

DAFTAR ISI

ABSTRAK	ii
ABSTRACT	iii
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
I.1. Latar Belakang	1
I.2. Rumusan Masalah	3
I.3. Tujuan Penelitian	4
I.4. Manfaat Penelitian	4
I.5. Batasan Masalah	5
I.6. Sistematika Penulisan	12
BAB II KAJIAN TEORI	5
II.1. Kajian Teori	5
II.2. Pengertian Risiko	5
II.3. Kriteria Risiko.....	5
II.4. Pengertian Manajemen Risiko	6
II.5. Proses Manajemen Risiko	6
II.6. Divisi Riset dan Pengembangan Sistem Informasi (RISBANGSI) Universitas Telkom	8
II.7. Alasan Pemilihan Metode	9
II.8. Posisi Penelitian	10
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	14
III.1. Model Konseptual	14
III.2. Sistematika Penelitian	16
Bab IV PENGUMPULAN DAN ANALISIS DATA.....	18
IV.1. Pengumpulan data	18
IV.1.1. Jenis Data.....	18
IV.1.1.1. Data Sekunder	18

IV.1.2.	Metode Pengumpulan Data	19
IV.2.	Analisis Data	19
IV.2.1.	Penetapan Ruang Lingkup, Konteks dan Kriteria	19
IV.2.1.1.	Ruang Lingkup Aset Teknologi Informasi.....	19
IV.2.1.2.	Konteks Objek Penelitian	20
IV.2.1.2.1.	Profil Direktorat SISFO	20
IV.2.1.2.2.	Visi, Misi. Dan Nilai Direktorat SISFO	21
IV.2.1.2.3.	Struktur Organisasi Direktorat Pusat Teknologi Informasi	21
	Dokumen Internal	22
IV.2.1.3.	Kriteria Risiko	23
IV.2.1.3.1.	Kriteria Kemungkinan	23
IV.2.1.3.2.	Kriteria Dampak	24
IV.2.1.3.3.	Matriks Risiko.....	24
IV.2.1.3.4.	Selera Risiko	25
IV.2.2.	Penilaian Risiko.....	28
IV.2.2.1.	Indentifikasi Risiko	28
IV.2.2.2.	Analisis Risiko.....	31
IV.2.2.3.	Evaluasi Risiko	33
IV.2.2.4.	Penanganan Risiko	35
Bab V REKOMENDASI DAN KONTROL	37
V.1.	Penetapan Kontrol Proses	37
V.2.	Penetapan Kontrol <i>People</i>	41
V.3.	Prioritas Rekomendasi	42
V.4.	<i>Roadmap</i> Implementasi.....	45
Bab VI KESIMPULAN DAN SARAN	46
VI.1.	Kesimpulan.....	46
VI.2.	Saran	47
DAFTAR PUSTAKA	48
Lampiran	50