

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING SKRIPSI ATAU TUGAS AKHIR .....</b>	i
<b>LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI ATAU TUGAS AKHIR.....</b>	ii
<b>SURAT PERNYATAAN.....</b>	iii
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	iv
<b>ABSTRAK .....</b>	v
<b>ABSTRACT.....</b>	vi
<b>DAFTAR ISI .....</b>	vii
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	ix
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	x
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	1
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Identifikasi dan Rumusan Masalah.....	2
1.3. Ruang Lingkup dan Batasan Masalah.....	2
1.4. Maksud dan Tujuan Penelitian .....	3
1.4.1 Maksud Penelitian.....	3
1.4.2 Tujuan Penelitian .....	3
1.5. Sistematika Penulisan.....	4
<b>BAB II LANDASAN TEORI .....</b>	5
2.1. Sistem Informasi .....	5
2.1.1 Sistem.....	5
2.1.2 Informasi .....	5
2.1.3 Sistem Informasi .....	6
2.2. Dashboard .....	7
2.3. Metode Pengembangan Sistem .....	8
2.3.1 OOSDLC (Object Oriented System Development Life Cycle).....	9
2.3.2 UML ( <i>Unified Modelling Language</i> ) .....	10
<b>BAB III METODE PENELITIAN.....</b>	15
3.1. Kerangka Penelitian .....	15
3.2. Objek Penelitian .....	18
3.3. Metode Pengumpulan Data.....	18
3.4. Metode Perancangan Sistem .....	19
3.5. Analisis Sistem yang Berjalan .....	20
3.6. Analisis Permasalahan.....	22
3.6. Usulan Pemecahan Masalah.....	22
<b>BAB IV ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI DASHBOARD .....</b>	23
4.1. Analisis Sistem Informasi <i>Dashboard</i> yang Diusulkan.....	23
4.1.1 <i>User Requirement</i> .....	23
4.1.2 Spesifikasi Use Case .....	24
4.1.3 Aktivitas Proses Sistem Informasi <i>Dashboard</i> yang Diusulkan .....	30
4.2. Perancangan Sistem Informasi <i>Dashboard</i> yang Diusulkan .....	35
4.2.1 Perancangan Antarmuka.....	35

4.2.2	<i>Sequence Diagram</i> .....	40
4.2.3	<i>Class Diagram</i> .....	45
4.2.4	<i>Deployment Diagram</i> .....	46
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	.....	<b>48</b>
5.1.	Kesimpulan .....	48
5.2.	Saran .....	48
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....		<b>49</b>

