

DAFTAR TABEL

Tabel II. 1 Penilaian Risiko Berdasarkan <i>Likelihood</i>	28
Tabel II.2 Penilaian Risiko Berdasarkan <i>Saverity</i>	28
Tabel II.3 <i>Risk Matrix</i>	28
Tabel II.4 <i>Level Of Risk</i>	28
Tabel II.5 Simbol-Simbol Data Konteks	33
Tabel II.6 Alternatif Jawaban	41
Tabel IV.1 <i>Job Description</i> Proses Risiko.....	44
Tabel IV.2 Evaluasi Proses Manajemen Risiko Aktual Perusahaan.....	47
Tabel IV.3 Pendefinisian Aktor <i>Use Case</i>	50
Tabel IV.4 <i>Use Case Definition</i>	51
Tabel IV.5 Skenario <i>Use Case Register</i>	52
Tabel IV.6 Skenario <i>Use Case Login</i>	52
Tabel IV.7 Skenario <i>Use Case Dashboard</i>	53
Tabel IV.8 Skenario <i>Use Case Input</i> Data Kejadian Risiko	54
Tabel IV.9 Skenario <i>Use Case Input</i> Data Mitigasi Risiko	54
Tabel IV.10 Skenario <i>Use Case Logout</i>	55
Tabel V.1 Uraian Tugas Bagian Pekerjaan Direktur	72
Tabel V.2 Uraian Tugas Bagian Pekerjaan Admin.....	72
Tabel V.3 Uraian Tugas Bagian Pekerjaan Manejer.....	72
Tabel V.4 Uraian Tugas Pekerjaan Karyawan Produksi.....	72
Tabel V.5 Perhitungan Jam Kerja Efektif.....	73
Tabel V.6 Analisis Perhitungan Beban Kerja Di Divisi produksi	73
Tabel V.7 Kategori Beban Kerja Setiap Bagian Di Divisi produksi.....	74
Tabel V.8 Uraian Tugas Direktur Pada Sistem.....	75
Tabel V.9 Uraian Tugas Admin Pada Sistem	75
Tabel V.10 Uraian Tugas Manajer Pada Sistem	76
Tabel V.11 Uraian Tugas Karyawan Produksi Pada Sistem.....	76
Tabel V.12 Analisis Beban Kerja Pada Sistem Dokumentasi dan <i>Monitoring</i> Risiko	77

Tabel V.13 Total Analisa Beban Kerja Setelah Ditambah Sistem Baru.....	78
Tabel V.14 Variabel Indikator	79
Tabel V.15 Hasil Kuesioner Terhadap <i>PEOU</i>	82
Tabel V.16 Hasil Kuesioner Terhadap <i>PU</i>	83
Tabel V.17 Hasil Kuesioner Terhadap <i>ATU</i>	84
Tabel V.18 Hasil Kuesioner Terhadap <i>BI</i>	84
Tabel V.19 Hasil Kuesioner Terhadap <i>AU</i>	85