

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Skema kerangka pikir	16
Gambar 3.1 Skema diagram <i>Fishbone</i>	29
Gambar 3.2 Skema bagan <i>Fault Tree Analysis</i>	32
Gambar 4.1 Diagram <i>Fishbone</i>	45
Gambar 4.2 Sudu-sudu <i>nozzle ring</i> pada <i>turbocharger</i> yang kotor	47
Gambar 4.3 Sudu-sudu rotor <i>turbocharger</i> rompal akibat surgung.....	48
Gambar 4.4 Pembersihan pada sudu-sudu <i>Turbocharger</i>	51
Gambar 4.5 Ruang udara bilas pada mesin induk 4 tak	52
Gambar 4.6 Filter <i>Turbocharger</i> setelah dibersihkan	56
Gambar 4.7 Kegiatan perawatan pada <i>Turbocharger</i>	58
Gambar 4.8 Bagan pengaruh menurunnya tekanan udara bilas.....	61
Gambar 4.9 Sisi <i>Intercooler</i> tersumbat.....	62
Gambar 4.10 Bagan kesalahan sisi pipa air tawar <i>Intercooler</i>	63
Gambar 4.11 <i>Sea chest</i> air laut kotor	64
Gambar 4.12 Kesalahan banyaknya kerak pada sisi masuk <i>Intercooler</i>	67
Gambar 4.13 Perawatan pada <i>Intercooler</i>	74