

## DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN .....	ii
LEMBAR ORISINALITAS.....	iii
ABSTRAK.....	iv
<i>ABSTRACT .....</i>	v
KATA PENGANTAR .....	vi
UCAPAN TERIMA KASIH .....	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR GAMBAR .....	xi
DAFTAR TABEL .....	xii
BAB 1 PENDAHULUAN .....	1
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Identifikasi Masalah.....	3
1.3. Tujuan Penelitian .....	4
1.4. Pertanyaan Penelitian.....	5
1.5. Ruang Lingkup Penelitian.....	5
1.6. Sistematika Penelitian .....	5
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA.....	7
2.1. Kerangka Teoritis .....	7
2.2. Landasan Teori.....	8
2.2.1. Keamanan Informasi .....	8
2.2.2. Aset Teknologi Informasi.....	10
2.2.3. Risiko Teknologi Informasi.....	12
2.2.4. ISO 27001:2022 .....	13
2.2.5. ISO 27002:2022 .....	15
2.2.6. FMEA .....	16
2.2.7. Aplikasi XYZ.....	19
2.3. Penelitian Terdahulu.....	19
BAB 3 METODOLOGI PENELITIAN.....	23
3.1. Alur Penelitian .....	23
3.2. Penjelasan Alur Penelitian .....	25
3.2.1. Penentuan Objek Penelitian .....	25
3.2.2. Studi Literatur dan Merancang Metodologi.....	25

3.2.3. Membuat Dokumen <i>Audit Checklist</i> dan Dokumen Penilaian RPN.....	25
3.2.4. Mengisi Dokumen <i>Audit Checklist</i> ..... . . . . .	26
3.2.5. Analisis dan Penilaian Risiko dengan Metode FMEA .....	26
3.2.6. Penyusunan Rekomendasi Mitigasi .....	26
3.2.7. Melakukan Validasi Hasil Analisis .....	26
3.2.8. Pembuatan Kesimpulan dan Saran.....	27
BAB 4 IMPLEMENTASI DAN HASIL.....	28
4.1. Pembuatan Dokumen .....	28
4.1.1. Dokumen <i>Audit Checklist</i> .....	28
4.1.2. Dokumen Penilaian RPN .....	29
4.2. Dokumen Hasil <i>Audit Checklist</i> .....	30
4.3. Tingkat Level Potensial Risiko Berdasarkan FMEA .....	32
4.4. Dokumen Rekomendasi Mitigasi Risiko .....	34
4.5. Dokumen Validasi Hasil Penelitian.....	38
BAB 5 KESIMPULAN DAN SARAN.....	45
5.1. Kesimpulan .....	45
5.2. Saran .....	45
DAFTAR PUSTAKA.....	47
LAMPIRAN.....	48