

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1. Rancangan PBL	13
Gambar 2.2. Jenis-jenis Termometer	20
Gambar 2.3. Perbandingan skala termometer Celcius, Farenheit, Kelvin, dan Reamur	20
Gambar 2.4. Perpindahan kalor secara konduksi	23
Gambar 2.5. Konveksi kalor di dalam air	25
Gambar 2.6. Peristiwa konveksi	25
Gambar 2.7. Radiasi	26
Gambar 2.8. Pertambahan panjang logam	28
Gambar 2.9. Logam berbentuk persegi jika dipanaskan akan memuai	30
Gambar 2.10. Aplikasi pemuaian	34
Gambar 2.11. Diagram perubahan wujud zat	35
Gambar 3.1. Prosedur penelitian	41
Gambar 4.1. Diagram Batang Data Pretes Kelas Eksperimen	50
Gambar 4.2. Diagram Batang Data Pretes Kelas Kontrol	50
Gambar 4.3. Diagram Batang Aktivitas Belajar Siswa Kelas Eksperimen	54
Gambar 4.4. Diagram Batang Aktivitas Belajar Siswa Kelas Kontrol	55
Gambar 4.5. Diagram Batang Data Postes Kelas Eksperimen	56
Gambar 4.6. Diagram Batang Data Postes Kelas Kontrol	57