

## DAFTAR ISI

	Halaman
PERSETUJUAN SKRIPSI .....	ii
PENGESAHAN KELULUSAN UJIAN.....	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI.....	iv
MOTTO DAN PERSEMBAHAN .....	v
<i>ABSTRACT</i> .....	vi
ABSTRAK .....	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR ISI .....	x
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR .....	xiv
DAFTAR DIAGRAM .....	xv
DAFTAR LAMPIRAN .....	xvii
BAB I PENDAHULUAN .....	1
1.1    Latar Belakang Masalah .....	1
1.2    Rumusan Masalah .....	6
1.3    Tujuan dan Kegunaan Penelitian.....	6
1.3.1    Tujuan Penelitian.....	6
1.3.2    Kegunaan Penelitian.....	6
1.4    Sistematika Penulisan.....	7
BAB II TELAAH PUSTAKA.....	9
2.1    Konsep Dasar Sistem.....	9
2.1.1    Pengertian Sistem.....	9
2.1.2    Klasifikasi Sistem .....	10
2.1.3    Fungsi Sistem.....	12
2.2    Konsep Dasar Sistem Informasi .....	13
2.2.1    Pengertian Sistem Informasi .....	13
2.2.2    Komponen Sistem Informasi .....	14
2.3    Sistem Informasi Akuntansi .....	18
2.3.1    Pengertian Sistem Informasi Akuntansi .....	19
2.3.2    Komponen Sistem Informasi Akuntansi .....	20
2.4    Desain Sistem Informasi .....	22
2.4.1    Perangkat Pemodelan Sistem .....	22

2.4.2	Desain Logika ( <i>Logical Design</i> ) .....	23
2.4.3	Desain Fisik ( <i>Physical Design</i> ) .....	26
2.4.4	Microsoft Excel.....	26
2.5	Penelitian Terdahulu .....	29
	BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	37
3.1	Metode Penelitian.....	37
3.2	Tahapan Penelitian.....	40
3.2.1	Identifikasi Masalah .....	41
3.2.2	Analisis Penyebab Masalah.....	42
3.2.3	Identifikasi Sistem.....	42
3.2.4	Penyusunan Solusi .....	43
3.2.5	Desain Sistem.....	43
3.2.6	Pengujian.....	45
3.2.7	Penyusunan <i>User guide</i> .....	46
3.3	Objek dan Subjek Penelitian .....	47
3.4	Partisipan Penelitian .....	48
3.5	Jenis dan Sumber Data .....	48
3.6	Metode Pengumpulan Data .....	50
3.6.1	Wawancara .....	50
3.6.2	Observasi.....	53
3.6.3	Dokumentasi .....	54
3.7	Metode Analisis .....	55
	BAB IV HASIL DAN ANALISIS .....	58
4.1	Deskripsi Partisipan dan Objek Penelitian .....	58
4.1.1	Partisipan Penelitian.....	58
4.1.2	Identifikasi Objek Penelitian.....	66
4.2	Analisis Data .....	69
4.2.1	Identifikasi Masalah dan Analisis Penyebab.....	70
4.2.2	Identifikasi Sistem Versi 1.6 .....	82
4.3	Interpretasi Hasil .....	137
4.3.1	Penyusunan Solusi .....	137
4.3.2	Desain Sistem Versi 2.1.....	144
4.3.3	Pengujian.....	221
4.3.4	Penyusunan <i>User guide</i> .....	228

BAB V PENUTUP.....	230
5.1    Simpulan.....	230
5.2    Keterbatasan .....	231
5.3    Saran.....	232
DAFTAR PUSTAKA .....	233
LAMPIRAN.....	237