

## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1. : Hasil Belajar dari Pembelajaran Berbasis Masalah	17
Gambar 2.2. : Tampilan Animasi <i>Macromedia Flash</i>	21
Gambar 2.3. : Termometer Celcius, Reamur, Fahrenheit, dan Kelvin	23
Gambar 2.4 : Pemuai panjang	23
Gambar 2.5 : Grafik Yang Menerangkan Terjadinya Anomali Air	26
Gambar 2.6. : Proses Pertukaran Suhu	26
Gambar 2.7. : Keadaan suhu danau ketika air di permukaan membeku	27
Gambar 2.8. : Proses Tumbukan Molekul-Molekul	29
Gambar 2.9. : Percobaan James Prescott Joule	29
Gambar 2.10: Diagram Perubahan Zat	32
Gambar 2.11.: Grafik Suhu Terhadap Fungsi Kalor	33
Gambar 2.12.: Proses mendidih pada air	35
Gambar 4.1. : Diagram garis nilai pretes kelas eksperimen dan kelas kontrol	55
Gambar 4.2. : Diagram garis nilai postes kelas eksperimen dan kelas kontrol	56
Gambar 4.3 : Peningkatan Aktivitas pada Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	63