

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1. Perbedaan kelompok kooperatif dan konvensional	13
Tabel 2.2 Langkah-langkah Model Pembelajaran Kooperatif	15
Tabel 2.3. Langkah-langkah Model Pembelajaran langsung	18
Tabel 2.4. Kalor Jenis Beberapa Zat	22
Tabel 2.5. Kalor Lebur Beberapa Zat	25
Tabel 2.5 Kalor Didih/Uap Beberapa Zat	25
Tabel 2.6 Tabel Konduktivitas Termal Beberapa Zat	29
Tabel 3.1. Tabel Desain Penelitian	36
Tabel 3.2. Tabel spesifikasi tes hasil belajar pada materi pokok kalor	39
Tabel 3.3. Pedoman Penskoran Observasi Aktivitas Belajar Siswa	43
Tabel 3.4. Kriteria Penilaian Hasil Belajar	45
Tabel 3.5. Kategori Aktivitas	45
Tabel 4.1. Hasil Pretes dan Postes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	48
Tabel 4.2. Nilai Pretes	49
Tabel 4.3. Data nilai Postes kelas eksperimen dan kelas kontrol	50
Tabel 4.4. Kriteria dan Nilai Aktivitas	52
Tabel 4.5. Rekapitulasi Data Aktivitas Belajar Siswa	52
Tabel 4.6. Hasil Observasi Aktivitas Siswa	53
Tabel 4.7. Hasil Uji Normalitas Data	54
Tabel 4.8. Hasil Uji Homogenitas data	55
Tabel 4.9. Ringkasan Perhitungan Uji t	55