

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1. Sifat Termometrik Zat	18
Tabel 2.2. Konversi Skala Termometer	21
Tabel 2.3 Koefisien Pemuaian Berbagai Zat	22
Tabel 2.4 Perubahan Wujud Zat	27
Tabel 2.5 Penelitian Terdahulu	28
Tabel 3.1 Rancangan Eksperimen	33
Tabel 3.2 Kisi-kisi Tes Hasil Belajar pada materi pokok Suhu dan Kalor	35
Tabel 3.3 Kriteria Kemampuan Siswa	36
Tabel 4.1. Hasil Pretes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	41
Tabel 4.2. Hasil Postes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	43
Tabel 4.3. Ringkasan Perhitungan Uji Normalitas	44
Tabel 4.4. Ringkasan Perhitungan Uji Homogenitas	45
Tabel 4.5. Ringkasan Perhitungan Uji Hipotesis	45
Tabel 4.6. Ringkasan Hasil Perhitungan Uji T	46
Tabel 4.7. Rata- rata Aktivitas Belajar Siswa Kelas Eksperimen	47
Tabel 4.8. Aktivitas Belajar Siswa Kelas Kontrol	47