

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING	i
LEMBAR PERSETUJUAN DAN PENGESAHAN.....	ii
SURAT KETERANGAN BEBAS PLAGIASI SKRIPSI	iii
KATA PENGANTAR	iv
ABSTRACT	viii
ABSTRAK	ix
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	9
1.3 Pembatasan Masalah	10
1.4 Rumusan Masalah	10
1.5 Tujuan Penelitian.....	11
1.6 Manfaat Penelitian.....	11
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	13
2.1 Kajian Teoritis	13
2.1.1 Theory of Reasoned Action (TRA).....	13
2.1.2 Technology Acceptance Model (TAM).....	14
2.1.3 Pengertian Sistem Informasi Akuntansi	15
2.2 Kualitas Sistem Informasi Akuntansi	18
2.2.1 Pengertian Kualitas Sistem Informasi Akuntansi	18
2.2.2 Sistem Informasi Manajemen Daerah (SIMDA).....	19
2.2.3 Indikator Kualitas Sistem Informasi Akuntansi	21
2.3 Kualitas Teknologi Informasi	23
2.3.1 Pengertian Teknologi Informasi	23
2.3.2 Pengertian Kualitas Teknologi Informasi	24
2.3.3 Indikator Kualitas Teknologi Informasi	26
2.4 Kualitas Informasi	28
2.4.1 Pengertian Informasi	28
2.4.2 Pengertian Kualitas Informasi	29
2.4.3 Indikator Kualitas Informasi.....	30
2.5 Kompetensi Pengguna	31
2.5.1 Pengertian Kompetensi.....	31
2.5.2 Pengertian Kompetensi Pengguna	33
2.5.3 Indikator Kompetensi Pengguna	34
2.6 Penelitian Terdahulu	36
2.7 Kerangka Berpikir	39

2.7.1 Pengaruh Kualitas Teknologi Informasi Terhadap Kualitas Sistem Informasi Akuntansi	39
2.7.2 Pengaruh Kualitas Informasi Terhadap Kualitas Sistem Informasi Akuntansi	40
2.7.3 Pengaruh Kompetensi Pengguna Terhadap Kualitas Sistem Informasi Akuntansi	43
2.7.4 Pengaruh Kualitas Teknologi Informasi, Kualitas Informasi, dan Kompetensi Pengguna Terhadap Kualitas Sistem Informasi Akuntansi	45
2.8 Hipotesis	47
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	48
3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian	48
3.2 Populasi dan Sampel.....	48
3.2.1 Populasi	48
3.2.2 Sampel.....	48
3.3 Variabel Penelitian dan Defenisi Operasional Variabel	49
3.3.1 Variabel Penelitian	49
3.3.2 Definisi Operasional Variabel	49
3.4 Teknik Pengumpulan Data	51
3.5 Teknik Analisis Data.....	52
3.5.1 Analisis Statistik Deskriptif	52
3.5.2 Uji Kualitas Data.....	52
3.5.2.1 Uji Validitas.....	52
3.5.2.1 Uji Reliabilitas	53
3.5.3 Uji Asumsi Klasik	53
3.5.3.1 Uji Normalitas.....	53
3.5.3.2 Uji Multikolinearitas	54
3.5.3.3 Uji Heteroskedastisitas.....	54
3.6 Pengujian Hipotesis	54
3.6.1 Analisis Regresi Linear Berganda.....	55
3.6.2 Analisis Koefisien Determinasi	55
3.6.3 Uji Parsial (Uji t).....	56
3.6.4 Uji Statistik F (Uji Simultan)	56
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	58
4.1 Hasil Penelitian.....	58
4.1.1 Gambaran Umum Penelitian	58
4.1.2 Deskripsi Responden.....	60
4.1.3 Hasil Analisis Data.....	61
4.1.3.1 Hasil Analisis Statistik Deskriptif Variabel Penelitian	61
4.1.4 Hasil Uji Kualitas Data	91
4.1.4.1 Hasil Uji Validitas	91
4.1.4.2 Hasil Uji Reliabilitas	93
4.1.5 Hasil Uji Asumsi Klasik.....	95
4.1.5.1 Hasil Uji Normalitas	95

4.1.5.2 Hasil Uji Multikolinearitas.....	96
4.1.5.3 Hasil Uji Heterokedastisitas.....	97
4.1.6 Hasil Pengujian Hipotesis	98
4.1.6.1 Hasil Analisis Regresi Linear Berganda	98
4.1.6.2 Hasil Analisis Koefisien Determinasi	100
4.1.6.3 Hasil Uji Parsial (Uji t)	101
4.1.6.4 Hasil Uji Statistik F (Uji Simultan).....	102
4.2 Pembahasan	104
4.2.1 Pengaruh Kualitas Teknologi Informasi Terhadap Kualitas Sistem Informasi Akuntansi	104
4.2.2 Pengaruh Kualitas Informasi Terhadap Kualitas Sistem Informasi Akuntansi	107
4.2.3 Pengaruh Kompetensi Pengguna Terhadap Kualitas Sistem Informasi Akuntansi.....	110
4.2.4 Pengaruh Kualitas Teknologi Informasi, Kualitas Informasi, dan Kompetensi Pengguna Terhadap Kualitas Sistem Informasi Akuntansi	112
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	115
5.1 Kesimpulan.....	115
5.2 Saran	116
DAFTAR PUSTAKA.....	117
LAMPIRAN.....	122

