

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1. : Perbandingan Skala Termometer Celsius, Fahrenheit, Kelvin, dan Reamur	25
Gambar 2.2. : Pemuaian Panjang	26
Gambar 2.3. : Pemuaian Luas	27
Gambar 2.4. : Pemuaian Volume	28
Gambar 2.5. : Grafik Hubungan Volume dan Suhu Air (Anomali Air)	29
Gambar 2.6. : Grafik Hubungan Tekanan dan Volume Gas pada Suhu Konstan	30
Gambar 2.7. : Grafik Hubungan Tekanan dan Suhu Gas pada Volume Konstan	30
Gambar 2.8. : Grafik Hubungan Volume dan Suhu Gas pada Tekanan Konstan	31
Gambar 2.9. : Perubahan Wujud Zat	34
Gambar 2.10. : Grafik Perubahan Wujud Zat	34
Gambar 3.1. : Skema Rancangan Penelitian	43
Gambar 4.1. : Diagram batang data pretes kelas eksperimen dan kelas kontrol	54
Gambar 4.2. : Diagram Batang Data Postes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	57
Gambar 4.3. : Diagram Batang Data Pretes dan Postes Kelas Eksperimen	61
Gambar 4.4. : Diagram Batang Data Pretes dan Postes Kelas Kontrol	62
Gambar.4.5. : Diagram Nilai Rata-rata Psikomotorik Siswa Kelas Eksperimen	63
Gambar.4.6. : Diagram Nilai Rata-rata Aktivitas Siswa Kelas Eksperimen	65