

DAFTAR TABEL

		Halaman
Tabel 2.1	Sintaks pembelajaran <i>Scientific Inquiry</i>	16
Tabel 2.2	Indikator Keterampilan Proses Sains	17
Tabel 3.1	<i>Control Group Pretest-Pasttest Design</i>	33
Tabel 3.2	kisi-kisi keterampilan proses sains	36
Tabel 3.3	Kategori Ketuntasan Penugasan Materi Pelajaran	36
Tabel 3.4	Deskriptor Keterampilan Proses Sains	37
Tabel 3.5	katagori penilaian keterampilan	38
Tabel 3.6	Penilaian Sikap	39
Tabel 3.7	Predikat Kompetensi Penilain Sikap	40
Tabel 3.8.	Katagori Validator	41
Tabel 3.9.	Katagori Taraf Kesukaran	43
Tabel 3.10.	Katagori Daya Pembeda	44
Tabel 3.11.	Tabel Uji Coba Instrumen	44
Tabel 4.1.	Data Pretes Keterampilan Proses Sains Kelas Eksperimen Dan Kelas Kontrol	49
Tabel 4.2.	Presentase Pretest Keterampilan Proses Sains	50
Tabel 4.3.	Ringkasan Hasil Uji Normalitas Data <i>Pretest</i>	52
Tabel 4.4.	Ringkasan Hasil Uji Data Homogenitas <i>Pretest</i> Ketrampilan Proses Sains	53
Tabel 4.5.	Ringkasan Hasil Uji Hipotesis <i>Pretest</i> Keterampilan Proses Sains	53
Tabel 4.6.	Hasil Kinerja Keterampilan Proses Sains	54
Tabel 4.7.	Hasil Kinerja Rata-rata Keterampilan Proses Sains	55
Tabel 4.8.	Penilain Observasi Sikap	56
Tabel 4.9.	Data <i>Posttest</i> Keterampilan Proses Sains Kelas Eksperimen Dan Kelas Kontrol	57
Tabel 4.10.	Presentase <i>Posttest</i> Keterampilan Proses Sains	58
Tabel 4.11.	Ringkasan Hasil Uji Normalitas Data <i>Posttest</i>	59
Tabel 4.12.	Ringkasan Hasil Uji Data Homogenitas <i>Posttest</i> Ketrampilan Proses Sains	60
Tabel 4.13.	Ringkasan Hasil Uji Data hipotesis <i>Posttest</i> Ketrampilan Proses Sains	61
Tabel 4.14.	Rekapitulasi Nilai Kinerja Lkpd	63