

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
LEMBAR PENGESAHAN	iii
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR ISTILAH	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
I.1 Latar Belakang	1
I.2 Perumusan masalah	2
I.3 Tujuan Penelitian	3
I.4 Batasan Penelitian	3
I.5 Manfaat Penelitian	3
I.6 Sistematika penulisan.....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	6
II.1 Penelitian terdahulu	6
II.2 Landasan Teori	8
II.2.1 Manajemen.....	8
II.2.2 Risiko	10
II.2.3 Manajemen Risiko	11
II.2.4 Teknologi Informasi.....	11
II.2.5 Sistem Pemerintahan Berbasis Elektronik (SPBE).....	12
II.2.6 <i>IT Governance</i>	14

II.3 Kerangka kerja SPBE	15
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	19
III.1 Pengumpulan Data	19
III.2 Kerangka konseptual	21
BAB IV OBJEK PENELITIAN.....	23
IV.1 Proses Manajemen Risiko SPBE	23
IV.1.1 Identifikasi Sasaran SPBE	27
IV.1.2 Penentuan Struktur Pelaksana Manajemen Risiko SPBE.....	28
IV.1.3 Identifikasi Pemangku Kepentingan.....	28
IV.1.4 Identifikasi Peraturan Perundang-Undangan.....	28
IV.1.5 Penetapan Kategori Risiko SPBE.....	29
IV.1.6 Penetapan Area Dampak Risiko SPBE	31
IV.1.7 Penetapan Kriteria Risiko SPBE	34
IV.1.8 Matriks Analisis Risiko SPBE dan Level Risiko SPBE.....	36
IV.2 Penilaian Risiko	37
IV.2.1 Level Risiko Sangat Tinggi	38
IV.2.2 Level Risiko Tinggi	40
IV.2.3 Level Risiko Sedang.....	43
BAB V ANALISIS DAN HASIL PENGUJIAN.....	50
V.1 <i>Gap Analysis</i>	50
V.1.1 Level Risiko Sangat Tinggi	50
V.1.2 Level Risiko Tinggi	51
V.1.3 Level Risiko Sedang	51
V.2 Rekomendasi	52
V.2.1 Level Risiko Sangat Tinggi	52
V.2.2 Level Risiko Tinggi	55

V.2.3 Level Risiko Sedang	57
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN	63
VI.1 Kesimpulan	63
VI.2 Saran.....	64
DAFTAR PUSTAKA	65