

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL LUAR.....	i
HALAMAN JUDUL DALAM.....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
HALAMAN MOTTO DAN PERSEMBAHAN.....	v
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN.....	vi
HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI.....	vii
ABSTRAKSI.....	viii
ABSTRACT.....	ix
KATA PENGANTAR.....	x
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR TABEL.....	xvi
DAFTAR GAMBAR.....	xviii

BAB I : PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah.....	2
1.3 Batasan Masalah	2
1.4 Tujuan Penelitian	2
1.5 Manfaat Penelitian	3
1.6 Metodologi Penelitian.....	3
1.6.1 Variabel Penelitian	3
1.6.2 Populasi dan Sample.....	3
1.6.3 Teknik Pengumpulan Data.....	4
1.6.4 Pengujian Alat ukur	4
1.6.5 Teknik Analisis Data	4
1.7. Sistematika Penelitian.....	4

BAB II : PROFIL INSTITUSI DAN TINJAUAN PUSTAKA

2.1	Sejarah Sekolah Tinggi Teknik Musi Palembang.....	6
2.2	Struktur Organisasi	7
2.3	Visi dan Misi	9
2.3.1	Visi STT Musi Palembang	9
2.3.2	Misi STT Musi Palembang	9
2.4	Wewenang dan Tanggung Jawab.....	10
2.5	Tinjauan Pustaka	16
2.5.1	<i>Technology Acceptance Model (TAM)</i>	16
2.5.2	Manfaat (<i>Preceived Usefulness</i>)	16
2.5.3	Kemudahan (<i>Preceived Ease Of Use</i>).....	17
2.5.4	Kondisi Nyata Penggunaan Sistem (<i>Actual System Usage</i>)	17
2.5.5	Peran Pemoderasian Gender dalam TAM.....	18
2.6	Hipotesis Penelitian.....	19
2.7	Penelitian Terdahulu	21
2.7.1	Aplikasi <i>Technology Acceptance Model (TAM)</i> dengan mempertimbangkan gender pada perilaku penggunaan internet	22
2.7.2	Efek pemoderasian dari variabel usia, pendapatan, gender, Pengalaman dan area pada Proses pembentukan niat pengguna internet di Jawa-tengah.....	23
2.7.3	Pengembangan Model Penerimaan Teknologi Internet Oleh Mahasiswa Dengan Menggunakan Konsep <i>Technology Acceptance Model (TAM)</i>	24

BAB III : METODELOGI PENELITIAN

3.1	Jenis Penelitian.....	26
3.2	Ruang Lingkup Penelitian	26

3.3	Metodelogi Pengumpulan dan Pengukuran Data.....	27
3.4	Identifikasi Variabel Penelitian.....	27
3.5	Teknik Analisa Data.....	30
3.5.1	Pengujian Validitas.....	30
3.5.2	Pengujian Reliabilitas	31
3.5.3	Asumsi Klasik.....	31
3.5.4	Regresi Berganda.....	33
3.5.5	Pengujian Hipotesis.....	34
3.5.6	Moderated Regression Analysis atau uji interaksi...	36

BAB IV : ANALISIS DAN PEMBAHASAN

4.1	Data Penelitian	38
4.2	Analisis Statistik Deskriptif	38
4.3	Analisis Data	40
4.3.1	Uji Validitas dan Relibilitas.....	40
4.3.1.1	Variabel Manfaat (<i>Preceived Usefulness</i>).....	41
4.3.1.2	Variabel Kemudahan (<i>Perceived Ease of Use</i>)	45
4.3.1.3	Variabel Kondisi nyata penggunaan sistem (<i>Actual System Usage</i>).....	48
4.3.2.	Uji Asumsi Klasik	50
4.3.2.1	Uji Normalitas	50
4.3.2.2	Uji Autokorelasi	51
4.3.2.3	Uji Multikolinieritas	52
4.3.2.4	Uji Heterokedasitas	52
4.3.2.5	Uji Linearitas	53
4.3.3	Analisis Regresi Berganda.....	54
4.3.4	Pengujian Hipotesis	60
4.3.4.1	Pengujian Hipotesis Moderat I.....	60
4.3.4.2	Pengujian Hipotesis Moderat 2	62

4.4 Pembahasan.....	64
---------------------	----

BAB V : KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan	68
5.2. Saran.....	68

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1	: Metode Pengukuran Dengan skala Likert	27
Tabel 3.2	: Manfaat (<i>Preceived Usefulness</i>)	28
Tabel 3.3	: Kemudahan (<i>Preceived Ease Of Use</i>).....	29
Tabel 3.4	: Kondisi Nyata Penggunaan <i>Sistem (Actual System Usage)</i>	29
Tabel 3.5	: Pemoderasian Gender	30
Tabel 4.1	: Karakteristik Responden Pegawai.....	38
Tabel 4.2	: Hasil pengujian validitas pada variabel manfaat/ Perceived Usefulness (Variabel X1)	43
Tabel 4.3	: Hasil Pengujian reliabilitas pada variabel manfaat/ Perceived usefulness (variabel X1).....	45
Tabel 4.4	: Hasil pengujian validitas pada variabel kemudahan/ Perceived Ease of Use (Variabel X2).....	46
Tabel 4.5	: Hasil Pengujian reliabilitas pada variabel manfaat/ Perceived Ease of Use (Variabel X2).....	48
Tabel 4.6	: Hasil pengujian validitas pada variabel kondisi nyata Penggunaan sistem Perceived Actual System Usage (Variabel X3)	49
Tabel 4.7	: Hasil Pengujian reliabilitas pada variabel kondisi nyata Penggunaan sistem Perceived Actual System Usage (Variabel X3)	50
Tabel 4.8	: Hasil Uji Normalitas	51
Tabel 4.9	: Hasil Uji Autokorelasi.....	51
Tabel 4.10	: Hasil Uji Multikolinieritas	52
Tabel 4.11	: Hasil Uji Linieritas	53
Tabel 4.12	: MEAN.....	54
Tabel 4.13	: <i>Descriptive statistics</i>	55

Tabel 4.14	:	<i>Variables Entered/Removed</i>	55
Tabel 4.15	:	<i>Model Summary</i>	56
Tabel 4.16	:	Interpretasi atas nilai Adjusted R square.....	56
Tabel 4.17	:	Anova.....	57
Tabel 4.18	:	Coefficient.....	58
Tabel 4.19	:	Keofisien Determinasi pada Moderat 1.....	61
Tabel 4.20	:	Uji signifikansi simultan pada moderat 1 (Uji t statistik)	61
Tabel 4.21	:	Uji signifikansi simultan pada moderat 1 (Uji f statistik)	62
Tabel 4.22	:	Koefisien Determinasi pada moderat 2.....	63
Tabel 4.23	:	Uji signifikansi simultan pada moderat 2 (Uji f statistik)	63
Tabel 4.24	:	Uji signifikansi simultan pada moderat 2 (Uji t statistik)	64

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	: Struktur Organisasi STT Musi Palembang	8
Gambar 2.2	: Model Technology Acceptance (TAM)	18
Gambar 3.1	: Kurva Uji T.....	34
Gambar 3.2	: Kurva Uji F	35
Gambar 4.1	: Grafik Profil responden berdasarkan jurusan.....	38
Gambar 4.2	: Grafik profil responden berdasarkan jenis kelamin ..	38
Gambar 4.3	: Grafik profil responden berdasarkan status.....	39
Gambar 4.4	: Hasil uji Heterokedasitas.....	52
Gambar 4.5	: Normal P-P Plot Regresi standar residual	59