

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Klasifikasi pompa berdasarkan bentuk <i>impeller</i> .....	10
Gambar 2.2 Klasifikasi pompa berdasarkan rumah pompa .....	10
Gambar 2.3 Klasifikasi pompa berdasarkan jumlah aliran masuk.....	11
Gambar 2.4 Pompa satu tingkat .....	12
Gambar 2.5 Pompa banyak tingkat ( <i>multistage</i> ) .....	12
Gambar 2.6 Pompa <i>horizontal</i> .....	13
Gambar 2.7 Pompa <i>vertical</i> .....	13
Gambar 2.8 instalasi dan prinsip kerja pompa .....	16
Gambar 2.9 Kerangka Pikir Penelitian.....	17
Gambar 3.1 Pohon masalah.....	27
Gambar 3.2 Pohon sasaran.....	30
Gambar 3.3 Pohon alternatif .....	32
Gambar 3.4 Matriks rincian kerja .....	33
Gambar 4.1 MV. Hanjin Santana.....	34
Gambar 4.2 <i>Feed Water Pump Boiler</i> .....	35
Gambar 4.4 <i>impeller</i> .....	45
Gambar 4.5 <i>Mechanical seal</i> .....	46
Gambar 4.6 Bantalan/ <i>Bearing</i> .....	47