

Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PERSETUJUAN	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
LEMBAR HAK ATAS KEKAYAAN INTELEKTUAL	iv
LEMBAR PERNYATAAN	v
LEMBAR PERSEMBAHAN	vi
ABSTRAK	vii
ABSTRACT	viii
KATA PENGANTAR	ix
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR TABEL	xv
DAFTAR SINGKATAN	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Batasan Masalah	3
1.4 Tujuan	4
1.5 Manfaat	4
1.6 Sistematika Penulisan	5
BAB II LANDASAN TEORI	
2.1 Pengertian Sistem Informasi	6
2.2 Sistem Informasi Akademik.....	6
2.3 Penerimaan Sistem Informasi	10
2.4 Metode <i>Technology Acceptance Model</i> (TAM).....	12
2.5 Konstruk-konstruk pada TAM	12
2.6 <i>Structural Equation Model</i> (SEM).....	14

Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

2.6.1	SEM <i>Covariance Based Vs Component Based</i>	14
2.6.2	SEM berbasis <i>component</i> atau <i>variance-PLS</i>	15
2.6.3	<i>Soft Modeling vs Hard Modeling</i>	17
2.7	Evaluasi Model	18
2.7.1	Model Pengukuran atau <i>Outer Model</i>	19
2.7.2	Model Struktural atau <i>Inner Model</i>	20
2.7.3	Uji Hipotesis	20
2.8	Smart-PLS	21
2.9	Pengumpulan Data	21
2.10	Sumber Data Primer	23
2.11	Populasi dan Sampel	25
2.12	Penelitian TAM Terdahulu	27
2.13	Profil STIKES Payung Negeri	30
2.13.1	Visi	30
2.13.2	Misi	31

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

3.1	Tahap Perencanaan	33
3.2	Tahap Pengumpulan Data	38
3.3	Tahap Analisa dan Pembahasan	42
3.3.1	Evaluasi Model Pengukuran atau <i>Outer Model</i>	42
3.3.2	Evaluasi Model Struktural atau <i>Inner Model</i>	43
3.3.3	Uji Hipotesis	43
3.4	Tahap Dokumentasi	44

BAB IV ANALISIS DAN PEMBAHASAN

4.1	Analisis Sistem Informasi Akademik	45
4.2	Alur Penggunaan Sistem Informasi Akademik	46
4.3	Identifikasi Masalah	47
4.4	Analisis Indikator TAM	48
4.5	Gambaran Umum Responden	50
4.6	Analisis Data	54

Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

4.6.1	Evaluasi Outer Model Indikator Refleksif	54
4.6.1.1	<i>Convergent Validity</i>	55
4.6.1.2	<i>Discriminant Validity</i>	60
4.6.1.3	<i>Composite Reliability</i>	61
4.6.2	Evaluasi Model Struktural (<i>Inner Model</i>).....	63
4.6.3	Uji Hipotesis	64
4.7	Hasil Pembahasan	67
4.8	Rekomendasi	71
 BAB V PENUTUP		
5.1	Kesimpulan	73
5.2	Saran.....	73

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR RIWAYAT HIDUP