

**PENGEMBANGAN APLIKASI BERBASIS KOMPUTER UNTUK  
PEMANTAUAN PENILAIAN KINERJA PEGAWAI LEMBAGA  
LAYANAN PENDIDIKAN TINGGI WILAYAH II PALEMBANG  
MENGUNAKAN METODE  
*RATIONAL UNIFIED PROCESS (RUP)***



**Tugas Akhir ini disusun sebagai salah satu syarat  
Menyelesaikan pendidikan Diploma IV  
Pada Jurusan Manajemen Informatika Program Studi Manajemen Informatika**

**OLEH**

**MUHAMMAD BAYU PRATAMA  
061540832107**

**POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA  
PALEMBANG  
2019**



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI  
**POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA**  
Jalan Srijaya Negara, Palembang 30139  
Telepon : 0711-353414 Faksimili : 0711-355918  
Website : <http://www.polsri.ac.id> E-mail : [info@polsri.ac.id](mailto:info@polsri.ac.id)

**LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR**

Nama : Muhammad Bayu Pratama  
NIM : 061540832107  
Jurusan : Manajemen Informatika  
Program Studi : DIV Manajemen Informatika  
Judul Tugas Akhir : Pengembangan Aplikasi Berbasis Komputer  
Untuk Pemantauan Penilaian Kinerja Pegawai  
Lembaga Layanan Pendidikan Tinggi Wilayah  
II Palembang Menggunakan Metode *Rational  
Unified Process* (RUP).

Telah diujikan pada Ujian Tugas Akhir, tanggal 15 Juli 2019  
Dihadapan Tim Penguji Jurusan Manajemen Informatika  
Politeknik Negeri Sriwijaya

Palembang, Agustus 2018

Tim Pembimbing :

Pembimbing I

Indra Satriadi, S.T.,M.Kom.  
NIP 197211162000031002

Pembimbing II,

Ienda Meiriska, S.Kom.,M.Kom.  
NIP 197905172002122001

Mengetahui,  
Ketua Jurusan Manajemen Informatika

Indra Satriadi, S.T.,M.Kom.  
NIP 197211162000031002

## **MOTTO DAN PERSEMBAHAN**

### **Motto:**

“Lakuin yang terbaik dari yang paling baik.

Dont be scared to 'lose'

Karena kita cuma bisa Berencana dan Berusaha.

You can't always get what you want, but, if you try, sometimes you just might find you get what you need . Karena tuhan tidak memberi apa yang kita inginkan, tapi apa yang kita butuhkan.”

- Muhammad Bayu Pratama-

“Aku tersenyum, bukan berarti hidupku telah sempurna. Itu hanya caraku bersyukur menikmati hidup.”

- Monkey D Luffy (One Piece) -

### **Tugas Akhir ini kupersembahkan untuk:**

#### **Yang Utama dari segalanya**

Semua yang aku lalui selama ini sudah menjadi takdirku. Sujud syukurku kusembahkan kepadamu. Ya Allah, Tuhan yang Maha Agung, Maha Tinggi, Maha Adil, dan Maha Penyayang. Engkau berikan aku kesempatan, kekuatan, serta kemudahan dalam menjalani semua proses kehidupan ini. Terima kasih Ya Allah, atas takdir-Mu telah Kau jadikan aku manusia yang senantiasa bersabar dalam menjalani kehidupan ini. Sholawat serta salam selalu terlimpah kepada Kekasih-Mu Muhammad SAW.

- 1) Ku persembahkan karya ini untuk kedua orang tuaku tersayang, mamaku (Sudiyah) dan papaku (Azuwar) yang selalu memberikan kasih sayang, doa, nasehat, motivasi dan dukungan materil, serta pengorbanan yang tak tergantikan hingga aku selalu kuat dan sabar menjalani setiap permasalahan yang ada. Dalam setiap langkahku, aku akan terus berusaha mewujudkan harapan mama dan papa walaupun belum semua yang bisa

aku raih, InshaAllah atas doa dan restu mama papa, semua mimpi itu akan aku raih di masa akan datang. Terima kasih banyak mama dan papa.

