

# DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>LEMBAR PERNYATAAN .....</b>	<b>iii</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>iv</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>v</b>
<b>ABSTRACT.....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xi</b>
<b>BAB I.....</b>	<b>1</b>
<b>PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Perumusan Masalah .....	2
1.3 Batasan Masalah .....	3
Batasan masalah dari penelitian ini adalah: .....	3
1.4 Tujuan Penelitian .....	3
1.5 Manfaat Penelitian .....	3
<b>1.6 Sistematika Penulisan .....</b>	<b>4</b>
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA.....</b>	<b>5</b>
2.1 Landasan Teori.....	5

2.1.1	Risiko .....	5
2.1.2	Manajemen Risiko .....	5
2.1.3	SAP (System Application and Processing).....	6
2.1.4	International Organization for Standardization (ISO 31000) .....	7
2.1.5	Metode Kuantitatif .....	9
2.1.6	Metode Kualitatif .....	9
2.1.7	NIST 800-53 .....	9
2.2	Alasan Pemilihan Metode .....	10
2.3	Studi Terkait.....	10
<b>BAB III.....</b>		<b>15</b>
<b>METODOLOGI PENELITIAN .....</b>		<b>15</b>
3.1	Konseptual Model.....	15
3.1.1	Topik dan Objek Penelitian .....	15
3.1.2	Proses Riset.....	15
3.2.	Hasil Penelitian .....	18
<b>BAB IV.....</b>		<b>19</b>
<b>PENGUMPULAN DAN ANALISIS DATA.....</b>		<b>19</b>
4.1	Pengumpulan Data .....	19
4.1.1	Jenis Data .....	19
4.1.2	Metode Pengumpulan Data.....	20
4.2	Analisis Data.....	20
4.2.1	Penetapan Konteks, dan Kriteria.....	20
4.2.2	Kriteria Risiko.....	23
4.2.2.2	Kriteria Dampak.....	23
4.2.2.3	Matriks Risiko.....	24
4.2.3	Penilaian Risiko .....	26
4.2.3.1	Identifikasi Risiko.....	26

4.2.3.2 Analisis Risiko .....	31
4.2.3.3 Evaluasi Risiko .....	34
4.3 Rekomendasi dan Kontrol.....	36
<b>BAB V .....</b>	<b>43</b>
<b>KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>43</b>
V.1 Kesimpulan .....	43
V.2 Saran.....	44
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>45</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>47</b>