

HALAMAN PERSETUJUAN.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
HALAMAN PERNYATAAN	iv
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
INTISARI	xiii
<i>ABSTRACT</i>	xiv
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	2
1.3 Tujuan Penelitian.....	3
1.4 Batasan Masalah.....	3
1.5 Manfaat Penelitian.....	3
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	4
2.1 Studi Terdahulu	4
2.1.1 <i>Factors Affecting The Speed of Certificate Acceptance of Functionality</i>	4
2.1.2 Analisis Pelaksanaan Sertifikat Laik Fungsi Pada Perumahan Subsidi Di Provinsi Nusa Tenggara Timur.....	5
2.1.3 Pemetaan Faktor-Faktor Pengaruh Implementasi Sertifikat Laik Fungsi Bangunan Gedung Pendekatan Gap Analysis	5
2.1.4 <i>Activities in The Certificate of Occupancy Process That Often Experience Delays In Jakarta City, Indonesia</i>	6
2.1.5 <i>VSM For Improving The Certificate Of Occupancy Process In Real Estate Projects-A Chilean Case Study</i>	7
2.2 Kebaruan Penelitian.....	7
BAB 3 LANDASAN TEORI.....	8
3.1 Bangunan Gedung	8
3.2 Sertifikat Laik Fungsi	9

3.3 Keandalan Bangunan Gedung.....	11
3.4 Definisi <i>Knowledge</i> , <i>Attitude</i> , dan <i>Practice</i> (<i>KAP</i>).....	15
3.4.1 <i>Knowledge</i>	15
3.4.2 <i>Attitude</i>	16
3.4.3 <i>Practice</i>	16
3.4.4 Survei <i>KAP</i>	16
3.5 Uji Validitas	17
3.6 Uji Reabilitas.....	18
3.7 Uji Normalitas	19
3.8 Statistika deskriptif.....	20
3.8.1 Nilai Rata-Rata (<i>Mean</i>)	20
3.8.2 Modus	21
3.8.3 Standar Deviasi	21
3.9 Statistika Inferensial	21
BAB 4 METODE PENELITIAN.....	22
4.1 Lokasi Penelitian	22
4.2 Studi Literatur	22
4.2.1 Peraturan Daerah Tentang SLF.....	22
4.3 Data Penelitian	23
4.3.1 Data Primer.....	23
4.3.2 Data Sekunder.....	23
4.4 Metode Analisis.....	23
4.5 Prosedur Penelitian.....	24
BAB 5 HASIL DAN PEMBAHASAN	26
5.1 Deskripsi Data	26
5.1.1 Data Responden Wilayah Yogyakarta	26
5.1.2 Data Responden Wilayah Maluku	27
5.2 Uji Validitas dan Reabilitas	29
5.2.1 Uji Validitas dan Reabilitas Variabel <i>KAP</i> di Wilayah Yogyakarta.....	29
5.2.2 Uji Validitas dan Reabilitas Variabel <i>KAP</i> di Wilayah Maluku.....	32
5.3 Uji Normalitas	34
5.3.1 Uji Normalitas <i>KAP</i> di Wilayah Yogyakarta.....	35
5.3.2 Uji Normalitas <i>KAP</i> di Wilayah Maluku.....	37
5.4 Analisis Pengetahuan Tentang <i>KAP</i>	39

5.4.1	Persentase Variabel Pengetahuan Responden Wilayah Yogyakarta.....	39
5.4.2	Uji <i>Fisher's Exact</i> Variabel Pengetahuan Responden Wilayah Yogyakarta ..	43
5.4.3	Persentase Variabel Pengetahuan Responden Maluku.....	45
5.4.4	Uji <i>Fisher's Exact</i> Variabel Pengetahuan Responden Maluku	48
5.5	Analisis Sikap Terhadap SLF.....	50
5.5.1	Analisis Sikap Terhadap SLF Responden Yogyakarta	50
5.5.2	Analisis Sikap Terhadap SLF Responden Maluku	51
5.6	Analisis Praktik SLF.....	52
5.6.1	Analisis Praktik SLF Responden Yogyakarta	52
5.6.2	Analisis Praktik SLF Responden Maluku	53
5.7	Perbandingan Tingkat <i>KAP</i> dan Kesiapan SLF	54
5.7.1	Perbandingan Tingkat <i>KAP</i> dan Kesiapan SLF Responden Yogyakarta	54
5.7.2	Perbandingan Tingkat <i>KAP</i> dan Kesiapan SLF Responden Maluku	54
5.8	Analisis Hambatan SLF	55
5.8.1	Analisis Hambatan SLF Responden Yogyakarta.....	56
5.8.2	Analisis Hambatan SLF Responden Maluku.....	61
5.9	Perbandingan <i>KAP</i> dan Hambatan di Wilayah Yogyakarta dan Maluku.....	65
BAB 6 KESIMPULAN DAN SARAN		68
6.1	Kesimpulan	68
6.2	Saran	69
DAFTAR PUSTAKA.....		70
LAMPIRAN.....		75