

DAFTAR ISI

		Halaman
LEMBAR PERNYATAAN		i
LEMBAR PENGESAHAN		ii
PENGHARGAAN		iii
DAFTAR ISI		v
DAFTAR GAMBAR		vii
BAB I TINJAUAN UMUM PERUSAHAAN		
1.1	Latar Belakang Perusahaan	1
	1.1.1 Sejarah Perusahaan	1
	1.1.2 Lokasi Perusahaan	6
1.2	Sejarah Kapal	7
1.3	Visi dan Misi	9
1.4	Tujuan Perusahaan	9
1.5	Struktur Organisasi	10
BAB II LINGKUP DAN AKTIFITAS KERJA PRAKTEK		
2.1	Tujuan	12
2.2	Manfaat	12
2.3	Waktu dan Pelaksanaan	13
2.4	Tugas dan Kewajiban	13
2.5	Ringkasan Mingguan	14
BAB III TINJAUAN PUSTAKA		
3.1	Pendahuluan	16
	3.1.1 Perinsip Kerja Mesin Induk	17
	3.1.2 Mekanisme Kerja Komponen Mesin Induk	19
	3.1.3 Definisi Perawatan	25
3.1.4	Jenis Perawatan	25

3.1.5	Tujuan Perawatan	26
3.2	Pengertian Sistem Bahan Bakar	27
3.3	Proses Kerja Sistem Bahan Bakar	27
3.4	Perawatan Sistem Bahan Bakar	29
BAB IV	PELAKSANAAN DAN PEMBAHASAN	
4.1	Alur Proses	31
4.2	Perawatan Sistem Bahan Bakar Mesin Induk Kapal	32
4.2.1	Menguras Tangki Bahan Bakar	32
4.2.2	Memebersihkan Bagian Dalam <i>Primary Fuel Filter</i>	33
4.2.3	Perawatan <i>Fuel Purifier Filter/Water Separator</i>	34
4.2.4	Membersihkan Bagian Dalam <i>Secondary Fuel Filter</i>	34
4.2.5	Pengecekan <i>Bosch Pump</i>	35
4.2.6	Pemeriksaan Injektor	36
BAB V	KESIMPULAN DAN REKOMENDASI	
5.1	Kesimpulan	38
5.2	Rekomendasi	39
DAFTAR PUSTAKA		40
LAMPIRAN		41