

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Pikir Penelitian	30
Gambar 3.1 Diagram <i>Fishbone</i>	41
Gambar 3.2 Metode <i>Fault Tree Analysis</i>	43
Gambar 3.3 Pohon Kesalahan 1	61
Gambar 3.4 Pohon Kesalahan 2	61
Gambar 3.5 Pohon Kesalahan 3	46
Gambar 3.6 Pohon Kesalahan 4	48
Gambar 4.1 Kapal MT. Sinar Emas	65
Gambar 4.2 Diagram <i>Fishbone</i> Persiapan Untuk Menangani Pergantian Muatan Yang Berbeda	103
Gambar 4.3 Prosedur <i>Tank Cleaning</i> Avtur ke <i>High Speed Diesel (HSD)</i>	115
Gambar 4.4 Prosedur <i>Tank Cleaning HSD</i> ke <i>Pertamax</i>	118
Gambar 4.5 Aljabar <i>boolean</i> yang digunakan.....	126
Gambar 4.6 Pohon Kesalahan Kendala Pelaksanaan <i>Tank Cleaning</i>	127
Gambar 4.7 Pohon Kesalahan Faktor Eksternal Dalam Pelaksanaan <i>Tank Cleaning</i>	129
Gambar 4.8 Pohon Kesalahan Faktor Internal Dalam Pelaksanaan <i>Tank Cleaning</i>	133
Gambar 4.9 Diagram <i>Fishbone</i> Upaya Menangani Kendala Dalam Penanganan Muatan Yang Berbeda	118