

## DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK.....	vii
KATA PENGANTAR .....	vii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR GAMBAR .....	xiv
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Perumusan Masalah .....	2
1.3 Batasan Masalah .....	2
1.4 Tujuan .....	3
1.5 Manfaat .....	3
1.6 Sistematika Penulisan .....	3
<b>BAB II LANDASAN TEORI.....</b>	<b>5</b>
2.1 <i>User Acceptance</i> .....	5
2.2 <i>Technology Acceptance Model 3 (TAM3)</i> .....	6
2.2.1 Variabel dan Indikator TAM 3 .....	11

2.3 Kuesioner .....	15
2.4 Populasi dan Sampel .....	15
2.4.1 Populasi .....	15
2.4.2 Sampel .....	16
2.4.3 Teknik Pengambilan Sampel .....	17
2.5 Skala Pengukuran .....	18
2.6 Analisis Deskriptif .....	18
2.7 Pengujian Alat Ukur .....	18
2.7.1 Uji Validitas .....	19
2.7.2 Uji Reliabilitas .....	20
2.8 Analisis Korelasi dan Regresi dengan Menggunakan Metode SEM	21
2.8.1 <i>Struktural Equation Modeling</i> (SEM) .....	21
2.8.2 Kecocokan Model (Model Fit) .....	22
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>23</b>
3.1 Tahap Awal .....	24
3.1.1 Studi Literatur .....	24
3.1.2 Tahap Pengumpulan Data .....	25
3.1.3 Identifikasi dan Menganalisa Masalah .....	28
3.2 Tahap Analisis Faktor-Faktor Tingkat Penerimaan <i>E-Resource Center</i> .....	28

3.2.1 Menentukan Variabel Penelitian .....	28
3.2.2 Kuesioner.....	32
3.2.3 Menyebarkan Kuesioner.....	39
3.2.4 Tabulasi Data Responden .....	40
3.2.5 Uji Tingkat Penerimaan <i>E-Resources Center</i> dengan Model TAM3 .....	41
3.3 Tahap Akhir .....	47
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>49</b>
4.1 Tabulasi Data Responden .....	49
4.2 Uji Tingkat Penerimaan <i>E-Resources Center</i> dengan Model TAM3.....	51
4.2.1 Uji Validasi.....	52
4.2.2 Uji Reliabilitas.....	54
4.2.3 Analisis Deskriptif.....	56
4.2.4 Analisis Metode <i>Structural Equation Model</i> (SEM).....	58
4.4 Tahap Akhir .....	69
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>72</b>
5.1 Kesimpulan.....	72
5.2 Saran .....	72
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>73</b>

