

DAFTAR GAMBAR

Gambar I.1 Kebutuhan Listrik Indonesia.....	1
Gambar I. 2 Penipisan Ketebalan Dinding Mesin dan Waktu Operasi Mesin.....	2
Gambar II.1 Klasifikasi Maintenance Menurut US DoE.....	9
Gambar II.2 Proses Penerapan Metode Inspeksi Berbasis Risiko	12
Gambar II.3 Penentuan Nilai Konsekuensi Kegagalan	20
Gambar II.4 Matriks Risiko	21
Gambar III.1 Model Konseptual	27
Gambar III.2 Sistematika Penyelesaian Masalah.....	29
Gambar IV.1 Separator Unit II.....	35
Gambar IV.2 Matriks Risiko Mesin Separator Unit I, II, dan III.....	57