DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Sifat tekanan hidrostatis	18
Gambar 2.2	Permukaan zat cair selalu mendatar	19
Gambar.2.3.	Bejana berhubungan	19
Gambar.2.4.	Prinsip kerja pipa hidrolik	21
Gambar.2.5	Keadaan benda dalam air (Mengapung)	23
Gambar 2.6.	Keadaan benda dalam air (Melayang)	23
Gambar.2.7	Keadaan benda dalam air (Tenggelam)	24
Gambar.3.1	Tahapan Penelitian	30
Gambar 4.1	Diagram batang	36

