

DAFTAR ISI

<i>LEMBAR PERSEMBAHAN</i>	<i>i</i>
<i>LEMBAR PENGESAHAN</i>	<i>ii</i>
<i>PERNYATAAN</i>	<i>iii</i>
<i>KATA PENGANTAR.....</i>	<i>iv</i>
<i>ABSTRAK.....</i>	<i>v</i>
<i>ABSTRACT.....</i>	<i>vi</i>
<i>DAFTAR ISI</i>	<i>vii</i>
<i>DAFTAR GAMBAR.....</i>	<i>ix</i>
<i>DAFTAR TABEL.....</i>	<i>x</i>
<i>DAFTAR LAMPIRAN</i>	<i>xi</i>
<i>BAB I PENDAHULUAN.....</i>	<i>1</i>
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah dan Solusi	2
1.3 Tujuan	2
1.4 Batasan Masalah.....	2
1.5 Penjadwalan Kerja	3
<i>BAB II PROFIL ORGANISASI.....</i>	<i>4</i>
2.1 Deskripsi Organisasi	4
2.2 Struktur Organisasi dan Tata Kelola.....	5
2.3 Deskripsi Pekerjaan	6
<i>BAB III ANALISIS PEKERJAAN</i>	<i>9</i>
3.1 Analisis Sistem	9
3.1.1 Gambar Sistem Saat Ini	10
3.1.2 Pengembangan Sistem	11
3.1.3 Model Pengembangan <i>Prototyping</i>	13
3.2 Kualitas/Kinerja Sistem	14
3.3 Kebutuhan Perangkat Kerja.....	15
3.3.1 Pengembangan Sistem	15
3.3.2 Implementasi Sistem	16
3.3.3 Skenario Pengujian Berdasarkan Peran dan fungsionalitas system	16
<i>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....</i>	<i>18</i>
4.1 Hasil Akhir (Luaran)	18

4.2 Pengujian Luaran	23
BAB V PENUTUP.....	26
5.1 Kesimpulan	26
5.2 Saran	26
DAFTAR PUSTAKA	27
LAMPIRAN.....	28