

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1.	Sintaks Model Pembelajaran <i>Scientific Inquiry</i>	19
Tabel 2.2.	Penerapan Model <i>Scientific Inquiry</i>	21
Tabel 2.3.	Indikator Keterampilan Proses Sains.....	31
Tabel 2.4.	Tahap-Tahap Perkembangan Kognitif Piaget..	41
Tabel 2.5.	Hasil Penelitian Yang Relevan	43
Tabel 3.1.	Desain Penelitian	52
Tabel 3.2	Kisi-Kisi Tes Pengetahuan Konseptual.	57
Tabel 3.3.	Kisi-Kisi Keterampilan Proses Sains	58
Tabel 4.1.	Data pretes pengetahuan konseptual	64
Tabel 4.2.	Uji normalitas pretes pengetahuan konseptual.....	65
Tabel 4.3.	Uji homogenitas pretes pengetahuan konseptual	66
Tabel 4.4.	Uji kesamaan pretes pengetahuan konseptual.....	66
Tabel 4.5.	Data pretes keterampilan proses sains	67
Tabel 4.6.	Uji normalitas pretes keterampilan proses sains	68
Tabel 4.7.	Uji homogenitas pretes keterampilan proses sains.....	68
Tabel 4.8.	Uji kesamaan pretes keterampilan proses sains	68
Tabel 4.9.	Data postes pengetahuan konseptual	69
Tabel 4.10.	Analisis indikator pengetahuan konseptual	70
Tabel 4.11.	Data postes keterampilan proses sains.....	72
Tabel 4.12.	Analisis indikator keterampilan proses sains.....	73
Tabel 4.13.	Uji normalitas postes pengetahuan konseptual	75
Tabel 4.14.	Uji homogenitas postes pengetahuan konseptual.....	75
Tabel 4.15.	Uji kesamaan postes pengetahuan konseptual	76
Tabel 4.16.	Uji normalitas postes keterampilan proses sains.....	77
Tabel 4.17.	Uji homogenitas postes keterampilan proses sains	77
Tabel 4.18.	Uji kesamaan postes keterampilan proses sains.....	77