

BAB IV

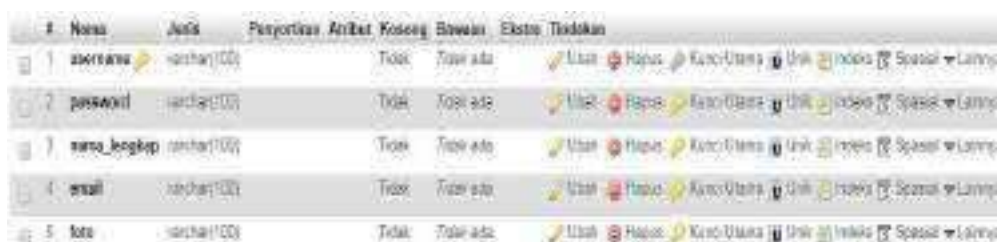
IMPLEMENTASI SISTEM

4.1 Implementasi Basis Data

Implementasi basis data yang digunakan dalam implementasi *database* yaitu *MySQL* dengan bahasa pemrograman *PHP*. Berikut tabel-tabel yang dibangun menjadi *database* pada sistem ini adalah :

4.1.1 Implementasi Tabel Admin

Tabel 4.1 Implementasi Tabel Admin



#	Nama	Jenis	Pengertian	Attribut	Kesong	Bersisa	Ekstra	Terdikan
1	username	varchar(100)	Tidak	Tidak ada	Tidak	Tidak ada	Unik	Indeks
2	password	varchar(100)	Tidak	Tidak ada	Tidak	Tidak ada	Unik	Indeks
3	nama_lengkap	varchar(100)	Tidak	Tidak ada	Tidak	Tidak ada	Unik	Indeks
4	email	varchar(100)	Tidak	Tidak ada	Tidak	Tidak ada	Unik	Indeks
5	foto	varchar(100)	Tidak	Tidak ada	Tidak	Tidak ada	Unik	Indeks

Tabel Admin memiliki lima *field* yaitu *username*, *password*, *nama_lengkap*, *foto*. *Primary Key* dari tabel ini adalah *field username*.

4.1.2 Implementasi Tabel Profil

Tabel 4.2 Implementasi Tabel Profil



#	Nama	Jenis	Pengertian	Attribut	Kesong	Bersisa	Ekstra	Terdikan
1	id_profil	int(10)	Tidak	Tidak ada	AUTO_INCREMENT	Tidak	Unik	Indeks
2	nama	varchar(100)	Tidak	Tidak ada	Tidak	Tidak ada	Unik	Indeks
3	isi	text	Tidak	Tidak ada	Tidak	Tidak ada	Unik	Indeks
4	gambar	varchar(100)	Tidak	Tidak ada	Tidak	Tidak ada	Unik	Indeks

Tabel profil memiliki empat *field* yaitu *id_profil*, *nama*, *isi*, *gambar*. *Primary Key* dari tabel ini adalah *field id_profil*.

4.1.3 Implementasi Tabel Berita

Tabel 4.3 Implementasi Tabel Berita

#	Nama	Jenis	Perjoritan	Atribut	Konsep	Batasan	Eropa	Tindakan
1	id_berita	int(5)	Tidak	Tidak ada	AUTO_INCREMENT	Ubah	Hapus	Kunci Utama
2	judul	varchar(100)	Tidak	Tidak ada		Ubah	Hapus	Kunci Utama
3	isi_berita	text	Tidak	Tidak ada		Ubah	Hapus	Kunci Utama
4	gambar	varchar(100)	Tidak	Tidak ada		Ubah	Hapus	Kunci Utama
5	hari	varchar(10)	Tidak	Tidak ada		Ubah	Hapus	Kunci Utama
6	tanggal	date	Tidak	Tidak ada		Ubah	Hapus	Kunci Utama

Tabel berita memiliki enam *field* yaitu *id_berita*, *judul*, *isi_berita*, *gambar*, *hari*, *tanggal*. *Primary Key* dari tabel ini adalah *field id_berita*.

4.1.4 Implementasi Tabel Agenda

Tabel 4.4 Implementasi Tabel Agenda

#	Nama	Jenis	Perjoritan	Atribut	Konsep	Batasan	Eropa	Tindakan
1	id_agenda	int(5)	Tidak	Tidak ada	AUTO_INCREMENT	Ubah	Hapus	Kunci Utama
2	tema	varchar(100)	Tidak	Tidak ada		Ubah	Hapus	Kunci Utama
3	isi_agenda	text	Tidak	Tidak ada		Ubah	Hapus	Kunci Utama
4	tempat	varchar(100)	Tidak	Tidak ada		Ubah	Hapus	Kunci Utama
5	tgl_mulai	date	Tidak	Tidak ada		Ubah	Hapus	Kunci Utama
6	tgl_selesai	date	Tidak	Tidak ada		Ubah	Hapus	Kunci Utama
7	jam	varchar(10)	Tidak	Tidak ada		Ubah	Hapus	Kunci Utama

Tabel agenda memiliki tujuh *field* yaitu *id_agenda*, *tema*, *isi_agenda*, *tempat*, *tgl_mulai*, *tgl_selesai*, *jam*. *Primary Key* dari tabel ini adalah *field id_agenda*.

4.1.5 Implementasi Tabel Syarat

Tabel 4.5 Implementasi Tabel Syarat

#	Nama	Jenis	Penyortiran	Atribut	Kosong	Bermana	Ekstra	Tindakan
1	id_syarat	int(10)			Tidak	Tidak ada	AUTO_INCREMENT	Ubah Hapus Kiri Utama Link Index Lainnya
2	judul	varchar(100)			Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kiri Utama Link Index Lainnya
3	isi	text			Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kiri Utama Link Index Lainnya

Tabel syarat memiliki tiga *field* yaitu *id_syarat*, *judul*, *isi*. *Primary Key* dari tabel ini adalah *field id_syarat*.