- 2) Adekku tersayang (M Aldi Zikri) terima kasih atas semangat yang telah diberikan. *I have a wonderful shelter, which is my family. I have a wonderful relationship with my brother; this makes me feel that I know always where I belong.*
- 3) Pembimbingku Bapak Indra Satriadi, S.T.,M.Kom dan Ibu Ienda Meiriska, S.Kom.,M.Kom. yang tak pernah lelah membimbing serta memberikan masukan dalam menyelesaikan TA ini.
- 4) Seseorang yang senantiasa mendengar keluh kesah selama proses perkuliahan yang aku jalani sejak jaman masuk kuliah sampai aku bisa menyusun tugas akhirku, Rizki Ameliasari Terima kasih atas doa, nasehat, serta bantuan-bantuan kecil yang pernah kamu lakukan. *I'm so blessed 'cause you never leave.*
- 5) Teman Brotherhood (Agung, Asdhani, Abi, Reza, & Yuyu) yang sama-sama berjuang untuk masa depan yang cerah. Terima kasih sudah menjadi teman terdekatku semasa kuliah. Semoga kita semua sukses dan berhasil dalam mencapai cita-cita kita. Aamiin.
- 6) Semua orang yang telah membantu kelancaran penulisan TA ini yang tidak bisa kusebutkan satu per satu, semoga Allah SWT juga selalu membantu segala urusan kalian.
- 7) Teman-teman seperjuanganku "8 MI B" yang telah berjuang 4 tahun jatuh-bangun demi menyelesaikan perkuliahan, *finally we did it, guys!!*
- 8) Almamater kebanggaanku Politeknik Negeri Sriwijaya .

## ABSTRAK

Pemantauan dilakukan untuk mengawasi serta mengecek kinerja pegawai. Lembaga Layanan Pendidikan Tinggi (LLDIKTI) adalah instansi pemerintah di lingkungan Kementerian Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi. Kepala LLDIKTI Wilayah II Palembang saat ini kesulitan dalam mengawasi kinerja pegawai dan kesulitan dalam mendistribusikan surat tugas. Penulis membuat suatu aplikasi monitoring kinerja pegawai serta menerapkan metode *Rational Unified Process* (RUP) untuk membantu Kepala LLDIKTI Wilayah II Palembang dalam mengawasi kinerja pegawai dan mendistribusikan surat tugas sehingga tidak terjadi keterlambatan diselesaikannya tugas tersebut. Data yang digunakan adalah data pegawai, data surat tugas, dan data laporan. Proses yang ada pada aplikasi ini adalah login, kelola data tugas, kelola data pegawai. Output dari aplikasi ini berupa laporan tugas pegawai.

Kata Kunci: Pemantauan, Kinerja Pegawai, *Rational Unified Process*.

## **ABSTRACT**

Monitoring used to monitor and check employee performance. Lembaga Layanan Pendidikan Tinggi (LLDIKTI) is a government agency within the Ministry of Research, Technology and Higher Education. The head of LLDIKTI Region II Palembang find difficult to minitor employee performance and difficult to distributed assignment letters. The head of LLDIKTI II Region Palembang needs monitoring in order to be able to assist them in monitoring whether the employee allowence according to what they were done or not. Author made an application for monitoring employees performance and apply the Rational Unified Process (RUP) method to assist the head of LLDIKTI Region II Palembang in overseeing employees performance and distributed assignments letter so the task wouldn't be delayed. Author used employee data, assignment data, and report data. The process in this application are login, manage task data, manage employee data. The output of this application is in the form of employee duty reports.

Keywords: Monitoring, Employee Performance, Rational Unified Process.

## KATA PENGANTAR



Alhamdulillah puji dan syukur kehadirat Allah SWT, karena berkat rahmat dan hidayah-Nya penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul **“Pengembangan Aplikasi Berbasis Komputer Untuk Pemantauan Penilaian Kinerja Pegawai Lembaga Layanan Pendidikan Tinggi Wilayah II Palembang.”** ini dengan tepat waktu. Tujuan dari penyusunan Tugas Akhir ini adalah sebagai salah satu syarat untuk Mata Kuliah Tugas Akhir pada Jurusan Manajemen Informatika Politeknik Negeri Sriwijaya.

