

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1. Macam-macam Termometer	23
Gambar 2.2. Koefisien Muai Luas Zat Padat	26
Gambar 2.3. Koefisien Muai Volume Zat Padat	26
Gambar 2.4. Grafik Anomali Air	27
Gambar 2.5. Proses Isobarik	28
Gambar 2.6. Proses Isokhorik	28
Gambar 2.7. Proses Isothermik	29
Gambar 2.8. Skema Perubahan Wujud Zat	33
Gambar 3.1. Langkah Penelitian	40
Gambar 4.1. Diagram Batang Data Pretes Kelas Eksperimen dan Kontrol	52
Gambar 4.2. Diagram Batang Data Postes Kelas Eksperimen dan Kontrol	53