

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL	i
HALAMAN JUDUL	ii
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS	
SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR	
LEMBAR PERSETUJUAN	
LEMBAR PENGESAHAN	
ABSTRAK	vii
ABSTRACT	viii
KATA PENGANTAR	ix
DAFTAR ISI	x
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR TABEL	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah.....	2
1.3. Batasan Masalah	2
1.4. Sistematika Penulisan	2
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	4
2.1. Teori Penelitian	4
2.1.1. Pengertian Sistem Informasi	4
2.1.2. Metode Prototyping	5
2.1.3. Unified Modelling Language (UML)	6
2.2. Penelitian Terkait	18
BAB 3 TUJUAN DAN MANFAAT PENELITIAN	20
3.1. Tujuan Penelitian	20
3.2. Manfaat Penelitian	20
BAB 4 METODE PENELITIAN	21
4.1. Lokasi Penelitian.....	21
4.1.1. Tugas Pokok dan Fungsi	21
4.1.2. Visi dan Misi.....	22
4.2. Sarana Pendukung.....	23
4.3. Teknik Pengumpulan Data.....	23

4.3.1. Wawancara.....	24
4.3.2. Observasi.....	24
4.3.3. Diagram Alir Penelitian	24
BAB 5 HASIL DAN PEMBAHASAN.....	44
5.1. Spesifikasi Kebutuhan Sistem.....	44
5.2. Analisa Sistem Berjalan	49
5.3. Implementasi Sistem.....	49
5.4. Implementasi Aplikasi	50
5.4.1. Tampilan Database.....	50
5.4.2. Rancangan Tampilan Antar Muka	53
5.4.3. Tampilan Antar Muka	75
5.5. Metode Pengujian	98
5.5.1. Skenario Pengujian	98
BAB 6 KESIMPULAN DAN SARAN.....	103
6.1. Kesimpulan	103
6.2. Saran	103
DAFTAR PUSTAKA.....	104
LAMPIRAN.....	105

