

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1. Jenis-Jenis Termometer	26
Gambar 2.2. Perbandingan Skala Termometer Celcius, Fahrenheit, Kelvin, dan Reamur	26
Gambar 2.3. Pemuaian Panjang	29
Gambar 2.4. Pemuaian Luas	30
Gambar 2.5. Pemuaian Volume	31
Gambar 2.6. Grafik Hubungan Volume dan Suhu Air (Anomali Air)	32
Gambar 2.7. Grafik Hubungan Tekanan dan Volume Gas pada Suhu Konstan	33
Gambar 2.8. Grafik Hubungan Tekanan dan Suhu Gas pada Volume Konstan	34
Gambar 2.9. Grafik Hubungan Volume dan Suhu Gas pada Tekanan Konstan	35
Gambar 2.10. Perubahan Wujud Zat	38
Gambar 2.11. Grafik Perubahan Wujud Zat	38
Gambar 3.1 Skema Rancangan Penelitian	47
Gambar 4.1 Diagram Nilai Pretes Siswa Kelas Eksperimen Dan Kelas Kontrol	59
Gambar 4.2 Diagram Nilai Postes Siswa Kelas Eksperimen Dan Kelas Kontrol	60
Gambar 4.3 Hubungan antara indikator KPS siswa terhadap presentase Siswa yang menjawab pretes dengan benar	63
Gambar 4.4 Hubungan antara indikator KPS siswa terhadap presentase Siswa yang menjawab pretes dengan benar	65