

DAFTAR ISI

	Halaman
JUDUL	i
ABSTRAK	ii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	iv
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
 BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	10
C. Pembatasan Masalah	10
D. Perumusan Masalah	11
E. Kegunaan Penelitian	11
 BAB II KAJIAN TEORITIK	
A. Deskripsi Konseptual	13
1. Kinerja Sistem Informasi Akuntansi	13
2. Penggunaan Teknologi Informasi	31
3. Partisipasi Pengguna	34
4. Kapabilitas Pengguna	39
B. Hasil Penelitian yang Relevan	43
C. Kerangka Teoritik	46
D. Perumusan Hipotesis	51
 BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
A. Tujuan Penelitian	54
B. Objek dan Ruang Lingkup Penelitian	54
C. Metode Penelitian	55
D. Populasi Dan Sampel	55
E. Operasionalisasi Variabel	56
F. Teknik Analisis Data	63
1. Statistik Deskriptif	63
2. Uji Kualitas Data	63
3. Uji Asumsi Klasik	65

4. Analisis Regresi Linier Berganda	67
5. Uji Hipotesis	68
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Deskripsi Data	71
1. Subjek Penelitian	71
2. Deskripsi Responden	72
B. Pengujian Hipotesis	74
1. Uji Kualitas Data	74
2. Statistik Deskriptif	79
3. Uji Asumsi Klasik	83
4. Analisis Regresi Linier Berganda	89
5. Uji Hipotesis	91
C. Pembahasan	95
1. Pengaruh Penggunaan Teknologi Informasi terhadap Kinerja Sistem Informasi Akuntansi	95
2. Pengaruh Partisipasi Pengguna terhadap Kinerja Sistem Informasi Akuntansi.....	97
3. Pengaruh Kapabilitas Pengguna terhadap Kinerja Sistem Informasi Akuntansi	100
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN	
A. Kesimpulan.....	103
B. Implikasi	104
C. Saran	105
DAFTAR PUSTAKA	107
LAMPIRAN	110

DAFTAR TABEL

Tabel	Judul	Halaman
Tabel II.1	Tabel Penelitian yang Relevan	43
Tabel III.1	Skala Pengukuran	56
Tabel III.2	Operasionalisasi Variabel Penelitian	60
Tabel IV.1	Tingkat Penyebaran dan Pengembalian Kuesioner	71
Tabel IV.2	Karakteristik Responden Berdasarkan Pendidikan Terakhir	72
Tabel IV.3	Karakteristik Responden Berdasarkan Lama Bekerja	73
Tabel IV.4	Hasil Uji Validitas Instrumen Penelitian	75
Tabel IV.5	Hasil Uji Reliabilitas Instrumen Penelitian	78
Tabel IV.6	Statistik Deskriptif	79
Tabel IV.7	Hasil One Sample Kolmogorov-Smirnov Test	85
Tabel IV.8	Hasil Uji Multikolinieritas	86
Tabel Iv.9	Hasil Uji Glesjer	88
Tabel Iv.10	Hasil Uji Linier Regresi Berganda	89
Tabel Iv.11	Hasil Uji Statistik T	91
Tabel Iv.12	Hasil Uji Statistik F	93
Tabel IV.13	Koefisien Determinasi	94

DAFTAR GAMBAR

Tabel	Judul	Halaman
Gambar II.1	Kerangka Pemikiran	51
Gambar IV.1	Grafik Histogram Uji Normalitas	83
Gambar IV.2	Grafik P-plot Uji Normalitas	84
Gambar IV.3	Scatterplots	87