4.1.6 Implementasi Tabel Hubungi

Tabel 4.6 Implementasi Tabel Hubungi

#	Nama	Jenis	Penyortiran	Atribut	Kosong	Bermana	Ekstra	Tindakan
1	id_hubungi	int(10)			Tidak	Tidak ada	AUTO_INCREMENT	Ubah Hapus Kiri Utama Link Index Lainnya
2	nama	varchar(100)			Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kiri Utama Link Index Lainnya
3	hp	varchar(100)			Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kiri Utama Link Index Lainnya
4	subjek	varchar(100)			Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kiri Utama Link Index Lainnya
5	pesan	text			Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kiri Utama Link Index Lainnya
6	tanggal	date			Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kiri Utama Link Index Lainnya

Tabel hubungi memiliki enam *field* yaitu *id_hubungi*, *nama*, *hp*, *subjek*, *pesan*, *tanggal*. *Primary Key* dari tabel ini adalah *field id_hubungi*.

4.1.7 Implementasi Tabel Pesan

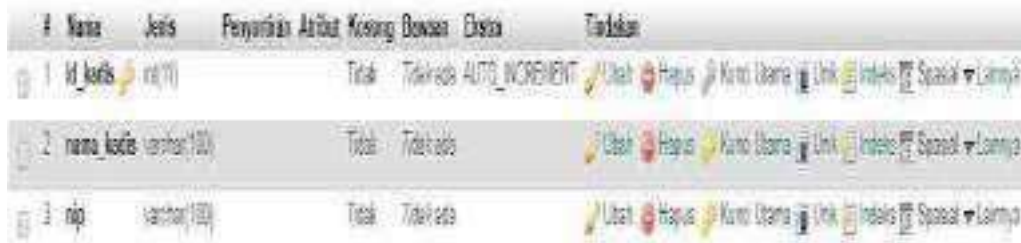
Tabel 4.7 Implementasi Tabel Pesan

#	Nama	Jenis	Penyortiran	Atribut	Kosong	Bermana	Ekstra	Tindakan
1	id_pesan	int(10)			Tidak	Tidak ada	AUTO_INCREMENT	Ubah Hapus Kiri Utama Link Index Lainnya
2	pesan	text			Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kiri Utama Link Index Lainnya
3	status_baca	enum (Baru, Baca)			Tidak	Baru		Ubah Hapus Kiri Utama Link Index Lainnya
4	tanggal	varchar(100)			Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kiri Utama Link Index Lainnya

Tabel pesan memiliki empat *field* yaitu *id_pesan*, *pesan*, *status_baca*, *tanggal*. *Primary Key* dari tabel ini adalah *field id_pesan*.

4.1.8 Implementasi Tabel Kadis

Tabel 4.8 Implementasi Tabel Kadis



#	Nama	Jenis	Penyortiran	Atribut Kosong	Batasan	Ekstra	Tindakan
1	id_kadis	int(11)	Tidak	Tidak ada	AUTO_INCREMENT		Ubah Hapus Kiri Utama Link Indeks Spasi Lainnya
2	nama_kadis	varchar(100)	Tidak	Tidak ada			Ubah Hapus Kiri Utama Link Indeks Spasi Lainnya
3	nip	varchar(100)	Tidak	Tidak ada			Ubah Hapus Kiri Utama Link Indeks Spasi Lainnya

Tabel lurah memiliki tiga *field* yaitu *id_kadis*, *nama_kadis*, *nip*. *Primary Key* dari tabel ini adalah *field id_kadis*.

4.1.9 Implementasi Tabel Camat

Tabel 4.9 Implementasi Tabel Camat



#	Nama	Jenis	Penyortiran	Atribut Kosong	Batasan	Ekstra	Tindakan
1	id_camat	int(11)	Tidak	Tidak ada	AUTO_INCREMENT		Ubah Hapus Kiri Utama Link Indeks Spasi Lainnya
2	nama_camat	varchar(100)	Tidak	Tidak ada			Ubah Hapus Kiri Utama Link Indeks Spasi Lainnya
3	nip	varchar(100)	Tidak	Tidak ada			Ubah Hapus Kiri Utama Link Indeks Spasi Lainnya

Tabel Camat memiliki tiga *field* yaitu *id_camat*, *nama_camat*, *nip*. *Primary Key* dari tabel ini adalah *field id_camat*.

4.1.10 Implementasi Tabel Lurah

Tabel 4.10 Implementasi Tabel Lurah



#	Nama	Jenis	Penyortiran	Atribut Kosong	Batasan	Ekstra	Tindakan
1	id_lurah	int(11)	Tidak	Tidak ada	AUTO_INCREMENT		Ubah Hapus Kiri Utama Link Indeks Spasi Lainnya
2	nama	varchar(100)	Tidak	Tidak ada			Ubah Hapus Kiri Utama Link Indeks Spasi Lainnya
3	nip	varchar(100)	Tidak	Tidak ada			Ubah Hapus Kiri Utama Link Indeks Spasi Lainnya

Tabel lurah memiliki tiga *field* yaitu *id_lurah*, *nama*, *nip*. *Primary Key* dari tabel ini adalah *field id_lurah*.

4.1.11 Implementasi Tabel RW

Tabel 4.11 Implementasi Tabel RW

#	Nama	Jenis	Penyortiran	Atribut Kosong	Batasan	Ekstra	Tindakan
1	id_rw	int(10)		Tidak	Tidak ada	AUTO_INCREMENT	Ubah Hapus Kunci Utama Unik Indeks Spasial Lainnya
2	nama_rw	varchar(100)		Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kunci Utama Unik Indeks Spasial Lainnya
3	ketua_rw	varchar(100)		Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kunci Utama Unik Indeks Spasial Lainnya

Tabel rw memiliki tiga *field* yaitu id_rw, nama_rw, ketua_rw. *Primary Key* dari tabel ini adalah *field* id_rw.

