

## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1. Segitiga rumus tekanan	24
Gambar 2.2. Air pada dasar bejana memancar lebih jauh karena tekanan paling besar	25
Gambar 2.3. Prinsip kerja dongkrak hidrolik	27
Gambar 2.4. Skema sistem rem pada mobil	28
Gambar 2.5. Cara kerja mesin hidrolik	28
Gambar 2.6. Bejana Berhubungan	29
Gambar 2.7. Pipa U yang diisi dengan air dan minyak	29
Gambar 2.8. Percobaan Torricelli	32
Gambar 3.1. Skema Rancangan Penelitian	40
Gambar 4.1. Diagram Batang Data Pretes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	53
Gambar 4.2. Diagram Batang Data Postes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	56