

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