4.1.12 Implementasi Tabel RT

Tabel 4.12 Implementasi Tabel RT

#	Nama	Jenis	Penyortiran	Atribut Kosong	Batasan	Ekstra	Tindakan
1	id_rt	int(10)		Tidak	Tidak ada	AUTO_INCREMENT	Ubah Hapus Kunci Utama Unik Indeks Spasial Lainnya
2	id_rw	int(10)		Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kunci Utama Unik Indeks Spasial Lainnya
3	nama_rt	varchar(100)		Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kunci Utama Unik Indeks Spasial Lainnya
4	ketua_rt	varchar(100)		Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kunci Utama Unik Indeks Spasial Lainnya
5	username	varchar(100)		Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kunci Utama Unik Indeks Spasial Lainnya
6	password	varchar(100)		Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kunci Utama Unik Indeks Spasial Lainnya

Tabel rt memiliki enam *field* yaitu id_rt, id_rw, nama_rt, ketua_rt, username, password. *Primary Key* dari tabel ini adalah *field* id_rt. Tabel rt memiliki relasi dengan tabel rw.

4.1.13 Implementasi Tabel Penduduk Tetap

Tabel 4.13 Implementasi Tabel Penduduk Tetap

#	Nama	Jenis	Penyertaan Atribut Kosong	Bowon	Ekstro	Tindakan
1	nik	varchar(15)	Tidak	Tidak ada	Ubah	Hapus
2	nama	varchar(50)	Tidak	Tidak ada	Ubah	Hapus
3	agama	varchar(25)	Tidak	Tidak ada	Ubah	Hapus
4	tempat_lhr	varchar(50)	Tidak	Tidak ada	Ubah	Hapus
5	tanggal_lhr	date	Tidak	Tidak ada	Ubah	Hapus
6	jns_kelamin	varchar(2)	Tidak	Tidak ada	Ubah	Hapus
7	gol_darah	varchar(2)	Tidak	Tidak ada	Ubah	Hapus
8	pendidikan	varchar(25)	Tidak	Tidak ada	Ubah	Hapus
9	pekerjaan	varchar(25)	Tidak	Tidak ada	Ubah	Hapus
10	status_nikah	varchar(2)	Tidak	Tidak ada	Ubah	Hapus
11	status	varchar(100)	Tidak	Tidak ada	Ubah	Hapus
12	hp	varchar(100)	Tidak	Tidak ada	Ubah	Hapus
13	tanggal_daftar	date	Tidak	Tidak ada	Ubah	Hapus
14	kk	varchar(15)	Tidak	Tidak ada	Ubah	Hapus

Tabel penduduk tetap memiliki empat belas *field* yaitu nik, nama, agama, tempat_lhr, tanggal_lhr, Jns_kelamin, gol_darah, pendidikan, pekerjaan, status_nikah, status, hp, tanggal_daftar, kk. *Primary Key* dari tabel ini adalah *field* Nik. Tabel penduduk tetap memiliki relasi dengan tabel keluarga.

4.1.14 Implementasi Tabel Penduduk Tidak Tetap

Tabel 4.14 Implementasi Tabel Penduduk Tidak Tetap

#	Nama	Jenis	Partisipasi	Atribut	Kecomp	Bawahan	Ekstra	Tindakan
1	nik	varchar(16)	Tidak	Tidak ada			Ubah Hapus Kardi Utama	Link Indeks Spasial Lainnya
2	nama	varchar(30)	Tidak	Tidak ada			Ubah Hapus Kardi Utama	Link Indeks Spasial Lainnya
3	agama	varchar(20)	Tidak	Tidak ada			Ubah Hapus Kardi Utama	Link Indeks Spasial Lainnya
4	tempat_lhr	varchar(50)	Tidak	Tidak ada			Ubah Hapus Kardi Utama	Link Indeks Spasial Lainnya
5	tanggal_lhr	date	Tidak	Tidak ada			Ubah Hapus Kardi Utama	Link Indeks Spasial Lainnya
6	jns_kelamin	varchar(20)	Tidak	Tidak ada			Ubah Hapus Kardi Utama	Link Indeks Spasial Lainnya
7	gol_darah	varchar(20)	Tidak	Tidak ada			Ubah Hapus Kardi Utama	Link Indeks Spasial Lainnya
8	pendidikan	varchar(20)	Tidak	Tidak ada			Ubah Hapus Kardi Utama	Link Indeks Spasial Lainnya
9	pekerjaan	varchar(20)	Tidak	Tidak ada			Ubah Hapus Kardi Utama	Link Indeks Spasial Lainnya
10	status_nikah	varchar(20)	Tidak	Tidak ada			Ubah Hapus Kardi Utama	Link Indeks Spasial Lainnya
11	status	varchar(100)	Tidak	Tidak ada			Ubah Hapus Kardi Utama	Link Indeks Spasial Lainnya
12	hp	varchar(100)	Tidak	Tidak ada			Ubah Hapus Kardi Utama	Link Indeks Spasial Lainnya
13	tanggal_daftar	date	Tidak	Tidak ada			Ubah Hapus Kardi Utama	Link Indeks Spasial Lainnya
14	id_rt	int(30)	Tidak	Tidak ada			Ubah Hapus Kardi Utama	Link Indeks Spasial Lainnya

Tabel penduduk tidak tetap memiliki empat belas *field* yaitu nik, nama, agama, tempat_lhr, tanggal_lhr, jns_kelamin, gol_darah, pendidikan, pekerjaan, status_nikah, status, hp, tanggal_daftar, id_rt,. *Primary Key* dari tabel ini adalah *field* Nik. Tabel penduduk tidak tetap memiliki relasi dengan tabel rt.