Selama menyelesaikan Tugas Akhir ini penulis banyak sekali mendapat bantuan, bimbingan dan petunjuk dari berbagai pihak, maka dalam kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada :

1. Bapak Dr. Ing. Ahmad Taqwa, M.T. selaku Direktur Politeknik Negeri Sriwijaya.
2. Bapak Carlos RS, ST.,M.T. selaku Pembantu Direktur I Politeknik Negeri Sriwijaya.
3. Bapak Aladin, S.E.,M.Si.,AK,Ca. selaku Pembantu Direktur II Politeknik Negeri Sriwijaya.
4. Bapak Ir. Irawan Rusnadi, M.T. selaku Pembantu Direktur III Politeknik Negeri Sriwijaya.
5. Bapak Drs. Zakaria, M.T. selaku Pembantu Direktur IV Politeknik Negeri Sriwijaya.
6. Bapak Indra Satriadi, ST.,M.Kom selaku Ketua Jurusan Manajemen Informatika Politeknik Negeri Sriwijaya.
7. Bapak Meivi Kusnandar, S.Kom., M.Kom Selaku Sekretaris Jurusan Manajemen Informatika Politeknik Negeri Sriwijaya.
8. Bapak Sony Oktapriandi, S.Kom., M.Kom. Ketua Program Studi DIV Manajemen Informatika Politeknik Negeri Sriwijaya.
9. Bapak Indra Satriadi, ST.,M.Kom selaku Dosen Pembimbing I.

10. Ibu Ienda Meiriska, S.Kom.,M.Kom. selaku Dosen Pembimbing II.
11. Pihak Lembaga Layanan Pendidikan Tinggi Wilayah II Palembang.
12. Kedua orangtua tercinta (Azuwar dan Sudiyah), adik (M Aldi Zikri) serta seluruh keluarga besar yang senantiasa memberikan doa dan dukungan dalam membantu penulis di setiap kesulitan.
13. Teman-teman seperjuangan Jurusan Manajemen Informatika, khususnya kelas MI.B 2015.
14. Teman-teman Brotherhood (Agung, Asdani, Abi, Reza, & Yuyu).
15. Semua pihak yang telah memberikan bimbingan, dukungan moral, nasehat, dan membantu dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini.

Penulis menyadari bahwa dalam penulisan Tugas Akhir ini masih terdapat kesalahan dan kekurangan, untuk itu penulis mengharapkan kritik dan saran yang bersifat membangun dari semua pihak demi kesempurnaan penulisan yang akan datang. Akhir kata penulis berharap semoga Tugas Akhir ini bermanfaat bagi semua pihak yang membutuhkannya, khususnya mahasiswa-mahasiswi Jurusan Manajemen Informatika Politeknik Negeri Sriwijaya sehingga tujuan yang diharapkan dapat tercapai, Aamiin.

Palembang, Agustus 2019

Penulis



## DAFTAR ISI

<b>Halaman Judul .....</b>	<b>i</b>
<b>Lembar Pengesahan .....</b>	<b>ii</b>
<b>Motto dan Persembahan .....</b>	<b>ii</b>
<b>Abstrak.....</b>	<b>ii</b>
<i>Abstract</i> .....	iii
<b>Kata Pengantar .....</b>	<b>iv</b>
<b>Daftar Isi .....</b>	<b>vi</b>
<b>Daftar Tabel .....</b>	<b>xiv</b>
<b>Daftar Gambar .....</b>	<b>xv</b>
<b>1. Pendahuluan .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Ruang Lingkup Sistem .....	3
1.3 Rumusan Masalah .....	3
1.4 Tujuan dan Masalah .....	3
1.4.1 Tujuan.....	3
1.4.2 Manfaat.....	3
1.5 Metodologi Pengumpulan Data.....	4
1.6 Sistematika Penulisan.....	5
<b>2. Tinjauan Pustaka .....</b>	<b>6</b>
2.1. Teori Umum.....	6
2.1.1. Pengertian Komputer .....	6
2.1.2. Pengertian Informasi.....	6
2.1.3. Pengertian Data.....	7
2.1.4. Pengertian <i>Database</i> .....	7
2.2. Teori Khusus .....	7
2.2.1. Pengenalan <i>Unified Modelling Language (UML)</i> .....	7
2.2.2. <i>Usecase Diagram</i> .....	8
2.2.3. <i>Activity Diagram</i> .....	10

