

## DAFTAR ISI

ABSTRAK.....	i
<i>ABSTRACT</i> .....	ii
LEMBAR PENGESAHAN .....	iii
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS .....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR GAMBAR .....	x
DAFTAR TABEL.....	ii
DAFTAR ISTILAH .....	ii
BAB I PENDAHULUAN.....	3
I.1 Latar Belakang .....	3
I.2 Perumusan Masalah.....	5
I.3 Tujuan Penelitian.....	5
I.4 Batasan Penelitian .....	5
I.5 Manfaat Penelitian.....	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....	7
II.1 Penelitian Terdahulu.....	7
II.2 Kajian Teori.....	9
II.2.1 Transformasi Digital .....	9
II.2.2 Keamanan Informasi .....	10
II.2.3 Usaha Mikro Kecil dan Menengah .....	10
II.2.4 POJK No. 75 .....	12
II.2.5 Kerangka Kerja Tata Kelola dan Manajemen Keamanan Informasi	
12	

II.3	Perbandingan Kerangka Kerja.....	14
II.4	Alasan Pemilihan Kerangka Kerja .....	17
BAB III	METODOLOGI PENELITIAN .....	19
III.1	Model Konseptual.....	19
III.2	Sistematika Penyelesaian Masalah .....	21
III.2.1	Tahap Penjelasan Masalah .....	22
III.2.2	Tahap Penetapan Kebutuhan.....	22
III.2.3	Tahap Perancangan dan Pembuatan.....	23
III.2.4	Tahap Demonstrasi.....	23
III.2.5	Tahap Evaluasi .....	23
III.3	Pengumpulan Data.....	23
III.4	Analisis Data.....	24
III.5	Metode Evaluasi .....	24
III.5.1	Uji <i>Credibility</i> .....	25
III.5.2	Uji <i>Transferability</i> .....	26
III.5.3	Uji <i>Dependability</i> .....	26
III.5.4	Uji <i>Confirmability</i> .....	26
BAB IV	PENGUMPULAN DAN ANALISIS DATA .....	27
IV.1	Pengumpulan Data.....	27
IV.1.1	Kebutuhan Data.....	27
IV.2	Pengolahan Data .....	29
IV.2.1	Deskripsi Objek Penelitian.....	29
IV.3	Hasil Analisis Data .....	31
IV.3.1	Prioritisasi ISO 27001:2022 .....	32
IV.3.2	Penilaian Kondisi Keamanan Informasi Saat Ini .....	47
IV.3.3	Penilaian Kondisi Saat Ini Klausul Utama.....	48

IV.3.4	Penilaian Kondisi Saat Ini <i>Annex A</i> .....	51
IV.3.5	<i>Gap Assesment</i> .....	54
IV.3.6	Temuan.....	56
IV.3.7	Prioritisasi Analisis <i>Probability</i> dan <i>Impact</i> .....	58
BAB V	REKOMENDASI DAN PERANCANGAN .....	62
V.1	Merancang Perbaikan SMKI .....	62
V.1.1	Klausul 6.3 <i>Planning of Changes</i> .....	63
V.1.2	Klausul 7.4 <i>Communication</i> .....	69
V.1.3	<i>Annex A.5.2 Information security roles and responsibilities</i> .....	77
V.1.4	<i>Annex A.8.32 Change management</i> .....	84
V.2	<i>Roadmap</i> Rekomendasi .....	90
V.3	Hasil Evaluasi Penelitian .....	90
V.3.1	Uji <i>Credibility</i> .....	91
V.3.2	Uji <i>Transferability</i> .....	91
V.3.3	Uji <i>Dependability</i> .....	91
V.3.4	Uji <i>Confirmability</i> .....	91
BAB VI	KESIMPULAN DAN SARAN .....	92
VI.1	Kesimpulan .....	92
VI.2	Saran .....	92
DAFTAR PUSTAKA	.....	94
LAMPIRAN	.....	99
Lampiran A	Instrumen Penilaian ISO 27001:2022.....	99
Lampiran B	Validasi <i>Expert</i> .....	111
Lampiran C	Surat Penerimaan .....	112