4.1.15 Implementasi Tabel Keluarga

Tabel 4.15 Implementasi Tabel Keluarga

#	Nama	Jenis	Pergerakan Atribut	Kosong	Bermana	Ekstra	Tindakan
1	kk	varchar(6)		Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kunci Utama Link Indeks Spasial Teks penuh Lainnya
2	id_rt	int(11)		Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kunci Utama Link Indeks Spasial Teks penuh Lainnya
3	tgl_daftar	date		Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kunci Utama Link Indeks Spasial Teks penuh Lainnya

Tabel keluarga memiliki tiga *field* yaitu *kk*, *id_rt*, *tgl_daftar*. *Primary Key* dari tabel ini adalah *field* *kk*. Tabel keluarga memiliki relasi dengan tabel *rt*.

4.1.16 Implementasi Tabel Detail Keluarga

Tabel 4.16 Implementasi Tabel Detail_Keluarga

#	Nama	Jenis	Pergerakan Atribut	Kosong	Bermana	Ekstra	Tindakan
1	id_detail	int(11)		Tidak	Tidak ada	AUTO_INCREMENT	Ubah Hapus Kunci Utama Link Indeks Spasial Lainnya
2	kk	varchar(10)		Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kunci Utama Link Indeks Spasial Lainnya
3	nik	varchar(16)		Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kunci Utama Link Indeks Spasial Lainnya
4	status_kel	varchar(10)		Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kunci Utama Link Indeks Spasial Lainnya

Tabel *detail_keluarga* memiliki empat *field* yaitu *id_detail*, *kk*, *nik*, *tgl_daftar*. *Primary Key* dari tabel ini adalah *field* *id_detail*. Tabel detail keluarga memiliki relasi dengan tabel keluarga dan tabel penduduk tetap.

4.1.17 Implementasi Tabel Surat

Tabel 4.17 Implementasi Tabel Surat

#	Nama	Jenis	Pergerakan	Atribut	Kesong	Batasan	Ekstra	Tindakan
1	id_surat	int(11)	Tidak	Tidak ada	AUTO_INCREMENT			Ubah Hapus Kuro Utama Link Indeks Lainnya
2	nik	varchar(20)	Ya	NULL				Ubah Hapus Kuro Utama Link Indeks Lainnya
3	isi_surat	text	Tidak	Tidak ada				Ubah Hapus Kuro Utama Link Indeks Lainnya
4	jenis_surat	varchar(10)	Tidak	Tidak ada				Ubah Hapus Kuro Utama Link Indeks Lainnya
5	no_surat	varchar(10)	Tidak	Tidak ada				Ubah Hapus Kuro Utama Link Indeks Lainnya
6	tanggal	date	Tidak	Tidak ada				Ubah Hapus Kuro Utama Link Indeks Lainnya
7	status	enum('Dati', 'Sana')	Tidak	Daftar				Ubah Hapus Kuro Utama Link Indeks Lainnya
8	foto	varchar(10)	Tidak	Tidak ada				Ubah Hapus Kuro Utama Link Indeks Lainnya
9	counter	int(10)	Tidak	Tidak ada				Ubah Hapus Kuro Utama Link Indeks Lainnya

Tabel surat memiliki sembilan *field* yaitu *id_surat*, *nik*, *isi_surat*, *jenis_surat*, *no_surat*, *tanggal*, *status*, *foto*, *counter*. *Primary Key* dari tabel ini adalah *field id_surat*. Tabel surat memiliki relasi dengan tabel penduduk tetap.

4.1.18 Implementasi Tabel Provinsi

Tabel 4.18 Implementasi Tabel Provinsi

#	Nama	Jenis	Pergerakan	Atribut	Kesong	Batasan	Ekstra	Tindakan
1	id_provinsi	int(11)	Tidak	Tidak ada	AUTO_INCREMENT			Ubah Hapus Kuro Utama Link Indeks Sosial Lainnya
2	nama_provinsi	varchar(10)	Tidak	Tidak ada				Ubah Hapus Kuro Utama Link Indeks Sosial Lainnya

Tabel provinsi memiliki dua *field* yaitu *id_provinsi*, *nama provinsi*. *Primary Key* dari tabel ini adalah *field id_provinsi*.

4.1.19 Implementasi Tabel Kab/Kota

Tabel 4.19 Implementasi Tabel Kab/Kota



#	Nama	Jenis	Pergerakan	Atribut	Kosong	Batasan	Eksstra	Tindakan
1	id_kab	int(11)	Tidak	Terdapat	AUTO_INCREMENT			Ubah Hapus Kunci Utama Link Indeks Lainnya
2	nama_kab	varchar(100)	Tidak	Terdapat				Ubah Hapus Kunci Utama Link Indeks Lainnya
3	id_provinsi	int(11)	Tidak	Terdapat				Ubah Hapus Kunci Utama Link Indeks Lainnya

Tabel kab_kota memiliki tiga *field* yaitu id_kab, nama_kab, id provinsi. *Primary Key* dari tabel ini adalah *field* id_kab. Tabel kab/kota memiliki relasi dengan tabel provinsi.

4.1.20 Implementasi Tabel Kecamatan

Tabel 4.20 Implementasi Tabel Kecamatan

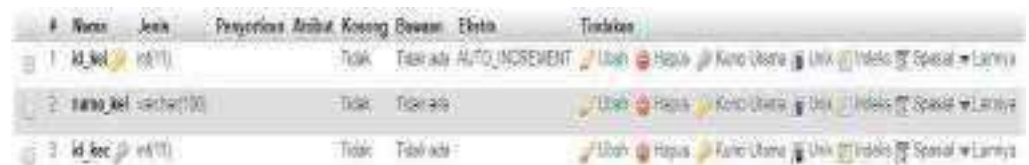


#	Nama	Jenis	Pergerakan	Atribut	Kosong	Batasan	Eksstra	Tindakan
1	id_kec	int(11)	Tidak	Terdapat	AUTO_INCREMENT			Ubah Hapus Kunci Utama Link Indeks Lainnya
2	nama_kecamatan	varchar(100)	Tidak	Terdapat				Ubah Hapus Kunci Utama Link Indeks Lainnya
3	id_kab	int(11)	Tidak	Terdapat				Ubah Hapus Kunci Utama Link Indeks Lainnya

Tabel kecamatan memiliki tiga *field* yaitu id_kec, nama_kecamatan, id_kab. *Primary Key* dari tabel ini adalah *field* id_kec. Tabel kecamatan memiliki relasi dengan tabel kab/kota.

