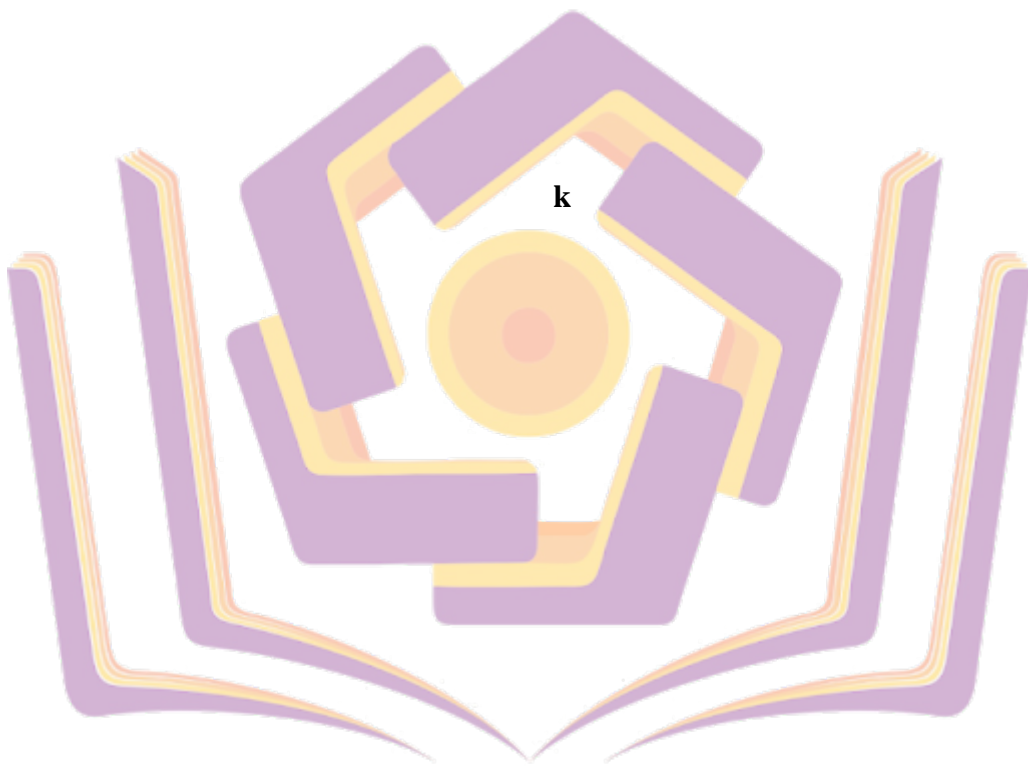


DAFTAR ISI

HALAMAN SAMBUTAN.....	i
HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
HALAMAN SURAT PERNYATAAN.....	v
HALAMAN MOTTO.....	vi
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
RINGKASAN.....	xvi
<i>ABSTRACT</i>	xvii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Batasan Masalah.....	4
D. Tujuan Penelitian.....	5
E. Manfaat Penelitian.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Landasan Teori.....	6
1. Rumah Sakit.....	6
2. Sistem Infomasi.....	7
3. Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIM RM)....	8
4. Audit.....	9
5. Konsep Keamanan Teknologi Informasi.....	10
6. Audit Keamanan Sistem Informasi.....	13

7. Tata Kelola Keamanan Informasi.....	21
8. SNI ISO/EIC 27001:2013.....	21
9. Panduan Penerapan Tata Kelola Keamanan Infomasi	22
10. INDEKS KAMI.....	25
B. Penelitian Sebelumnya	35
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Tempat Dan Waktu Penelitian	41
1. Tempat Penelitian.....	41
2. Waktu Penelitian.....	41
B. Metode Pengumpulan Data.....	41
1. Studi Pustaka	41
2. Wawancara	42
3. Dokumentasi.....	42
4. Kuesioner.....	43
C. Alat Dan Bahan Penelitian.....	43
1. Software.....	43
2. Hardware	43
3. Printer	43
D. Konsep Penelitian.....	43
1. Identifikasi Masalah	44
2. Studi Literatur.....	45
3. Pengumpulan Data.....	45
4. Proses Audit ISO 27001	45
5. Penyusunan Laporan dan Kesimpulan	46
BAB IV PEMBAHASAN	
A. Gambaran Objek Penelitian	47
1. Sejarah Singkat Rumah Sakit “Mitra Siaga” Tegal.....	48
2. Visi.....	48
3. Misi.....	48
4. Moto Rumah Sakit “Mitra Siaga” Tegal	49
5. Hasil.....	78

B. Analisis Hasil	49
1. Penilaian Indeks Keamanan Informasi (KAMI).....	49
2. Rekomendasi	76
BAB V PENUTUP	
A. Kesimpulan	83
B. Saran.....	84
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN-LAMPIRAN	



DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Peta PDCA dalam proses SMKI	23
Tabel 2.2 Perbandingan Penelitian Terdahulu	40
Tabel 4.1 Definisi Skor Peran dan Tingkat Kepentingan TIK.....	51
Tabel 4.2 Peran dan Tingkat Kepentingan TIK	51
Tabel 4.3 Definisi Skor Area Keamanan Informasi.....	55
Tabel 4.4 Tata Kelola Keamanan Informasi	58
Tabel 4.5 Keterangan Skor Tingkat Kematangan Tata Kelola	65
Tabel 4.6 Pengelolaan Resiko Keamanan Informasi	67
Tabel 4.7 Keterangan Skor Tingkat Kematangan Pengelolaan Resiko	68
Tabel 4.8 Kerangka Kerja Keamanan Informasi.....	69
Tabel 4.9 Keterangan Skor Tingkat Kematangan Kerangka Kerja.....	71
Tabel 4.10 Pengelolaan Aset Informasi	72
Tabel 4.11 Keterangan Skor Tingkat Kematangan Pengelolaan Aset	75
Tabel 4.12 Teknologi dan keamanan Informasi.....	76
Tabel 4.13 Keterangan Skor Tingkat Kematangan Teknologi Keamanan	76
Tabel 4.14 Tingkat Kematangan Penerapan Standar ISO 27001	78
Tabel 4.15 Rekomendasi Tata Kelola Keamanan Informasi	79

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Diagram Tahapan Umum Audit Keamanan Informasi	15
Gambar 2.2 Hubungan Sasaran Kontrol ISO 27001: 2013 dan indeks KAMI	27
Gambar 2.3 Ilustrasi evaluasi indeks KAMI.....	35
Gambar 4.1 Ambang Batas Pencapaian Tingkat Kematangan	55
Gambar 4.2 Keterangan Bagian II Area Keamanan Informasi	57



DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1. Daftar Wawancara
- Lampiran 2. Dokumentasi
- Lampiran 3. Surat Penelitian
- Lampiran 4. Kartu Bimbingan Skripsi

