

## 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