4.1.21 Implementasi Tabel Kelurahan

Tabel 4.21 Implementasi Tabel Kelurahan



#	Nama	Jenis	Pergerakan	Atribut	Kosong	Batasan	Eksstra	Tindakan
1	id_kel	int(11)	Tidak	Terdapat	AUTO_INCREMENT			Ubah Hapus Kunci Utama Link Indeks Spasi Lainnya
2	nama_kel	varchar(100)	Tidak	Terdapat				Ubah Hapus Kunci Utama Link Indeks Spasi Lainnya
3	id_kec	int(11)	Tidak	Terdapat				Ubah Hapus Kunci Utama Link Indeks Spasi Lainnya

Tabel kelurahan memiliki tiga *field* yaitu id_kelurahan, nama_kel, id_kec. *Primary Key* dari tabel ini adalah *field* id_kelurahan. Tabel kelurahan memiliki relasi dengan tabel kecamatan.

4.1.22 Implementasi Tabel Pendidikan

Tabel 4.22 Implementasi Tabel Pendidikan

#	Nama	Jenis	Penyortiran	Atribut	Kosong	Batasan	Ekstra	Tindakan
1	id_pendidikan	int(11)	Tidak	Tidak ada	AUTO_INCREMENT			Ubah Hapus Kunci Utama Link Indeks Lainnya
2	nama_pendidikan	varchar(100)	Tidak	Tidak ada				Ubah Hapus Kunci Utama Link Indeks Lainnya

Tabel pendidikan memiliki dua *field* yaitu *id_pendidikan*, *nama_pendidikan*. *Primary Key* dari tabel ini adalah *field id_pendidikan*. Tabel pendidikan memiliki relasi dengan tabel penduduk tetap dan tabel penduduk tidak tetap.

4.1.23 Implementasi Tabel Pekerjaan

Tabel 4.23 Implementasi Tabel Pekerjaan

#	Nama	Jenis	Penyortiran	Atribut	Kosong	Batasan	Ekstra	Tindakan
1	id_pekerjaan	int(11)	Tidak	Tidak ada	AUTO_INCREMENT			Ubah Hapus Kunci Utama Link Indeks Lainnya
2	nama_pekerjaan	varchar(100)	Tidak	Tidak ada				Ubah Hapus Kunci Utama Link Indeks Lainnya

Tabel pekerjaan memiliki dua *field* yaitu *id_pekerjaan*, *nama_pekerjaan*. *Primary Key* dari tabel ini adalah *field id_pekerjaan*. Tabel pekerjaan memiliki relasi dengan tabel penduduk tetap dan tabel penduduk tidak tetap.

4.1.24 Implementasi Tabel Agama

Tabel 4.24 Implementasi Tabel Agama

#	Nama	Jenis	Penyortiran	Atribut	Kosong	Batasan	Ekstra	Tindakan
1	id_agama	int(11)	Tidak	Tidak ada	AUTO_INCREMENT			Ubah Hapus Kunci Utama Link Indeks Sosial Lainnya
2	nama_agama	varchar(100)	Tidak	Tidak ada				Ubah Hapus Kunci Utama Link Indeks Sosial Lainnya

Tabel agama memiliki dua *field* yaitu *id_agama*, *nama_agama*. *Primary Key* dari tabel ini adalah *field id_agama*. Tabel agama memiliki relasi dengan tabel penduduk tetap dan tabel penduduk tidak tetap.

4.2 Implementasi Program

Implementasi Sistem Informasi Pengolahan Data Penduduk pada Kelurahan Oesapa Selatan berbasis *web* menggunakan bahasa pemrograman *PHP* dan dihubungkan dengan *MySQL*. Tampilan dari sistem yang telah dibangun antara lain :

4.2.1 Implementasi Halaman Beranda

Tampilan awal halaman beranda dapat dilihat pada gambar 4.1



Gambar 4.1 Implementasi halaman beranda.

