

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1. Bahan Bakar MFO.....	11
Table 3.1 Tabel kebenaran gerbang logika <i>AND</i>	39
Table 3.2 Tabel kebenaran gerbang logika <i>OR</i>	40
Tabel 4.1. Spesifikasi MFO 380 cst.....	42
Tabel 4.2. Penyebab dan kejadian di kapal yang menjadi faktor penyebab kurang sesuai viskositas bahan bakar	57
Tabel 4.3. Tabel kebenaran kondisi pengaturan..... suhu bahan bakar MFO yang kurang tepat	65
Tabel 4.4. Tabel kebenaran purifier bekerja dengan flow rate yang tidak sesuai standar kapasitas	68
Tabel 4.5. <i>cutset</i> dari kurang sesuai viskositas bahan bakar MFO.....	70