

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR JUDUL.....</b>	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>ii</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN.....</b>	<b>xi</b>
<b>BAB I. PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1    Latar Belakang.....	1
1.2    Ruang Lingkup.....	2
1.3    Rumusan Masalah.....	2
1.4    Batasan Masalah.....	2
1.5    Maksud dan Tujuan Kerja Praktek.....	2
1.6    Metode Penelitian.....	3
1.7    Lokasi waktu dan pelaksanaan.....	3
1.8    Sistematika Penulisan.....	3
<b>BAB II. LANDASAN TEORI.....</b>	<b>5</b>
2.1    Pengertian Perancangan Sistem.....	5
2.2    Tujuan Perancangan Sistem.....	6
2.3    Pengertian Sistem <i>Monitoring</i> .....	6
2.4    Tujuan Sistem <i>Monitoring</i> .....	7
2.5    Pengertian <i>Maintenance</i> .....	7
2.6    Tujuan <i>Maintenance</i> .....	8
2.7    Fungsi <i>Maintenance</i> .....	9
2.8 <i>Unified Modelling Language</i> .....	10
2.8.1 <i>Unified Modelling Language</i> .....	10
2.8.2 Bangunan Dasar UML.....	11
2.8.3 Diagram UML.....	12

<b>BAB III. GAMBARAN UMUM PERUSAHAAN.....</b>	17
3.1    Sejarah Umum Intansi.....	17
3.2    Visi dan Misi Intansi DPR.....	18
3.2.1 Visi .....	18
3.2.2 Misi .....	18
3.3    Struktur Organisasi.....	19
3.4    Susunan Organisasi.....	19
<b>BAB IV. PEMBAHASAN.....</b>	21
4.1    Diagram <i>Use case</i> .....	21
4.2    Deskripsi <i>Use case</i> .....	22
4.3 <i>Activity Diagram</i> .....	24
4.4    Sistem Monitoring.....	26
<b>BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	27
5.1    Kesimpulan.....	27
5.2    Saran.....	27

## **DAFTAR PUSTAKA**

## DAFTAR GAMBAR

Gambar

Halaman

Universitas  
**Esa Unggul**

3.3 Struktur Organisasi

19

4.1.1 Diagram *Use case*

21

4.2.1 Description *Use Case*

22

4.3.1 *Activity Diagram*

24

4.4.1 Sistem *Monitoring*

26

Universitas  
**Esa Unggul**

## DAFTAR TABEL

Halaman

2.1 Simbol-simbol *Flowchart*

10

2.2 Simbol-simbol *Use case diagram*

13

2.3 Simbol-simbol *Activity diagram*

15

2.4 Simbol-simbol *sequence diagram*

15