

## DAFTAR TABEL

	Hal
Tabel 2.1 Simbol yang digunakan di <i>Fault Tree Analysis(FTA)</i>	II-20
Tabel 2.2 Keterangan <i>Risk Priority Number (RPN)</i>	II-24
Tabel 2.3 Skala Penilaian <i>Severity</i>	II-24
Tabel 2.4 Skala Penilaian <i>Occurance</i>	II-24
Tabel 2.5 Skala Penilaian <i>Detection</i>	II-25
Tabel 2.6 Fungsi Komponen pada Sirkulasi Pendinginan Kulkas	II-29
Tabel 4.1 Standar Pendinginan ELT untuk kulkas tipe 212	IV-8
Tabel 4.2 Spek. Standar untuk STLT dan LTLT	IV-11
Tabel 4.3 Data <i>SCR (Service Claim Rate)</i> periode Januari 2005 - Juni 2005	IV-17
Tabel 4.4 <i>Field Claim</i> Komponen untuk Tipe Kulkas GR 212	IV-19
Tabel 4.5 Data <i>Life Time</i> Thermostat	IV-24
Tabel 4.6 Identifikasi Distribusi	IV-26
Tabel 5.1 Data Penjualan Kulkas Tipe GR 212 Jan 2004 - Juni 2005	V-4
Tabel 5.2 <i>Range</i> suhu Kulkas LG	V-8
Tabel 5.3 FMEA untuk Thermostat	V-10