2.2.4. <i>Class Diagram</i> .....	12
2.2.5. <i>Sequence Diagram</i> .....	13
2.3. Teori Judul .....	16
2.3.1. Pengertian Aplikasi .....	16
2.3.2. Pengertian Pemantauan ( <i>Monitoring</i> ).....	16
2.3.3. Pengertian Kinerja .....	17
2.3.4. <i>Rational Unified Process (RUP)</i> .....	17
2.4. Teori Program .....	19
2.4.1. Pengertian PHP .....	19
2.4.2. Pengertian MySql .....	19
2.4.3. XAMPP .....	21
2.4.4. <i>HyperText Markup Language (HTML)</i> .....	21
<b>3. Metodologi Penelitian .....</b>	<b>22</b>
3.1. Instansi Perusahaan .....	22
3.1.1. Sejarah Umum Lembaga Layanan Pendidikan Tinggi Wilayah II Palembang .....	22
3.1.2. Visi dan Misi Lembaga Layanan Pendidikan Tinggi Wilayah II Palembang .....	23
3.1.2.1. Visi .....	23
3.1.2.2. Misi .....	25
3.1.3. Struktur Organisasi Lembaga Layanan Pendidikan Tinggi Wilayah II Palembang .....	26
3.2. Tempat dan Waktu .....	27
3.2.1. Tempat Penelitian .....	27
3.2.2. Waktu Penelitian .....	27
3.3. Alat dan Bahan.....	28
3.3.1. Alat Penelitian .....	28
3.3.2. Bahan Penelitian.....	29
3.4. Tahapan Penelitian .....	29
3.4.1. Tahap Perumusan Masalah .....	29
3.4.2. Tahap Pengumpulan Data .....	29



4.1.2.1.2.1.7. <i>Sequence Diagram</i>	
Tupoksi.....	47
4.1.2.1.2.1.8. <i>Sequence Diagram</i> Data	
Laporan .....	48
4.1.2.1.2.1.9. <i>Sequence Diagram</i>	
User .....	49
4.1.2.1.3.2. <i>Sequence Diagram</i> Pegawai.....	49
4.1.2.1.3.2.1. <i>Sequence Diagram</i> Login	
Pegawai .....	49
4.1.2.1.3.2.2. <i>Sequence Diagram</i> Laporan	
Pegawai .....	50
4.1.2.1.3.3. <i>Sequence Diagram</i> Kasubag .....	50
4.1.2.1.3.3.1. <i>Sequence Diagram</i> Login	
Kasubag.....	50
4.1.2.1.3.3.2. <i>Sequence Diagram</i> Laporan	
dan Validasi	
Kasubag.....	51
4.1.2.1.3.4. <i>Sequence Diagram</i> Kabag.....	51
4.1.2.1.3.4.1. <i>Sequence Diagram</i> Login	
Kabag .....	51
4.1.2.1.3.4.2. <i>Sequence Diagram</i> Laporan	
dan Validasi Kabag .....	52
4.1.2.1.3.5. <i>Sequence Diagram</i> Pimpinan.....	52
4.1.2.1.3.5.1. <i>Sequence Diagram</i> Login	
Pimpinan .....	52
4.1.2.1.3.5.2. <i>Sequence Diagram</i> Laporan	
dan Validasi Pimpinan .....	53
4.1.2.1.4. <i>Class Diagram</i> .....	54
4.1.2.1.5 Kamus Data.....	55
4.1.3. <i>Construction</i> .....	58
4.1.3.1. <i>Perancangan Interface</i> .....	58

