

## DAFTAR TABEL

	<i>halaman</i>
Tabel 2.1. Tahapan Pembelajaran Inkuiri Terbimbing	17
Tabel 2.2. Konversi Skala Termometer	24
Tabel 2.3. Koefisien Pemuaian Berbagai Zat	25
Tabel 2.4. Sifat – Sifat Wujud Zat	32
Tabel 2.5. Perubahan Wujud Zat	33
Tabel 2.6. Sifat – Sifat Wujud Zat	33
Tabel 2.7. Perubahan Wujud Zat	34
Tabel 3.1. <i>Two group pretest - posttest design</i>	41
Tabel 3.2. Kategori Ketuntasan Penugasan Materi Pelajaran	45
Tabel 4.1. Tabel data pretes kelas eksperimen dan kelas kontrol	52
Tabel 4.2. Tabel data pretes-postes kelas eksperimen	53
Tabel 4.3. Tabel data pretes-postes kelas kontrol	54
Tabel 4.4. Tabel uji normalitas data pretes	55
Tabel 4.5. Tabel uji homogenitas data pretes	56
Tabel 4.6. Tabel ringkasan perhitungan uji t pretes	57
Tabel 4.7. Tabel data postes kelas eksperimen dan kelas kontrol	57
Tabel 4.8. Tabel uji normalitas data postes	59
Tabel 4.9. Table uji homogenitas data postes	59
Tabel 4.10. Tabel ringkasan perhitungan uji t postes	60
Tabel 4.11. Tabel penilaian sikap kelas eksperimen	61
Tabel 4.12. Tabel perkembangan keterampilan siswa kelas eksperimen	62