

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1: Sintaks Model Pembelajaran <i>Scientific Inquiry</i>	19
Tabel 2.2: Komponen dan Indikator Keterampilan Proses Sains	21
Tabel 3.1: <i>Group Pretest-Posttest Design</i>	29
Tabel 3.2: Tabel Rincian dari Kisi-Kisi Tes Keterampilan Proses Sains	32
Tabel 3.3: Kriteria Penilaian pretes-postes	33
Tabel 3.4: Rubik Penilaian Keterampilan Proses Sains	33
Tabel 3.5: Kriteria Pengujian Tes	37
Tabel 3.6: Kriteria Daya Beda	38
Tabel 3.7: Kriteria Taraf Kesukaran Tes	39
Tabel 4.1: Hasil Pretes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	45
Tabel 4.2: Hasil Postes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	46
Tabel 4.3: Hasil Uji Normalitas Kelas Eksperimen dan Kontrol	47
Tabel 4.4: Hasil Uji Homogenitas Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	47
Tabel 4.5: Perhitungan Uji Hipotesis Kemampuan Pretes Siswa	49
Tabel 4.6: Perhitungan Uji Hipotesis Kemampuan Postes Siswa	50