

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1. Dampak langsung dan pengiringan MPLI	15
Tabel 2.2 Hubungan MPLI dan <i>Scientific Method</i>	17
Tabel 2.3 Peneliti Yang Relevan.	27
Tabel 3.1 <i>Control Group Pretest-Posttest Design</i>	31
Tabel 3.2 Alur Skema Prosedur Penelitian	34
Tabel 3.3 Spesifikasi Instrumen Tes Hasil Belajar	36
Tabel 3.4 Kriteria Penskoran Tes Uraian	37
Tabel 3.5 Data Hasil Belajar Kognitif	38
Tabel 3.6 Kriteria dan Persentase Nilai	38
Tabel 4.1. Data Pretes Kelas Eksperimen dan Kontrol	45
Tabel 4.2. Data Postes Kelas Eksperimen dan Kontrol	46
Tabel 4.3. Data Ketuntasan Hasil Belajar Kognitif Peserta Didik	47
Tabel 4.4. Nilai Rata-rata, Standar Deviasi dan Varians	48
Tabel 4.5. Uji Normalitas	48
Tabel 4.6. Uji Homogenitas	49
Tabel 4.7. Uji Hipotesis dua pihak	50
Tabel 4.8. Uji Hipotesis satu pihak	50
Tabel 4.9 Hasil Penilaian Sikap Peserta Didik Dikelas Eksperimen dan Kontrol	51
Tabel 4.10 Ringkasan Data Penilaian Keterampilan Peserta Didik	53