

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	ii
LEMBAR ORISINALITAS	iii
ABSTRAK	iv
<i>ABSTRACT</i>	v
KATA PENGANTAR	vi
UCAPAN TERIMA KASIH.....	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR TABEL.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan dan Manfaat.....	3
1.4 Batasan Masalah.....	4
1.5 Metode Penelitian.....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	6
2.1 Landasan Teori	6
2.2 Dasar Teori	13
2.2.1 <i>Gaji Pegawai</i>	13
2.2.2 <i>Website</i>	13
2.2.3 <i>Framework Laravel</i>	13
2.2.4 <i>Hyper Text Markup Language (HTML)</i>	13
2.2.5 <i>Cascading Style Sheets (CSS)</i>	14
2.2.6 <i>Database</i>	14
2.2.7 <i>Mysql</i>	14
2.2.8 <i>Unified Modelling Language (UML)</i>	14

2.2.9	Rapid Application Development (RAD).....	18
2.2.10	<i>Black Box Testing</i>	19
	BAB III PERANCANGAN SISTEM	21
3.1	Desain Perancangan Sistem.....	21
3.2	Diagram Alir Penelitian.....	21
3.3	Fungsi dan Fitur.....	22
3.4	Desain Perangkat Keras dan Lunak.....	22
3.5	Tahap Perancangan.....	23
3.5.1	Pengumpulan Data	23
3.5.2	Identifikasi Masalah	27
3.5.3	Wawancara.....	27
3.5.4	Studi literatur.....	27
3.5.5	Perancangan Persyaratan.....	27
3.5.6	Desain Sistem.....	45
3.5.7	Pengembangan sistem	45
3.5.8	Implementasi.....	46
3.5.9	Pengujian Sistem.....	46
3.5.10	Analisis dan pembahasan	46
	BAB IV ANALISA DAN PEMBAHASAN	48
4.1	Perancangan Persyaratan	48
4.2	Skenario Percobaan	49
4.2.1	Design System.....	49
4.2.2	<i>Wireframe</i>	49
4.3	Pengumpulan <i>Feedback</i>	50
4.4	Pengembangan <i>System</i>	53
4.5	Hasil Implementasi.....	54
4.6	Pengujian Sistem	65
4.6.1	Pengujian <i>Blackbox Testing</i>	65

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	82
5.1 Kesimpulan.....	82
5.2 Saran	82
DAFTAR PUSTAKA	84
LAMPIRAN	88