

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	ii
LEMBAR PERNYATAAN.....	v
KATA PENGANTAR.....	vi
BAB I PENDAHULUAN.....	12
1.1 Gambaran Umum Objek Penelitian.....	12
1.2 Latar Belakang.....	13
1.3 Perumusan Masalah.....	14
1.4 Tujuan.....	15
1.5 Batasan Masalah.....	15
1.6 Sistematika Penulisan.....	15
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	17
2.1 Landasan Teori.....	17
2.1.1 <i>Cloud Computing</i>	17
2.1.2 <i>Cloud Service Provider (CSP)</i>	17
2.1.3 Keamanan Informasi.....	18
2.1.4 Audit Keamanan Informasi.....	18
2.1.5 <i>ISO 27017</i>	19
2.1.6 <i>Gap Analysis</i>	19
2.1.7 <i>Capability Maturity Model Integration (CMMI)</i>	20
2.2 Penelitian Terdahulu.....	22
BAB III METODE PENELITIAN.....	25
3.1 Metode Penelitian.....	25
3.2 Alat Pengumpulan Data.....	26
3.3 Tahap Penelitian.....	27
3.3.1 Tahap Identifikasi Masalah.....	28
3.3.2 Tahap Perencanaan audit Keamanan Informasi <i>Cloud</i>	28
3.3.3 Tahap Pelaksanaan dan Evaluasi Audit.....	28
3.3.4 Tahap Validasi.....	31
3.3.5 Tahap Pelaporan Hasil Audit.....	31
3.3.6 Tahap Akhir Audit.....	32
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	33

4.1	Karakteristik Responden.....	33
4.2	Audit keamanan Informasi	35
4.2.1	Proses Audit	35
4.2.2	<i>Audit Evidence</i>	38
4.3	Analisis Data.....	47
4.3.1	Reduksi Data	47
4.3.3	Penilaian Maturity Level.....	53
4.4	<i>Hasil Analisis dan Rekomendasi Perbaikan</i>	54
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....		72
5.1	<i>Kesimpulan</i>	72
5.2	<i>Saran</i>	74
DAFTAR PUSTAKA.....		75