

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 : Langkah-langkah Model Pembelajaran <i>Inquiry Training</i>	11
Tabel 2.2 : Komponen dan Indikator KPS	17
Tabel 2.3 : Perbandingan Skala	26
Tabel 2.4 : Koefisien Muai Panjang Beberapa Jenis Zat Padat	35
Tabel 2.5 : Koefisien Muai Volume Beberapa Jenis Zat Cair	38
Tabel 2.6 : Titik Didih Suatu Zat	40
Tabel 2.7 : Titik Lebur Suatu Zat	41
Tabel 2.8 : Penelitian Yang Relevan	42
Tabel 3.1 : Two Group Pretest-Posttest Desain	48
Tabel 3.2 : Spesifikasi Tes Hasil Belajar	51
Tabel 4.1 : Hasil Pretes Kelas Eksperimen dan Kontrol	57
Tabel 4.2 : Hasil Postes Kelas Eksperimen dan Kontrol	58
Tabel 4.3 : Ringkasan Hasil Perhitungan Rata-rata, Standar Deviasi, dan Varians	59
Tabel 4.4 : Ringkasan Hasil Uji Normalitas Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	60
Tabel 4.5 : Ringkasan Hasil Uji Homogenitas Kedua Kelas	61
Tabel 4.6 : Ringkasan Perhitungan Uji Hipotesis Kemampuan Awal/ Pretes Siswa	61
Tabel 4.7 : Ringkasan Perhitungan Uji Hipotesis Postes Siswa	62
Tabel 4.8 : Rekapitulasi Hasil Observasi Aktivitas Belajar Siswa	68
Tabel 4.9 : Nilai Pretes, Nilai Aktivitas Belajar dan Nilai Postes	70
Tabel 4.10 : Rekapitulasi Aktivitas Siswa Kelas Eksperimen	72