

DAFTAR TABEL

		<i>Halaman</i>
Tabel 2.1	Sintaks model pembelajaran <i>Scientific Inquiry</i>	14
Tabel 2.2	Konversi Skala Termometer	18
Tabel 3.1	<i>Two Group Pretest - Postest design</i>	35
Tabel 3.2	Kisi-Kisi Keterampilan Proses Sains	38
Tabel 4.1	Nilai <i>Pretest</i> Kelas Kontrol	44
Tabel 4.2	Nilai <i>Pretest</i> Kelas Eksperimen	45
Tabel 4.3	Nilai <i>Postest</i> Kelas Kontrol	46
Tabel 4.4	Nilai <i>Postest</i> Kelas Eksperimen	47
Tabel 4.5	Hasil Uji Normalitas <i>Pretest</i> Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	48
Tabel 4.6	Uji Homogenitas Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	49
Tabel 4.7	Uji Hipotesis Data <i>Pretest</i>	50
Tabel 4.8	Uji Hipotesis Data <i>Postest</i>	51
Tabel 4.9	Penilaian Sikap Siswa Kelas Kontrol	51
Tabel 4.10	Penilaian Sikap Siswa Kelas Eksperimen	52
Tabel 4.11	Penilaian Aktivitas Siswa Kelas Eksperimen	53
Tabel 4.12	Penilaian Keterampilan Proses Sains Siswa Kelas Eksperimen	54
Tabel 4.10	Penilaian Sikap Siswa Kelas Eksperimen	52