4.2.2 Implementasi Halaman Profil

Tampilan halaman profil dapat dilihat pada gambar 4.2



Kelurahan Oesapa Selatan

Kelurahan Oesapa Selatan	
	<p>Robert Oktavianus Lora NIP. 197002032002313014 Pria, 48 Kelahiran: 10 Oktober 1970 Jalan Bumi 1 Kelurahan Oesapa Selatan, RT07 / RW02, Kelurahan Bedukoro-</p>
<p>Kelurahan Oesapa Selatan adalah kelurahan yang dimekarkan dari Kelurahan Oesapa yang terletak di bagian selatan dan dibawakan oleh Bupati Wakotab Kupang pada tanggal 26 April 2009 berdasarkan Peraturan Kota Kupang Nomor 7 Tahun 2009 tentang pemekaran Kelurahan Oesapa Selatan Kecamatan Kelapa Lima Kota Kupang berdasarkan Peraturan Kota Kupang Nomor 7 Tahun 2009 tentang pemekaran Kelurahan Oesapa Selatan Kecamatan Kelapa Lima Kelurahan Oesapa Selatan dengan wilayah yang meliputi: desa-desa dan Kelurahan dan 6 (enam) dusun Kepala Desa yaitu: Kepala Desa Persewidan, Kalandaman dan Beterusan, Kepala Sekel Kowalivatan Desa, Kepala Sekel Pembancayan Masyarakat Kelurahan, Kepala Sekel Masyarakat Umum dan Tersempit dan Kepala Sekel 5 (lima) dusun RT05 Sekel Kelurahan dan 4 (empat) dusun desa RTT.</p> <p>WISATA Ada 1 wisata kelurahan yang unggul dalam pelayanan serta maju dan berkembang dalam kebudayaan. Ada 1 upacara adat pemerintahan yang bermutu, berbudaya dan bermartabat.</p> <p>LUAS WILAYAH Kecamatan Oesapa Selatan (distrik) luas wilayah 7,2 Km2. BAKAS WILAYAH Kelurahan Oesapa Selatan meliputi: bagian-bagian sebagai berikut: - Luas - berdasarkan dengan Kelurahan Oesapa - Selatan - berdasarkan dengan Kelurahan Lima - Timur - berdasarkan dengan Kelurahan Lelawa dan Teratai - berdasarkan dengan Kelurahan Lima</p> <p>JUMLAH RT/RW Dalam penyajian pemerintahan di Kelurahan Oesapa Selatan ada 10 dusun yang terbagi dari 10 dusun - Kelurahan Sekel Kemasyarakatan Sekel - Kelurahan RT - 10 Dusun / Kelurahan RW - 6 Dusun.</p> <p>JUMLAH PERSEKEL: Jumlah penduduk sesuai dengan sensus Baku Oktober 2010 adalah sebanyak 4108 jiwa dengan pembagian: - Laki - laki 2028 jiwa - Perempuan - 1780 jiwa</p>	

Gambar 4.2 Implementasi halaman profil.

4.2.3 Implementasi Halaman Berita

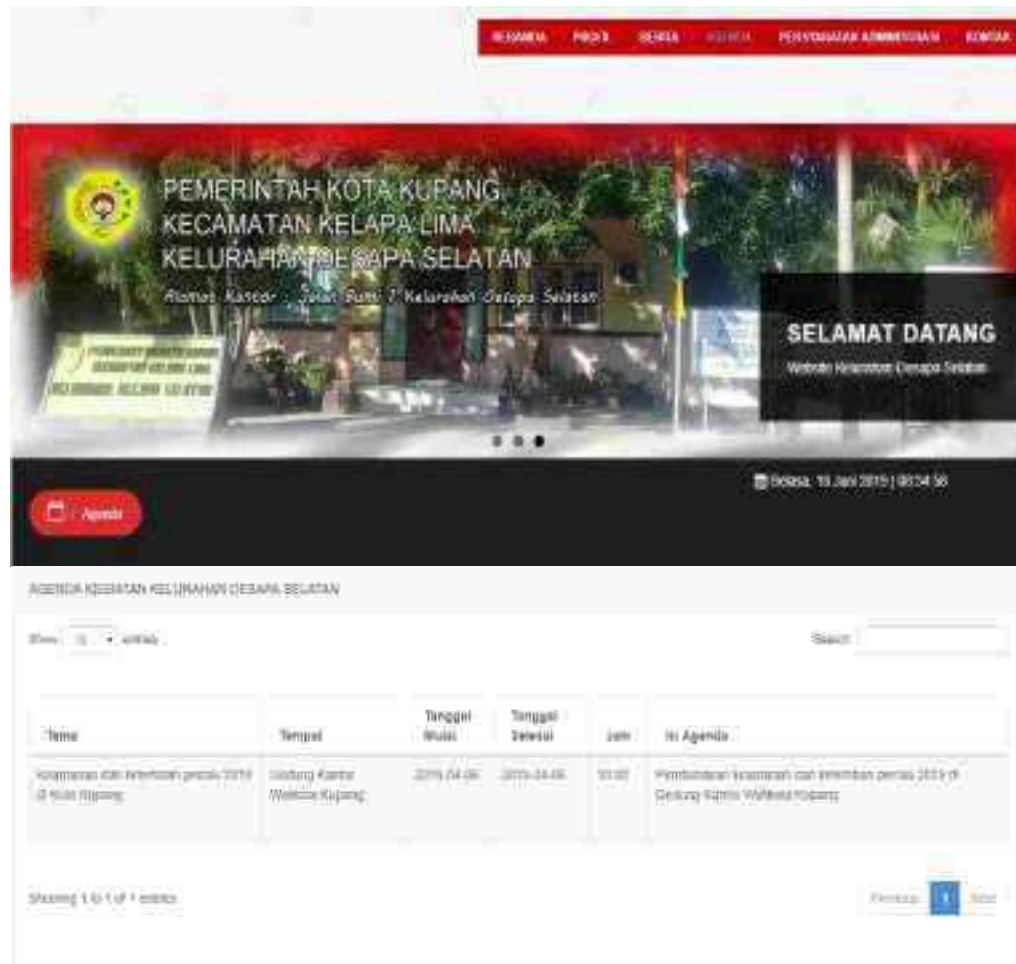
Tampilan halaman berita dapat dilihat pada gambar 4.3



Gambar 4.3 Implementasi halaman berita.

