

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERNYATAAN	ii
HALAMAN PERSETUJUAN	iii
HALAMAN PENGESAHAN	iv
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
MOTTO	vii
ABSTRAK.....	viii
ABSTRACT	ix
KATA PENGANTAR	x
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR TABEL	xv
DAFTAR GAMBAR.....	xvi

BAB I PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	2
1.3 Batasan Masalah.....	2
1.4 Tujuan	3
1.5 Manfaat	3
1.6 Sistematika Penulisan	3

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

2.1 Penelitian Terkait	5
2.2 Landasan Teori.....	7
2.2.1 Sistem.....	7

2.2.2 Informasi	8
2.2.3 Sistem Informasi	8
2.2.4 Sistem Informasi Pelayanan Administrasi Kependudukan	8
2.2.5 <i>Unified Modelling Language (UML)</i>	9
2.2.5.1 <i>Use Case Diagram</i>	10
2.2.5.2 <i>Class Diagram</i>	12
2.2.5.3 <i>Activity Diagram</i>	14
2.2.5.4 <i>Squence Diagram</i>	16
2.2.6 Pengertian WEB	17
2.2.7 Pengertian HTML	17
2.2.8 Pengertian PHP	18
2.2.9 Pengertian MySQL	19
2.2.10 Pengertian <i>XAMPP</i>	19
2.2.11 Pengertian Data Base	20
2.2.12 Metode Pengembangan Sistem Menggunakan Metode OOAD	20
2.2.12.1 Karakteristik OOAD	20

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

3.1 Metode Pengumpulan Data.....	24
3.1.1 Observasi / Pengamatan	24
3.1.2 Wawancara	24
3.1.3 Kepustakaan / Studi Pustaka	25
3.2 Metode Pengembangan Sistem	25
3.2.1 Analisa Sistem Berjalan	25
3.2.1.1 Analisa Sistem Berjalan.....	25
3.2.1.2 Analisa Kelemahan Sistem Berjalan	28
3.2.2 Perancangan Sistem Yang Diusulkan	28
3.2.1.1 <i>Use Case diagram</i>	29
3.2.1.2 <i>Activity Diagram</i>	32
3.2.1.3 <i>Squence Diagram</i>	36
3.2.1.4 <i>Class Diagram</i>	38
3.3 Kamus Data.....	38

3.4 Rancangan Keluaran (Output).....	41
3.4.1 Rancangan Tampilan Admin	41
3.4.2 Rancangan Tampilan Verifikator.....	41
3.4.3 Rancangan Tampilan Output Data Penduduk	42
3.4.4 Rancangan Tampilan Output Data Kematian.....	43
3.4.5 Rancangan Tampilan Output Data Domisili.....	43
3.5 Rancangan Masukan (Input)	44
3.5.1 Rancangan Tampilan Input Data Login	44
3.5.2 Rancangan Tampilan Input Data Penduduk	44
3.5.3 Rancangan Tampilan Input Data Domisi.....	45
3.5.4 Rancangan Tampilan Input Data Kematian.....	46

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

4.1 Spesifikasi Perangkat Lunak (<i>Software</i>)	47
4.2 Spesifikasi Perangkat Keras	47
4.3 Implementasi Program.....	48
4.3 Tampilan Program.....	48

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan	58
5.2 Saran	58

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN