

DAFTAR ISI

	Halaman
Lembar Pengesahan	i
Lembar Pernyataan.....	ii
Abstrak	iii
Abstract	iv
Kata Pengantar	v
Daftar Isi	viii
Daftar Tabel	xii
Daftar Gambar	xiii
Daftar Lampiran	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Penelitian	1
1.2 Identifikasi Masalah	3
1.3 Rumusan Masalah	3
1.4 Maksud dan Tujuan Penelitian	4
1.4.1 Maksud Penelitian	4
1.4.2 Tujuan Penelitian	4
1.5 Kegunaan Penelitian	4
1.5.1 Kegunaan Teoritis	4
1.5.2 Kegunaan Praktis	5
1.6 Kerangka Pemikiran	5
1.6.1 Landasan Teori	5

1.6.2	Studi Empiris	9
1.7	Lokasi dan Waktu Penelitian	10
BAB II TINJAUAN PUSTAKA		11
2.1	Sistem Informasi Akuntansi	11
2.1.1	Sistem	11
2.1.2	Informasi	16
2.1.3	Sistem Informasi	19
2.1.4	Akuntansi	22
2.1.5	Sistem Informasi Akuntansi	24
2.2	Siklus Akuntansi	25
2.2.1	Pengertian Siklus Akuntansi	25
2.2.2	Laporan Keuangan	27
2.2.3	<i>Cash Basis Accounting</i>	27
2.3	Perancangan Sistem	28
2.3.1	Prosedur	28
2.3.2	<i>Microsoft Access</i>	28
2.4	Pengembangan Sistem	29
2.4.1	Model <i>Waterfall</i>	29
2.4.2	Alat Bantu Pengembangan Sistem	37
BAB III METODOLOGI PENELITIAN		40
3.1	Objek Penelitian	40
3.2	Metode Penelitian	40
3.2.1	Metode yang digunakan	41

3.3	Jenis dan Sumber Data Penelitian	44
3.3.1	Jenis Penelitian	44
3.3.2	Sumber Data Penelitian	45
3.3.3	Teknik Pengumpulan Data	45
3.4	Definisi dan Operasional Variabel	47
3.4.1	Model Variabel Penelitian	47
3.5	Teknik Analisis Data	50
3.5.1	Analisis Sistem	50
3.5.2	Perancangan Konseptual	51
3.5.3	Perancangan Fisik	51
3.5.4	Implementasi dan Konversi	52
3.5.5	Operasi dan Pemeliharaan	53
	BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	54
4.1	Hasil Penelitian	54
4.1.1	Sistem Informasi yang sedang Berjalan	54
4.1.2	Perancangan Sistem Informasi Akuntansi berbasis <i>Microsoft Access 2013</i>	56
4.2	Pembahasan	87
4.2.1	Hasil Sistem Informasi Akuntansi yang sedang Berjalan	87
4.2.2	Hasil Perancangan Sistem Informasi Akuntansi berbasis <i>Microsoft Access 2013</i> pada PT. Ilma Mega Pratama	88
	BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	91
5.1	Kesimpulan	91

5.2	Saran	92
	DAFTAR PUSTAKA	
	LAMPIRAN	