

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS .....</b>	<b>ii</b>
<b>SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR...iii</b>	<b>iii</b>
<b>LEMBAR PERSETUJUAN .....</b>	<b>iv</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN.....</b>	<b>v</b>
<b>ABSTRAK.....</b>	<b>vi</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>vii</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xiv</b>
<b>BAB 1 PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Rumusan Masalah .....	1
1.3. Batasan Masalah.....	2
1.4. Sistematika Penulisan .....	2
<b>BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>4</b>
2.1. Landasan Teori.....	4
2.2. Penelitian Terkait .....	6
<b>BAB 3 TUJUAN DAN MANFAAT PENELITIAN .....</b>	<b>8</b>
3.1. Tujuan Penelitian.....	8
3.2. Manfaat Penelitian.....	8
<b>BAB 4 METODE PENELITIAN .....</b>	<b>9</b>
4.1. Lokasi Penelitian .....	9
4.2. Sarana Pendukung .....	9
4.3. Teknik Pengumpulan Data.....	10
4.4. Diagram Alir Penelitian.....	12
<b>BAB 5 HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>14</b>
5.1. Analisa Sistem Berjalan.....	14
5.2. Identifikasi Masalah .....	14
5.3. Perancangan Sistem.....	15
5.3.1. Activity Diagram Usulan .....	15

5.3.2. Package Diagram .....	16
5.3.3. Use Case Diagram .....	16
5.3.4. Deskripsi <i>Use Case</i> .....	17
5.3.5. Identifikasi Actor .....	26
5.3.6. Class Diagram .....	27
5.3.7. Spesifikasi Basis Data .....	28
5.3.8. Sequence Diagram .....	30
5.3.9. Rancangan User Interface .....	39
5.3.10. Hasil .....	43
<b>BAB 6 KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>48</b>
6.1. Kesimpulan .....	48
6.2. Saran .....	48
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>49</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>50</b>



UNIVERSITAS  
MERCU BUANA