4.1.3.1.1. Rancangan Tampilam Login .....	58
4.1.3.1.2. Rancangan Tampilan Operator .....	59
4.1.3.1.2.1. Rancangan Tampilan Dashbor Operator.....	59
4.1.3.1.2.2. Rancangan Tampilan Halaman Periode .....	59
4.1.3.1.2.3. Rancangan Tampilan Halaman Skor .....	60
4.1.3.1.2.4. Rancangan Tampilan Kategori Tugas .....	61
4.1.3.1.2.5. Rancangan Tampilan Tugas .....	61
4.1.3.1.2.6. Rancangan Tampilan Halaman Unit Kerja.....	62
4.1.3.1.2.7. Rancangan Tampilan Halaman Tupoksi.....	62
4.1.3.1.2.8. Rancangan Tampilan Halaman Laporan .....	63
4.1.3.1.2.9. Rancangan Tampilan Halaman User .....	63
4.1.3.1.3. Rancangan Tampilan Halaman Pegawai.....	64
4.1.3.1.3.1. Rancangan Tampilan Dashbor Pegawai .....	65
4.1.3.1.3.2. Rancangan Tampilan Halaman Laporan Pegawai .....	65
4.1.3.1.4. Rancangan Tampilan Halaman Kasubag .....	66
4.1.3.1.4.1. Rancangan Tampilan Dashbor Kasubag.....	66
4.1.3.1.4.2. Rancangan Tampilan Halaman Laporan Kasubag.....	67
4.1.3.1.5. Rancangan Tampilan Halaman Kabag.....	67
4.1.3.1.5.1. Rancangan Tampilan Halaman Dashbor	

Kabag .....	67
4.1.3.1.5.2. Rancangan Tampilan Halaman Laporan	
Kabag .....	68
4.1.3.1.5.3. Rancangan Tampilan Halaman Skor	
Kabag .....	69
4.1.3.1.6. Rancangan Tampilan Halaman Pimpinan.....	69
4.1.3.1.6.1. Rancangan Tampilan Halaman Dashbor	
Pimpinan .....	69
4.1.3.1.6.2. Rancangan Tampilan Halaman Laporan	
Pimpinan .....	70
4.1.3.1.6.3. Rancangan Tampilan Halaman Skor	
Pimpinan .....	70
4.1.3.2. Tampilan Halaman Aplikasi .....	71
4.1.3.2.1. Tampilan Halaman Aplikasi Operator .....	71
4.1.3.2.1.1. Tampilan Halaman Login .....	71
4.1.3.2.1.2. Tampilan Halaman Periode .....	72
4.1.3.2.1.3. Tampilan Halaman Skor .....	72
4.1.3.2.1.4. Tampilan Halaman Kategori	
Tugas .....	73
4.1.3.2.1.5. Tampilan Halaman Tugas .....	73
4.1.3.2.1.6. Tampilan Halaman Unit	
Kerja .....	74
4.1.3.2.1.7. Tampilan Halaman Tupoksi .....	74
4.1.3.2.1.8. Tampilan Halaman Distribusi	
Tugas .....	75
4.1.3.2.1.9. Tampilan Halaman User .....	75
4.1.3.2.2. Tampilan Halaman Aplikasi Pegawai .....	76
4.1.3.2.3. Tampilan Halaman Aplikasi Kasubag .....	77
4.1.3.2.4. Tampilan Halaman Aplikasi Kabag.....	77
4.1.3.2.5. Tampilan Halaman Aplikasi Pimpinan .....	78
4.1.4. <i>Transition</i> .....	79

4.1.4.1. Pengujian Halaman Operator .....	79
4.1.4.2. Pengujian Halaman Pegawai .....	80
4.1.4.3. Pengujian Halaman Kasubag .....	80
4.1.4.4. Pengujian Halaman Kabag .....	81
4.1.4.5. Pengujian Halaman Pimpinan .....	81
4.1.5. Kesimpulan Hasil Pengujian .....	81
4.1.6. Pemeliharaan Sistem .....	82
<b>5. Kesimpulan dan Saran .....</b>	<b>83</b>
5.1. Kesimpulan .....	83
5.2. Saran.....	83
<b>Daftar Pustaka.....</b>	<b>.....</b>
<b>Lampiran</b>	

