

DAFTAR ISI

TUGAS AKHIR	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
LEMBAR PERNYATAAN	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iv
PRAKATA.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xv
DAFTAR SINGKATAN.....	xvi
ABSTRAK.....	xvii
<i>ABSTRACT</i>	xviii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A.Latar Belakang.....	1
B.Rumusan Ide Perancangan	4
C.Batasan Masalah	4
D.Tujuan	5
E.Manfaat Penelitian	5
F.Keaslian Penelitian	6
G.Gambaran Umum Lokasi Perancangan.....	8
BAB II KAJIAN PUSTAKA	11
A.Tinjauan Pustaka	11
B.Landasan Perancangan.....	21
C.Kerangka Konsep Perancangan	22
BAB III METODE PERANCANGAN	23
A.Tema	23
B.Waktu dan Lokasi	23
C.Subjek Perancangan	23
D.Rencana Proses Pembuatan Rancangan	24
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	28
A.Hasil Perancangan.....	28
1.Analisis Kebutuhan	28
2.Hasil Rancangan <i>Unified Modeling Language</i>	42
3.Rancangan Basis Data	64

4.Rancangan Tampilan Antarmuka	78
5.Evaluasi Sistem	123
B.Pembahasan.....	136
1. Analisis Kebutuhan.....	136
2. Rancangan Unified Modeling Language (UML)	139
3. Rancangan Basis Data.....	140
4. Rancangan Tampilan Antarmuka	144
5. Evaluasi Sistem.....	145
BAB V PENUTUP	146
A.Kesimpulan.....	146
B.Saran.....	147
DAFTAR PUSTAKA.....	148
LAMPIRAN	151