

## DAFTAR TABEL

		<b>Halaman</b>
Tabel 2.1.	Komponen dan Indikator KPS	12
Tabel 2.2.	Sintaks Model Pembelajaran Langsung	25
Tabel 2.3.	Konversi Skala Termometer	27
Tabel 2.4.	Hasil Penelitian yang Relevan	41
Tabel 3.1.	<i>Two Group pre-test-post test design</i>	46
Tabel 3.2.	Spesifikasi Test Keterampilan Proses Sains Siswa	49
Tabel 3.3.	Kategori Ketuntasan Penugasan Materi Pelajaran	50
Tabel 3.4.	Deskriptor Keterampilan Proses Sains	51
Tabel 3.5.	Kriteria Penilaian	57
Tabel 4.1.	Hasil Pretes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	58
Tabel 4.2.	Hasil Postes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	59
Tabel 4.3.	Ringkasan Hasil Perhitungan Nilai Rata-Rata, Standar Deviasi dan Varians	60
Tabel 4.4.	Presentase Pretes Siswa yang Menjawab Benar Per Indikator KPS Kelas Eksperimen dan Kontrol	62
Tabel 4.5.	Presentase Postes Siswa yang Menjawab Benar Per Indikator KPS Kelas Eksperimen dan Kontrol	64
Tabel 4.6.	Uji Normalitas Nilai Pretes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	66
Tabel 4.7.	Uji Normalitas Nilai Postes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	66
Tabel 4.8.	Ringkasan Hasil Uji Homogenitas Nilai Postes	67
Tabel 4.9.	Ringkasan Perhitungan Uji Hipotesis Kemampuan Awal/ Pretes Siswa	68
Tabel 4.10.	Ringkasan Perhitungan Uji Hipotesis Postes Siswa	69