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 2.1</b>	Simbol-simbol Diagram <i>Usecase</i> .....	9
<b>Tabel 2.2</b>	Simbol-simbol <i>Activity Diagram</i> .....	12
<b>Tabel 2.3</b>	Simbol-simbol <i>Class Diagram</i> .....	13
<b>Tabel 2.4</b>	Simbol-simbol <i>Sequence Diagram</i> .....	15
<b>Tabel 3.1</b>	Jadwal Pelaksanaan Tugas Akhir .....	28
<b>Tabel 4.1</b>	Kerangka PIECES .....	38
<b>Tabel 4.2</b>	Kebutuhan Fungsional .....	40
<b>Tabel 4.3</b>	Kebutuhan Non Fungsional.....	40
<b>Tabel 4.4</b>	Pengujian Halaman Operator .....	88
<b>Tabel 4.5</b>	Pengujian Halaman Pegawai .....	89
<b>Tabel 4.6</b>	Pengujian Halaman Kasubag .....	89
<b>Tabel 4.7</b>	Pengujian Halaman Kabag .....	90
<b>Tabel 4.8</b>	Pengujian Halaman Pimpinan .....	90



## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar 2.1</b> Logo PHP .....	20
<b>Gambar 2.2</b> Logo MySQL.....	21
<b>Gambar 2.3</b> Logo XAMPP .....	22
<b>Gambar 3.1</b> Struktur Organisasi Lembaga Layanan Pendidikan Tinggi Wilayah II Palembang .....	28
<b>Gambar 3.2</b> Mekanisme Proses Pendistribusian Surat Tugas .....	33
<b>Gambar 3.3</b> Gambaran Sistem yang Akan dibuat .....	34
<b>Gambar 3.4</b> Empat buah tahap <i>Rational Unified Process</i> .....	35
<b>Gambar 4.1</b> <i>Uscase</i> Diagram Aplikasi Pemantauan Penilaian Kinerja Pegawai Lembaga Layanan Pendidikan Tinggi Wilayah II Palembang .....	42
<b>Gambar 4.2</b> <i>Activity</i> Diagram .....	42
<b>Gambar 4.3</b> <i>Sequence Diagram</i> Operator.....	44
<b>Gambar 4.4</b> <i>Sequence Diagram</i> Login Operator .....	44
<b>Gambar 4.5</b> <i>Sequence Diagram</i> Periode.....	45
<b>Gambar 4.6</b> <i>Sequence Diagram</i> Skor .....	45
<b>Gambar 4.7</b> <i>Diagram</i> Kategori Tugas .....	46
<b>Gambar 4.8</b> <i>Sequence Diagram</i> Tugas .....	46
<b>Gambar 4.9</b> <i>Sequence Diagram</i> Unit Kerja.....	47
<b>Gambar 4.10</b> <i>Sequence Diagram</i> Tupoksi.....	47
<b>Gambar 4.11</b> <i>Sequence Diagram</i> Data Laporan .....	48
<b>Gambar 4.12</b> <i>Sequence Diagram</i> User .....	49
<b>Gambar 4.13</b> <i>Sequence Diagram</i> Pegawai .....	49
<b>Gambar 4.14</b> <i>Sequence Diagram</i> Login Pegawai.....	49
<b>Gambar 4.15</b> <i>Sequence Diagram</i> Laporan Pegawai.....	50
<b>Gambar 4.16.</b> <i>Sequence Diagram</i> Kasubag.....	50
<b>Gambar 4.17</b> <i>Sequence Diagram</i> Login Kasubag .....	50
<b>Gambar 4.18</b> <i>Sequence Diagram</i> Laporan dan Validasi Kasubag .....	51
<b>Gambar 4.19</b> <i>Sequence Diagram</i> Kabag .....	51
<b>Gambar 4.20</b> <i>Diagram</i> Login Kabag.....	51

