

## DAFTAR ISI

<b>PENGUJI.....</b>	<b>i</b>
<b>PERNYATAAN.....</b>	<b>ii</b>
<b>PRAKATA.....</b>	<b>iii</b>
<b>ARTI LAMBANG DAN SINGKATAN.....</b>	<b>v</b>
<b>ABSTRACT.....</b>	<b>vi</b>
<b>INTISARI .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xiii</b>
<b>BAB 1 PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Perumusan Masalah .....	6
1.3 Batasan Masalah .....	7
1.4 Keaslian Penelitian.....	7
1.5 Manfaat Penelitian .....	8
1.6 Tujuan Penelitian .....	9
<b>BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA DAN LANDASAN TEORI.....</b>	<b>10</b>
2.1 Tinjauan Pustaka.....	10
2.2 Landasan Teori.....	13
2.2.1 <i>E-Government</i> .....	13
2.2.2 Perencanaan Pembangunan Daerah .....	15
2.2.3 Sistem Informasi .....	19
2.2.4 Sistem Informasi Perencanaan Pembangunan Daerah.....	22
2.2.5 <i>Object Oriented Analysis and Design(OOAD)</i> .....	23
2.2.6 Metode <i>Unified Software Development Process (USDP)</i> .....	26

2.2.7	Unified Modeling Language (UML).....	29
2.2.8	Web Server Apache .....	34
2.2.9	Database.....	34
2.2.10	MySQL .....	36
2.2.11	Pemrograman Berbasis Objek .....	36
2.2.12	PHP .....	38
2.2.13	PHP Data Object (PDO).....	39
2.2.14	Yii Framework .....	39
2.2.15	Pengujian Sistem.....	40
2.2.16	Jenis-jenis pengujian.....	42
2.2.17	Pertanyaan Penelitian.....	44
<b>BAB 3</b>	<b>METODOLOGI PENELITIAN.....</b>	<b>45</b>
3.1	Bahan Penelitian .....	45
3.2	Alat Penelitian.....	45
3.3	Jalan Penelitian .....	46
3.4	Teknik Pengukuran variabel .....	50
3.5	Kesulitan-kesulitan .....	51
<b>BAB 4</b>	<b>HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>53</b>
4.1	Hasil Penelitian .....	53
4.1.1	Analisis Proses Bisnis Model Saat Ini .....	53
4.1.2	Analisis Proses Bisnis Solusi.....	60
4.1.3	Perancangan Sistem .....	62
4.2	Pembahasan.....	103
4.2.1	Implementasi Proses Bisnis Dalam Aplikasi .....	103
4.2.2	Pengujian .....	145
<b>BAB 5</b>	<b>KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>154</b>
5.1	Kesimpulan .....	154
5.2	Saran .....	155
	<b>Daftar Pustaka .....</b>	<b>156</b>

