

## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1. Perbandingan Skala Termometer Celcius, Fahrenheit, Kelvin, dan Reamur	21
Gambar 2.2. Pemuaian Panjang	22
Gambar 2.3. Pemuaian Luas	23
Gambar 2.4. Pemuaian Volume	24
Gambar 2.5. Grafik Hubungan Volume dan Suhu Air (Anomali Air)	25
Gambar 2.6. Grafik Hubungan Tekanan dan Volume Gas pada Suhu Konstan	25
Gambar 2.7. Grafik Hubungan Tekanan dan Suhu Gas pada Volume Konstan	26
Gambar 2.8. Grafik Hubungan Volume dan Suhu Gas pada Tekanan Konstan	27
Gambar 2.9. Perubahan Wujud Zat	29
Gambar 2.10. Grafik Perubahan Wujud Zat	30
Gambar 3.1. Skema Prosedur Penelitian	38
Gambar 4.1. Diagram batang data pretes kelas eksperimen	48
Gambar 4.2. Diagram batang data pretes kelas kontrol	48
Gambar 4.3. Diagram Batang Data Postes Kelas Eksperimen	52
Gambar 4.4. Diagram Batang Data Postes Kelas Kontrol	52
Gambar.4.5. Diagram Nilai Rata-rata Aktivitas Siswa Kelas Eksperimen	55