4.2.4 Implementasi Halaman Agenda

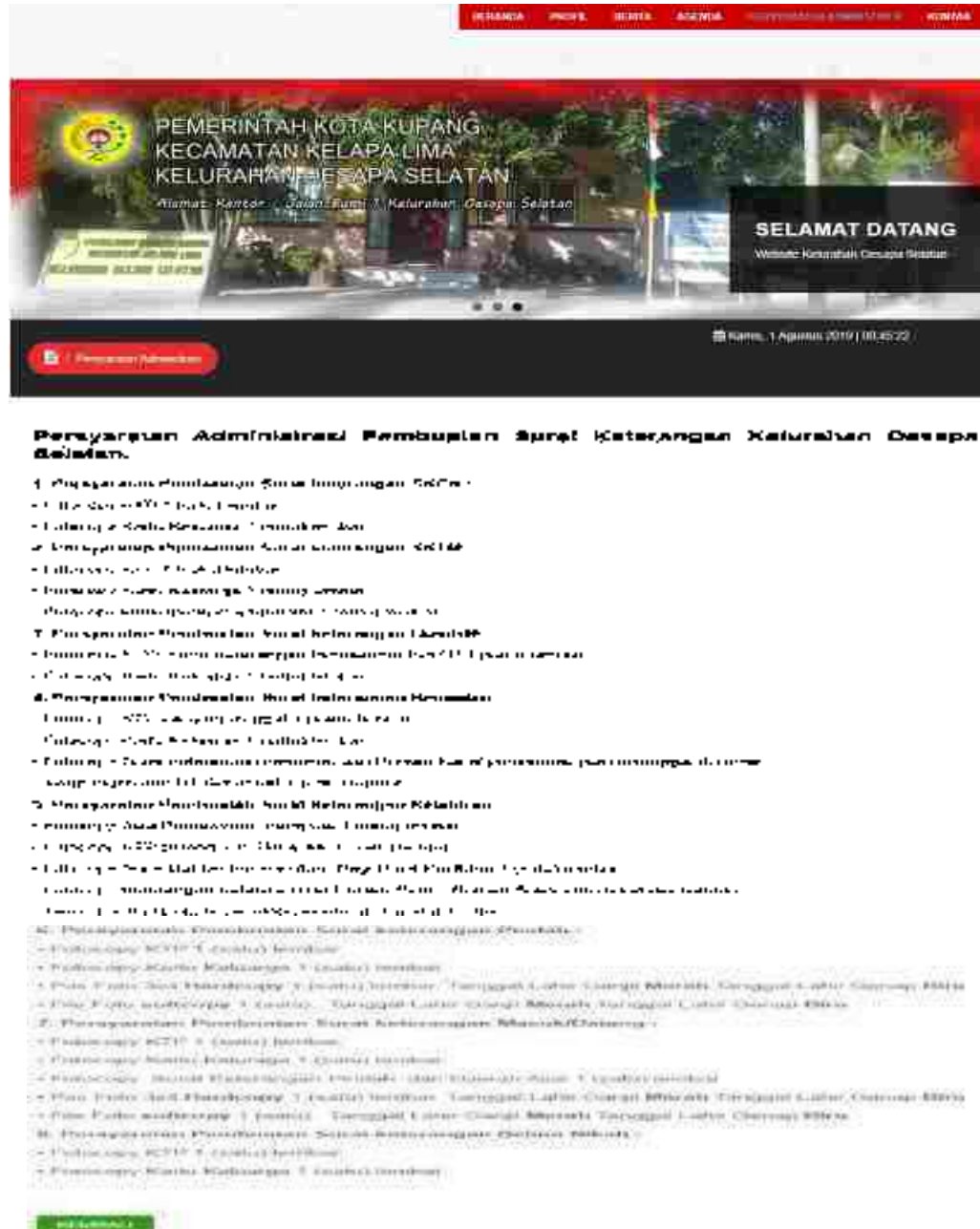
Tampilan halaman agenda dapat dilihat pada gambar 4.4



Gambar 4.4 Implementasi halaman agenda.

4.2.5 Implementasi Halaman Persyaratan Administrasi

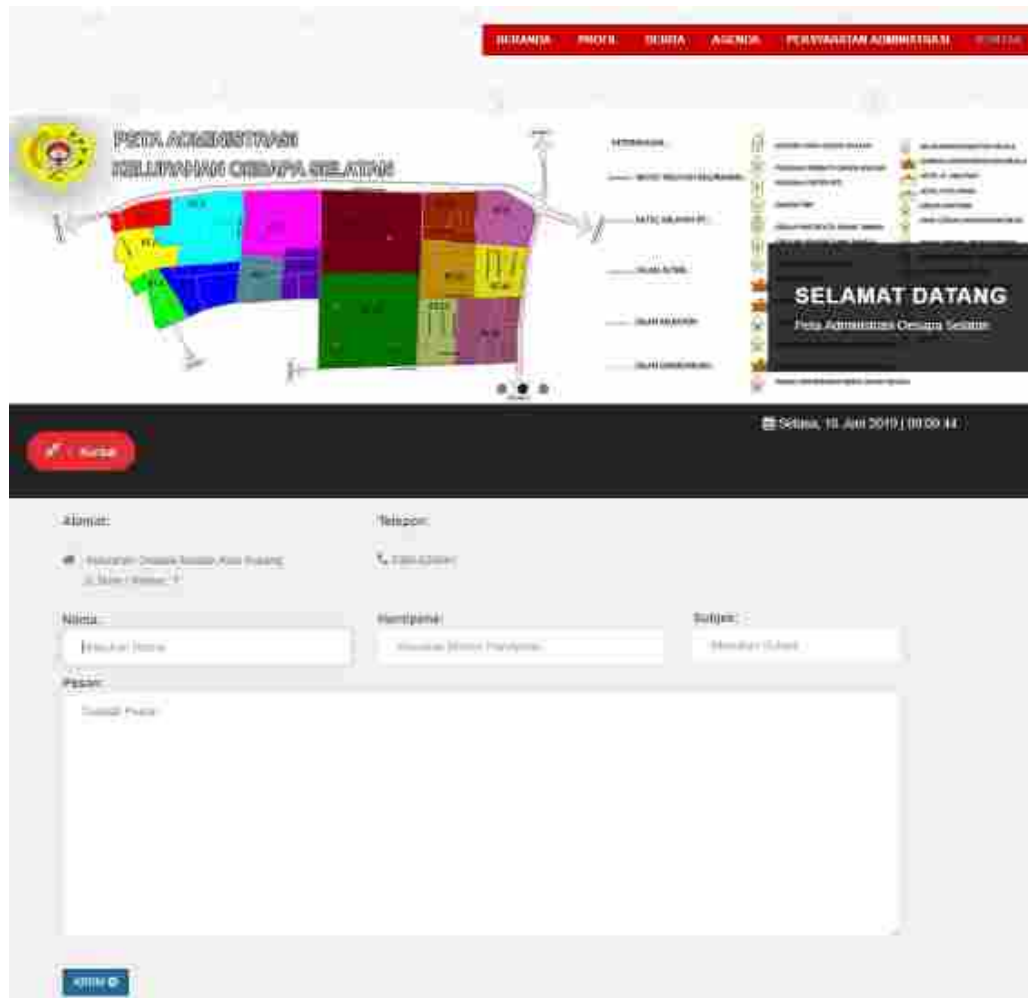
Tampilan halaman persyaratan administrasi dapat dilihat pada gambar 4.5



Gambar 4.5 Implementasi halaman persyaratan administrasi.

