

DAFTAR GAMBAR

	<i>Halaman</i>
Gambar 2.1. Siklus Dasar Pembelajaran Inkuiri	19
Gambar 2.2. Dampak Model Pembelajaran <i>Inquiry Training</i>	25
Gambar 2.3. Perbandingan Skala Termometer	32
Gambar 2.4. Pemuaian Panjang	33
Gambar 2.5. Grafik antara Volume dan Suhu Air	35
Gambar 2.6. Kalorimeter Aluminium	39
Gambar 2.7. Diagram Perubahan Wujud	40
Gambar 2.8. Proses Mencair	40
Gambar 2.9. Proses Membeku	41
Gambar 2.10. Proses Menguap	41
Gambar 2.11. Proses Mengembun	42
Gambar 2.12. Proses Mengkristal	42
Gambar 2.13. Proses terjadinya Konduksi	44
Gambar 2.14. Proses terjadinya Konveksi	45
Gambar 2.15. Termoskop	46
Gambar 3.1. Skema Rancangan Penelitian	52
Gambar 4.1. Diagram Pra Pembelajaran	65
Gambar 4.2. Persentase Perolehan Tiap Indikator KPS saat Pra Pembelajaran	66
Gambar 4.3. Diagram Pasca Pembelajaran	67
Gambar 4.4. Persentase Perolehan Tiap Indikator KPS saat Pasca Pembelajaran	69
Gambar 4.5. Aktivitas Siswa Kelas Eksperimen	75
Gambar 4.6. Penilaian Sikap Kelas Eksperimen dan Kontrol	75