

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN.....	ii
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS.....	iii
ABSTRAK	iv
ABSTRACT	v
KATA PENGANTAR.....	vi
LEMBAR PERSEMBAHAN	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR DAN ILUSTRASI	xii
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR SINGKATAN DAN LAMBANG.....	xvi
BAB I PENDAHULUAN	1
I.1 Latar Belakang	1
I.2 Rumusan Masalah	4
I.3 Tujuan Penelitian.....	5
I.4 Batasan Masalah.....	5
I.5 Manfaat Penelitian.....	5
I.6 Sistematika Penulisan.....	6
BAB II KAJIAN PUSTAKA.....	7
II.1 <i>E-learning</i>	7
II.1.1 Sejarah <i>E-learning</i>	7
II.1.2 Pengertian <i>E-learning</i>	7
II.1.3 Kelebihan dan Kekurangan <i>E-learning</i>	8
II.1.4 Model-Model <i>E-learning</i>	8

II.1.5	Penerapan <i>E-learning</i>	9
II.2	<i>Learning Management System (LMS)</i>	9
II.3	<i>Modular Object-Oriented Dynamic Learning Environment (Moodle)</i> ..	10
II.4	<i>Enterprise Resource Planning (ERP)</i>	10
II.5	Model Evaluasi Penerimaan Teknologi Sistem Informasi	11
II.5.1	<i>Technology Acceptance Model (TAM)</i>	16
II.6	<i>Structural Equation Model (SEM)</i>	19
II.6.1	Variabel SEM.....	20
II.6.2	<i>Partial Least Squares Path Modelling (PLS-SEM)</i>	20
II.7	Penelitian Terdahulu.....	23
BAB III	METODE PENELITIAN	32
III.1	Metode Penelitian.....	32
III.2	Waktu dan Tempat Penelitian	32
III.3	Tahapan Penelitian	33
III.3.1	Merumuskan Latar Belakang dan Rumusan Masalah.....	33
III.3.2	Membuat Landasan Teori	33
III.3.3	Merumuskan Hipotesis	34
III.3.4	<i>Pilot Test</i>	37
III.3.5	Pengujian Validitas	37
III.3.6	Pengujian Reliabilitas.....	38
III.3.7	Pengumpulan Data	38
III.3.8	Analisa Data dan Pembahasan	39
III.3.9	Merumuskan Kesimpulan dan Saran	41
BAB IV	PERSIAPAN DAN IDENTIFIKASI.....	42
IV.1	Profil CeLOE	42

IV.2	CeLOE LMS	44
IV.2.1	Fungsi dan Fitur CeLOE LMS	44
IV.2.2	Sistem CeLOE LMS	49
IV.3	Merumuskan Hipotesis	50
IV.4	Menentukan Populasi dan Sampel	52
IV.5	Perancangan dan Pembuatan Instrumen	52
IV.6	<i>Pilot Test</i>	56
IV.6.1	Responden <i>Pilot Test</i> Berdasarkan Jenis Kelamin	57
IV.6.2	Responden <i>Pilot Test</i> Berdasarkan Semester	57
IV.6.3	Responden <i>Pilot Test</i> Berdasarkan Jurusan	58
IV.6.4	Responden <i>Pilot Test</i> Berdasarkan Tahun Angkatan	59
IV.7	Hasil Analisa <i>Pilot Test</i>	60
IV.7.1	Pengujian Validitas <i>Pilot Test</i>	60
IV.7.2	Pengujian Reliabilitas <i>Pilot Test</i>	63
IV.8	Perbaikan <i>Pilot Test</i>	64
BAB V	ANALISA DAN PEMBAHASAN	66
V.1	<i>Screening Question</i>	66
V.2	Profil Narasumber CeLOE	68
V.3	Karakteristik Responden	69
V.3.1	Responden Berdasarkan Jenis Kelamin	70
V.3.2	Responden Berdasarkan Fakultas	70
V.3.3	Responden Berdasarkan Jurusan	71
V.3.4	Responden Berdasarkan Tahun Angkatan	73
V.4	Analisa Deskripsi Statistik	74
V.4.1	Analisis Deskriptif <i>Perceived Ease of Use</i>	74

V.3.2 Analisis Deskriptif <i>Perceived Usefulness</i>	75
V.3.3 Analisis Deskriptif <i>Behavioral Intention to Use</i>	75
V.3.4 Analisis Deskriptif <i>Attitude Toward Using</i>	76
V.3.5 Analisis Deskriptif <i>Actual System Use</i>	77
V.5 Hasil Analisa Pengujian	77
V.6 Analisa Model Pengukuran (<i>Outer Model</i>)	78
V.6.1 Pengujian Validitas	79
V.6.2 Analisa Model Struktural (<i>Inner Model</i>)	85
V.7 Hasil Analisa Pembahasan	97
V.8 Hasil Keseluruhan Analisa Pembahasan	101
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN	104
DAFTAR PUSTAKA	107
LAMPIRAN	118