

DAFTAR GAMBAR

	<i>halaman</i>
Gambar 2.1. Perbandingan antara Celcius, Reamur, Fahrenheit dan Kelvin	31
Gambar 2.2. Pemuaian Panjang	33
Gambar 2.3. Pemuaian Luas	34
Gambar 2.4. Pemuaian Volume	35
Gambar 2.5. Grafik Antara Tekanan Dan Volume Gas pada Suhu Konstan	37
Gambar 2.6. Kalor Berbentuk Energi Yang Berpindah	38
Gambar 2.7. Peristiwa Perubahan Wujud	40
Gambar 2.8. Perpindahan Kalor Secara Konduksi	42
Gambar 2.9. Perpindahan Kalor Secara Konveksi	44
Gambar 2.10. Perpindahan Kalor Secara Radiasi	45
Gambar 3.1. Skema Prosedur Penelitian	52
Gambar 4.1 Perbandingan Nilai Pretes Kelas Eksperimen – Kontrol	62
Gambar 4.2 Perbandingan Nilai Postes Kelas Eksperimen - Kontrol	63
Gambar 4.3 Aktivitas Belajar Siswa Kelas Eksperimen	67
Gambar 4.4 Aktivitas Belajar Siswa Kelas Kontrol	69
Gambar 4.5 Penilaian Sikap Siswa Kelas Eksperimen – Kontrol	70
Gambar 4.6 Penilaian Psikomotorik Siswa di Kelas Eksperimen	72