

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1. Hasil yang Diperoleh Pelajar Dari PBL	14
Gambar 2.2. Nilai Titik Didih Dan Titik Beku Pada Tekanan Satu Atm	20
Gambar 2.3. Perubahan Wujud Zat Yang Dipengaruhi Kalor	27
Gambar 2.4. Grafik Suhu Terhadap Kalor	28
Gambar 2.5. Ujung Besi yang Dipanaskan Menyebabkan Ujung yang Lain Ikut Panas	30
Gambar 2.6. Konveksi Pada Zat Cair	31
Gambar 2.7. Konveksi Pada Udara	32
Gambar 3.1. Skema Rancangan Penelitian	41
Gambar 4.1. Diagram Batang Nilai Pretes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	49
Gambar 4.2. Diagram Batang Nilai Postes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	50
Gambar 4.3. Diagram batang kategori pencapaian siswa mulai dari pretest, aktivitas hingga posttest	59
Gambar 4.4. Grafik hubungan antara nilai pretes, nilai aktivitas dan nilai postes siswa pada kelas eksperimen	61
Gambar 4.5. Grafik nilai pretes, aktivitas dan postes siswa berdasarkan nilai aktivitas terendah sampai tertinggi secara individu	62
Gambar 4.6. Grafik nilai pretes, aktivitas dan postes siswa berdasarkan kelompok	63