

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
INTISARI.....	vi
ABSTRACT.....	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR SINGKATAN	xii
BAB I	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Perumusan Masalah.....	5
1.3 Pertanyaan Penelitian	7
1.4 Tujuan Penelitian.....	7
1.5 Kontribusi Penelitian.....	8
1.6 Ruang Lingkup Penelitian	9
1.7 Sistematika Penulisan.....	9
BAB II.....	11
2.1 <i>INVENTORY CONTROL SYSTEM (ICS)</i>	11
2.2 Landasan Teori	16
2.2.1 <i>Technology Acceptance Model</i>	16
2.2.2 <i>Management Support</i> (Dukungan Manajemen).....	19
2.2.3 <i>Attitude toward Reusing</i>	21
2.2.4 <i>Information System Continuance Intention</i>	22
2.3 Pengembangan Hipotesis	24
2.4 Model Penelitian yang Diajukan	27

BAB III	29
3.1 Jenis Penelitian	29
3.2 Populasi dan Sampel	30
3.3 Metode Pengumpulan Data	31
3.4 Identifikasi dan Pengukuran Variabel	31
3.5 Uji Hipotesis.....	35
BAB IV	37
4.1 Deskripsi Umum Responden Penelitian.....	37
4.1.1 Deskripsi Responden	37
4.1.2 Deskripsi Responden Berdasarkan Jenis Kelamin, Usia, dan Jenjang Pendidikan Terakhir.....	37
4.2 Uji Model Penelitian	39
4.2.1 Uji Model Pengukuran (<i>Outer Model</i>).....	41
4.2.2 Model Struktural (<i>Inner Model</i>)	46
4.3 Diskusi.....	51
BAB V.....	56
5.1 Simpulan.....	56
5.2 Implikasi	57
5.3 Keterbatasan Penelitian	58
5.4 Saran	59
DAFTAR PUSTAKA	xiii
LAMPIRAN.....	xvi

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Tampilan Awal Aplikasi <i>Inventory Control System</i>	15
Gambar 2.2 Menu Penerimaan ICS	16
Gambar 2.3 <i>Technology Acceptance Model</i>	18
Gambar 2.4 <i>Parsimony Technology Acceptance Model</i>	19
Gambar 2.5 <i>IT Continuance Model</i>	22
Gambar 2.6 Model Penelitian TAM yang Diajukan	28
Gambar 4.1 Hasil Uji <i>Outer Model</i>	46
Gambar 4.2 Hasil Uji <i>Inner Model</i>	49

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Indikator Penelitian Davis (1989)	18
Tabel 4.1	Klasifikasi Responden Berdasarkan Jenis Kelamin	38
Tabel 4.2	Klasifikasi Responden Berdasarkan Kelompok Usia	38
Tabel 4.3	Klasifikasi Responden Berdasarkan Jenjang Pendidikan Terakhir.	39
Tabel 4.4	Indikator Variabel	40
Tabel 4.5	<i>Loading Factor & AVE</i>	42
Tabel 4.6	<i>Cross Loading</i>	44
Tabel 4.7	<i>Fornel Larcker Criterion</i>	44
Tabel 4.8	Hasil Uji Reliabilitas	45
Tabel 4.9	<i>R-Square</i>	47
Tabel 4.10	<i>Path Coefficient</i> – Hasil Uji <i>Inner Model</i>	48
Tabel 4.11	Tabel Hasil Pengujian	51

DAFTAR SINGKATAN

ATR: *Attitude Toward Reusing*

ICS: *Inventory Control System*

ISCI: *Information System Continuance Intention*

MS: *Management Support*

TAM: *Technology Acceptance Model*

TRA: *Theory of Reasoned Action*

PU: *Perceived Usefulness*

PEOU: *Perceived Ease of Use*