

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	
<b>HALAMAN PERNYATAAN.....</b>	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN .....</b>	<b>iii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN .....</b>	<b>iv</b>
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN .....</b>	<b>v</b>
<b>MOTTO .....</b>	<b>vi</b>
<b>BIODATA PENULIS.....</b>	<b>vii</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>viii</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>ix</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xvi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xvii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Ruang Lingkup.....	5
1.3 Rumusan Masalah .....	5
1.4 Tujuan Penelitian .....	6
1.5 Manfaat Penelitian .....	6
1.5.1 Manfaat Teoritis .....	6
1.5.2 Manfaat Praktis .....	6
1.6 Sistematika Penulisan.....	7

<b>BAB II LANDASAN TEORI .....</b>	<b>9</b>
2.1 Teori Technology Acceptance Model .....	9
2.2 Teori Technology-to-Performance Chain .....	9
2.3 Sistem Informasi Akuntansi .....	10
2.3.1 Efektivitas Sistem Informasi Akuntansi.....	12
2.3.2 Kriteria Efektivitas .....	12
2.3.3 Dimensi Efektivitas Sistem Informasi Akuntansi .....	14
2.4 Penggunaan Teknologi Infomasi.....	15
2.4.1 Tujuan Teknologi Informasi .....	16
2.4.2 Fungsi Teknologi Informasi.....	17
2.5 Kinerja Individual .....	18
2.5.1 Pengukuran Kinerja.....	18
2.5.2 Penilaian Kinerja.....	19
2.6 Penelitian Terdahulu .....	19
2.7 Kerangka Pemikiran.....	21
2.8 Bangunan Hipotesis .....	21
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>23</b>
3.1 Sumber Data Primer .....	23
3.2 Sumber Data dan Metode Pengumpulan Data .....	23
3.3 Populasi dan Sampel .....	24
3.3.1 Populasi .....	24
3.3.2 Sampel.....	24

3.3.3 Teknik Sampling .....	25
3.4 Definisi Operasional Variabel .....	26
3.4.1 Efektivitas Sistem Informasi Akuntansi.....	28
3.4.2 Penggunaan Teknologi Informasi Akuntansi.....	28
3.4.3 Kinerja Individual .....	29
3.5 Metode Analisis Data .....	31
3.5.1 Statistik Deskriptif .....	31
3.5.2 Uji Validitas .....	31
3.5.3 Uji Realibilitas .....	32
3.5.4 Uji Normalitas.....	32
3.5.5 Uji Multikolinearitas .....	33
3.5.6 Uji Heteroskedastisitas.....	33
3.5.7 Uji Regresi .....	34
3.5.8 Uji Koefisien Determenasi( $R^2$ ) .....	34
3.6 Pengujian Hipotesis.....	35
3.6.1 Uji Hipotesis Simultan (Uji F) .....	35
3.6.2 Uji Hipotesis Partial (Uji T).....	35
<b>BAB IV HASIL DATA DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>37</b>
4.1 Deskripsi Obyek Penelitian.....	37
4.1.1 Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin .....	40
4.1.2 Karakteristik Responden Berdasarkan Usia.....	40
4.1.3 Karakteristik Responden Berdasarkan Pendidikan Terakhir .....	41
4.1.4 Karakteristik Responden Berdasarkan Lama Bekerja.....	42

4.1.5 Karakteristik <i>Software</i> Akuntansi Yang Digunakan .....	43
4.2 Uji Statistik Deskriptif .....	44
4.3 Uji Kualitas Data.....	45
4.3.1 Uji Validitas .....	45
4.3.2 Uji Realibilitas .....	47
4.4 Uji Asumsi Klasik .....	48
4.4.1 Uji Normalitas.....	48
4.4.2 Uji Multikolinieritas.....	50
4.4.3 Uji Heteroskedastisisitas .....	51
4.5 Analisis Regresi .....	51
4.5.1 Uji Koefisien Determinasi( $R^2$ ).....	52
4.5.2 Uji Hipotesis Simultan (Uji F) .....	52
4.5.3 Uji Hipotesis Partial (Uji t) .....	53
4.6 Pembahasan Hipotesis.....	55
4.6.1 Efektivitas Sistem Informasi Akuntansi .....	55
4.6.2 Penggunaan Teknologi Informasi Akuntansi .....	55
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>57</b>
5.1 Kesimpulan .....	57
5.2 Saran.....	57
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>58</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>61</b>

## **DAFTAR TABEL**

Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu .....	19
Tabel 3.1 Penentuan Skor Jawaban.....	24
Tabel 3.2 Operasional Variabel.....	26
Tabel 4.1 Data Penyebaran Kuesioner .....	38
Tabel 4.2 Hasil Pengembalian Distribusi Kuesioner .....	38
Tabel 4.3 Distribusi Penyebaran Kuisoner.....	39
Tabel 4.4 Jenis Kelamin Responden .....	40
Tabel 4.5 Usia Responden.....	41
Tabel 4.6 Tingkat Pendidikan Akhir.....	41
Tabel 4.7 Lama Bekerja Responden .....	42
Tabel 4.8 Software Akuntansi Yang Digunakan.....	43
Tabel 4.9 Hasil Uji Statistik Deskriptif.....	44
Tabel 4.10 Hasil Uji Validitas.....	46
Tabel 4.11 Hasil Uji Realibilitas .....	48
Tabel 4.12 Hasil Uji Normalitas .....	49
Tabel 4.13 Hasil Uji Multikolinearitas.....	50
Tabel 4.14 Hasil Uji Gletser.....	51
Tabel 4.15 Hasil Uji Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) .....	52
Tabel 4.16 Hasil Uji Simultan F .....	53
Tabel 4.17 Hasil Uji Partial Uji t .....	54

## **DAFTAR GAMBAR**

Gambar 2.1 Kerangka Pemikiran..... 21