

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1. Tekanan Pada Fluida	15
Gambar 2.2. Prinsip Kerja Pengamatan Hidrolik	16
Gambar 2.3. Benda Terapung	17
Gambar 2.4. Benda Melayang	17
Gambar 2.5. Benda Tenggelam	18
Gambar 2.6. Contoh Tegangan Permukaan	19
Gambar 3.1 Skema Rancangan Penelitian	27
Gambar 4.1 Diagram Pretes Eksperimen Dan Kontrol	37
Gambar 4.2 Diagram Postes Eksperimen Dan Kontrol	38
Gambar 4.3 Hasil Lembar Kerja Siswa	42
Gambar 4.4 Diagram Batang Perkembangan Aktivitas	44