<b>Gambar 4.21</b> <i>Sequence Diagram</i> Laporan dan Validasi Kabag.....	52
<b>Gambar 4.22</b> <i>Sequence Diagram</i> Pimpinan .....	52
<b>Gambar 4.23</b> <i>Sequence Diagram</i> Login Pimpinan.....	52
<b>Gambar 4.24</b> <i>Sequence Diagram</i> Laporan dan Validasi Pimpinan .....	53
<b>Gambar 4.25</b> <i>Class Diagram</i> .....	54
<b>Gambar 4.26</b> Kamus Data .....	55
<b>Gambar 4.27</b> Rancangan Tampilan Login.....	58
<b>Gambar 4.29</b> Rancangan Tampilan Dashbor Operator .....	59
<b>Gambar 4.30</b> Rancangan Tampilan Halaman Periode.....	59
<b>Gambar 4.31</b> Rancangan Tampilan Halaman Skor .....	60
<b>Gambar 4.32</b> Rancangan Tampilan Kategori Tugas .....	61
<b>Gambar 4.33</b> Rancangan Tampilan Tugas .....	61
<b>Gambar 4.34</b> Rancangan Tampilan Halaman Unit Kerja.....	62
<b>Gambar 4.35</b> Rancangan Tampilan Halaman Tupoksi.....	62
<b>Gambar 4.36</b> Rancangan Tampilan Halaman Laporan .....	63
<b>Gambar 4.37</b> Rancangan Tampilan Halaman User .....	63
<b>Gambar 4.38</b> Rancangan Tampilan Halaman Pegawai .....	64
<b>Gambar 4.39</b> Rancangan Tampilan Dashbor Pegawai .....	65
<b>Gambar 4.40</b> Rancangan Tampilan Halaman Laporan Pegawai.....	65
<b>Gambar 4.41</b> Rancangan Tampilan Halaman Kasubag.....	66
<b>Gambar 4.42</b> Rancangan Tampilan Dashbor Kasubag.....	66
<b>Gambar 4.43</b> Rancangan Tampilan Halaman Laporan Kasubag .....	67
<b>Gambar 4.44</b> Rancangan Tampilan Halaman Kabag .....	67
<b>Gambar 4.45</b> Tampilan Halaman Dashbor Kabag.....	67
<b>Gambar 4.46</b> Rancangan Tampilan Halaman Laporan Kabag.....	68
<b>Gambar 4.47</b> Rancangan Tampilan Halaman Skor Kabag.....	69
<b>Gambar 4.48</b> Rancangan Tampilan Halaman Pimpinan .....	69
<b>Gambar 4.50</b> Tampilan Halaman Dashbor Pimpinan.....	69
<b>Gambar 4.51</b> Rancangan Tampilan Halaman Laporan Pimpinan .....	70
<b>Gambar 4.52</b> Rancangan Tampilan Halaman Skor Pimpinan .....	70
<b>Gambar 4.53</b> Tampilan Halaman Aplikasi .....	71

<b>Gambar 4.54</b> Tampilan Halaman Aplikasi Operator.....	71
<b>Gambar 4.55</b> Halaman Login .....	71
<b>Gambar 4.56</b> Tampilan Halaman Periode .....	72
<b>Gambar 4.57</b> Tampilan Halaman Skor .....	72
<b>Gambar 4.58</b> Halaman Kategori Tugas .....	73
<b>Gambar 4.59</b> Tampilan Halaman Tugas .....	73
<b>Gambar 4.60</b> Tampilan Halaman Unit Kerja.....	74
<b>Gambar 4.61</b> Tampilan Halaman Tupoksi .....	74
<b>Gambar 4.62</b> Tampilan Halaman Distribusi Tugas .....	75
<b>Gambar 4.63</b> Tampilan Halaman User .....	75
<b>Gambar 4.64</b> Tampilan Halaman Aplikasi Pegawai .....	76
<b>Gambar 4.65</b> Tampilan Halaman Aplikasi Kasubag .....	77
<b>Gambar 4.66</b> Tampilan Halaman Aplikasi Kabag.....	77
<b>Gambar 4.67</b> Tampilan Halaman Aplikasi Pimpinan.....	78

