siswa	36
Tabel 3.4.	Kriteria Penilaian Aktivitas Siswa	37
Tabel 4.1.	Data Pretes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	43
Tabel 4.2.	Kemampuan Kognitif Pretes Siswa	44
Tabel 4.3.	Uji Normalitas Data Pretes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	45
Tabel 4.4.	Uji Homogenitas Data Pretes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	46
Tabel 4.5.	Uji Hipotesis Data Pretes Siswa	46
Tabel 4.6.	Data Postes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	49
Tabel 4.7.	Kemampuan Kognitif Postes Siswa	50
Tabel 4.8.	Uji Normalitas Data Postes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	51
Tabel 4.9.	Uji Homogenitas Data Postes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	52
Tabel 4.10.	Uji Hipotesis Data Postes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	53
Tabel 4.11.	Perkembangan Aktivitas Belajar Siswa Kelas Eksperimen Pada Pertemuan I, II dan III	54