

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK</b>		i
<b>KATA PENGANTAR</b>		ii
<b>UCAPAN TERIMA KASIH</b>		iii
<b>DAFTAR ISI</b>		vi
<b>DAFTAR TEBEL</b>		vii
<b>DAFTAR GAMBAR</b>		ix
<b>BAB I</b>	<b>PENDAHULUAN</b>	1
	1.1. Latar Belakang Masalah	1
	1.2. Perumusan Masalah	7
	1.3. Tujuan Penelitian	8
	1.4. Manfaat/ Kegunaan Penelitian	9
	1.5. Kerangka Pemikiran	9
	1.6. Sistematika Pembahasan	15
<b>BAB II</b>	<b>TINJAUAN TEORITIS</b>	16
	2.1 Kosep Dasar Sistem Informasi Manajemen	16
	2.1.1 Pengertian SIM	16
	2.1.2 Komponen-komponen SIM berbasis komputer	19
	2.2. Konsep Pengembangan Sistem Informasi	20
	2.3. Pengendalian dalam Pengembangan sistem Baru	23
	2.4. Komputerisasi Sistem Informasi Manajemen	24
	2.5. Operasionalisasi Pengembangan SIM Akademik	29
<b>BAB III</b>	<b>METODELOGI PENELITIAN</b>	34
	3.1. Lokasi Penelitian	34
	3.2. Metode Penelitian	34
	3.3. Definisi Operasional Variabel	36
	3.4. Sumber data penelitian	40
	3.4.1. Sumber data primer	40
	3.4.2. Sumber data sekunder	40
	3.5. Teknik pengumpulan Data	41
	3.6. Pengolahan data	44
	3.7. Analisis Data	45

<b>BAB IV</b>	<b>HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	48
4.1	Gambaran umum POLBAN	48
4.1.1.	Sejarah singkat POLBAN	48
4.1.2.	Visi dan Misi POLBAN	50
4.1.3.	Tujuan POLBAN	51
4.2.	Gambaran umum bagian Administrasi akademik dan kemahasiswaan (BAAK) POLBAN	52
4.2.1.	Letak Geografis	52
4.2.2.	Kedudukan, tugas pokok, dan fungsi BAAK	52
4.2.3.	Susunan organisasi dan Struktur Organisasi BAAK	59
4.2.4.	Uraian tugas sub bagian perencanaan dan Sistem Informasi (PSI)	57
4.3.	Hasil Penelitian	
4.3.1.	Gambaran Rancangan pengembangan SIM Akademik	66
4.3.2.	Pembahasan	106
4.3.3.	Hambatan dan Upaya-upaya yang Dialaksanakan	112
4.3.3.1.	Hambatan dalam pengembangan	112
4.3.3.2.	Upaya-upaya untuk mengatasi hambatan pengembangan SIM Akademik	113
<b>BAB V</b>	<b>KESIMPULAN DAN SARAN</b>	114
5.1.	Kesimpulan	114
5.2.	Saran	118

**DAFTAR PUSTAKA**

**LAMPIRAN-LAMPIRAN**