

DAFTAR ISI

	Hal
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN.....	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN DAN MOTTO.....	iv
KATA PENGANTAR.....	vi
ABSTRAK	viii
ABSTRACT	ix
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR TABEL	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Masalah.....	1
1.2. Rumusan Masalah	2
1.3. Ruang Lingkup	2
1.4. Tujuan.....	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN DASAR TEORI	5
2.1. Tinjauan Pustaka.....	5
2.2. Dasar Teori.....	6
2.2.1. Sekilas Tentang Kelurahan Tomalou	6
2.2.2. <i>Web</i>	7

2.2.3. <i>XAMPP</i>	7
2.2.4. <i>PHP</i>	8
2.2.5. <i>Dreamweaver</i>	8
2.2.6. <i>Internet</i>	8
2.2.7. <i>MySQL</i>	9
BAB III ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM	10
3.1. Analisis Sistem	10
3.1.1. Gambaran Sistem	10
3.1.2. Perangkat Lunak (<i>Software</i>)	11
3.1.3. Perangkat Keras (<i>Hardware</i>)	12
3.2. Perancangan Sistem	13
3.2.1. <i>Diagram</i> Konteks	13
3.2.2. <i>Diagram</i> Alir Data <i>Level 1</i>	14
3.2.3. Relasi Antar Tabel	18
3.2.4. Rancangan Struktur Tabel	19
3.2.5. Rancangan Masukan (<i>Input</i>)	25
3.2.6. Rancangan Keluaran (<i>Output</i>)	33
BAB IV IMPLEMENTASI DAN PEMBAHASAN SISTEM.....	37
4.1. Implementasi Sistem	37
4.1.1. <i>Program</i> Penghubung <i>Database</i>	37
4.1.2. <i>Program</i> Proses <i>Login</i>	38
4.1.3. <i>Program</i> Proses Tampil Buku Induk Penduduk	40
4.2. Pembahasan Sistem	41

4.2.1. Halaman Utama	41
4.2.2. Halaman <i>Login</i>	41
4.2.3. Halaman Utama Petugas	42
4.2.4. Halaman Utama Lurah	42
4.2.5. <i>Form</i> Penduduk.....	43
4.2.6. <i>Form</i> Detail Penduduk	44
4.2.7. <i>Form</i> Kelahiran.....	45
4.2.8. <i>Form</i> Kematian.....	45
4.2.9. <i>Form</i> Daftar Penduduk	46
4.2.10. <i>Form</i> Laporan Buku Induk Penduduk.....	47
4.2.11. Grafik Kelahiran	48
4.2.12. Grafik Kematian	48
4.2.13. Grafik Pindah Masuk	49
4.2.11. Grafik Pindah Keluar	49
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	50
5.1. Kesimpulan.....	50
5.2. Saran	50
DAFTAR PUSTAKA.....	51

DAFTAR GAMBAR

	Hal
Gambar 3.1. Rancangan <i>Diagram</i> Konteks.....	14
Gambar 3.2. Rancangan <i>Diagram</i> Alir Data <i>Level 1</i>	17
Gambar 3.3. Relasi Antar Tabel.....	18
Gambar 3.4. Rancangan <i>Input</i> Penduduk	26
Gambar 3.5. Rancangan <i>Input</i> Detail Penduduk	27
Gambar 3.6. Rancangan <i>Input</i> Data Kelahiran.....	28
Gambar 3.7. Rancangan <i>Input</i> Data Kematian	29
Gambar 3.8. Rancangan <i>Input</i> Pindah Masuk	30
Gambar 3.9. Rancangan <i>Input</i> Keluarga Pindah Masuk	31
Gambar 3.10. Rancangan <i>Input</i> Keluarga Pindah Keluar	31
Gambar 3.11. Rancangan <i>Input</i> Pindah Keluar.....	32
Gambar 3.12. Rancangan <i>Output</i> Penduduk.....	33
Gambar 3.13. Rancangan <i>Ouput</i> Buku Induk Penduduk	33
Gambar 3.14. Rancangan <i>Ouput</i> Kelahiran	34
Gambar 3.15. Rancangan <i>Ouput</i> Kematian.....	34
Gambar 3.16. Rancangan <i>Ouput</i> Laporan Pindah Masuk.....	35
Gambar 3.17. Rancangan <i>Ouput</i> Laporan Pindah Keluar.....	36
Gambar 4.1. Halaman Utama	41
Gambar 4.2. Halaman <i>Login</i>	41
Gambar 4.3. Halaman Utama Petugas	42

Gambar 4.4.	Halaman Utama Lurah	43
Gambar 4.5.	<i>Form</i> Penduduk	43
Gambar 4.6.	<i>Form</i> Detail Penduduk	44
Gambar 4.7.	<i>Form</i> Kelahiran	45
Gambar 4.8.	<i>Form</i> Kematian	46
Gambar 4.9.	<i>Form</i> Daftar Penduduk	47
Gambar 4.10.	<i>Form</i> Laporan Buku Induk Penduduk	47
Gambar 4.11.	Grafik Kelahiran	48
Gambar 4.12.	Grafik Kematian	48
Gambar 4.13.	Grafik Pindah Masuk	49
Gambar 4.13.	Grafik Pindah Keluar	49

DAFTAR TABEL

	Hal
Tabel 3.1. Rancangan Struktur Tabel petugas	19
Tabel 3.2. Rancangan Struktur Tabel penduduk	19
Tabel 3.3. Rancangan Struktur Tabel det_penduduk	20
Tabel 3.4. Rancangan Struktur Tabel kelahiran	21
Tabel 3.5. Rancangan Struktur Tabel kematian	22
Tabel 3.6. Rancangan Struktur Tabel pindah_masuk	23
Tabel 3.7. Rancangan Struktur Tabel keluarga_pindah_masuk	24
Tabel 3.8. Rancangan Struktur Tabel keluarga_pindah_keluar	24
Tabel 3.9. Rancangan Struktur Tabel pindah_keluar	25