

**DAFTAR GAMBAR**

	Halaman
Gambar 2.1. Hasil Yang diperoleh Pembelajaran Berbasis Masalah	20
Gambar 2.2. Tekanan pada kedalaman h dalam zat cair	27
Gambar 2.3. Lift hidrolik	28
Gambar 2.4. Menghitung gaya apung	29
Gambar 2.5. Partikel oleh gaya yang sama besar kesegala arah	31
Gambar 3.1. Skema Prosedur penelitian	40
Gambar 4.1. Diagram Batang Data Pretes Kelas Eksperimen dan Kontrol	47
Gambar 4.2. Diagram Batang Data Postes Kelas Eksperimen dan Kontrol	50
Gambar 4.3. Diagram Batang Rata-Rata Peningkatan Aktivitas Belajar Siswa	54