4.2.6 Implementasi Halaman Kontak

Tampilan halaman kontak dapat dilihat pada gambar 4.6



Gambar 4.6 Implementasi halaman kontak.

4.2.7 Implementasi Halaman Login Admin

Sebelum memproses data pada menu admin, admin sistem diwajibkan untuk melakukan login terlebih dahulu. Data yang perlu dimasukkan antara lain *username* dan *password*. Tampilan halaman login admin dapat dilihat pada gambar 4.7



Gambar 4.7 Implementasi halaman login admin.

4.2.8 Implementasi Halaman Awal Admin

Tampilan ini merupakan menu utama admin setelah sukses login. Tampilan halaman awal admin dapat dilihat pada gambar 4.8



Gambar 4.8 Implementasi halaman admin.

4.2.11 Implementasi Halaman Data Camat

Tampilan ini merupakan tampilan untuk meng-*edit* data Camat. Tampilan halaman data Camat dapat dilihat pada gambar 4.11



Gambar 4.11 Implementasi halaman data Camat.

4.2.12 Implementasi Halaman Data Lurah

Tampilan ini merupakan tampilan untuk meng-*edit* data Lurah. Tampilan halaman data Lurah dapat dilihat pada gambar 4.12



Gambar 4.12 Implementasi halaman data Lurah.

4.2.13 Implementasi Halaman Data RW

Tampilan ini untuk menampilkan data RW. Tampilan halaman data RW dapat dilihat pada gambar 4.13



RW	ID RW	Nama RW	Alamat RW
1	01	BUKIT MELATI	
2	02	MANSUR SUKSES	
3	03	SENGKIL LANG	
4	04	JENANG BAKTI	

Gambar 4.13 Implementasi halaman data RW.

4.2.14 Implementasi Halaman Tambah RW

Tampilan ini merupakan *form* untuk tambah RW. Tampilan halaman tambah RW dapat dilihat pada gambar 4.14



Formulir untuk menambahkan data RW. Terdapat dua input field: 'Nama RW' dan 'Alamat RW'. Di bawahnya terdapat tombol 'Simpan'.

Gambar 4.14 Implementasi halaman tambah RW.

4.2.15 Implementasi Halaman Data RT

Tampilan ini untuk menampilkan data RT. Tampilan halaman data RT dapat dilihat pada gambar 4.15



Gambar 4.15 Implementasi halaman data RT.

4.2.16 Implementasi Halaman Tambah RT

Tampilan ini merupakan *form* untuk tambah RT, *username* dan *password*.

Tampilan halaman tambah RT dapat dilihat pada gambar 4.16



Gambar 4.16 Implementasi halaman tambah RT.

4.2.17 Implementasi Halaman Data Keluarga

Tampilan ini untuk menampilkan data keluarga. Tampilan halaman data keluarga dapat dilihat pada gambar 4.17



Gambar 4.17 Implementasi halaman data keluarga.

4.2.18 Implementasi Halaman Data Detail Keluarga

Tampilan ini untuk menampilkan data detail keluarga. Tampilan halaman data detail keluarga dapat dilihat pada gambar 4.18



Gambar 4.18 Implementasi halaman data detail keluarga.

4.2.19 Implementasi Halaman Tambah Data Keluarga

Tampilan ini merupakan *form* untuk tambah data keluarga. Tampilan halaman tambah data keluarga dapat dilihat pada gambar 4.19



Gambar 4.19 Implementasi halaman tambah data keluarga.

4.2.20 Implementasi Halaman Data Penduduk Tetap

Tampilan ini untuk menampilkan data penduduk tetap. Tampilan halaman penduduk data dapat dilihat pada gambar 4.20



Gambar 4.20 Implementasi halaman data penduduk tetap.

4.2.21 Implementasi Halaman Tambah Data Penduduk Tetap

Tampilan ini merupakan *form* untuk tambah data penduduk tetap. Tampilan halaman tambah data penduduk tetap dapat dilihat pada gambar 4.21



Gambar 4.21 Implementasi halaman tambah data penduduk tetap

4.2.22 Implementasi Halaman Data Penduduk Tidak Tetap

Tampilan ini untuk menampilkan data penduduk tidak tetap. Tampilan halaman penduduk tidak tetap dilihat pada gambar 4.22



Gambar 4.22 Implementasi halaman data penduduk tidak tetap.

4.2.23 Implementasi Halaman Tambah Penduduk Tidak Tetap

Tampilan ini merupakan *form* untuk tambah penduduk tidak tetap. Tampilan halaman penduduk tidak tetap dapat dilihat pada gambar 4.23



Gambar 4.23 Implementasi halaman tambah penduduk tidak tetap.

4.2.24 Implementasi Halaman Data Pendidikan

Tampilan ini untuk menampilkan data pendidikan. Tampilan halaman pendidikan dilihat pada gambar 4.24



Gambar 4.24 Implementasi halaman data pendidikan.

4.2.25 Implementasi Halaman Tambah Pendidikan

Tampilan ini merupakan *form* untuk tambah pendidikan. Tampilan halaman pendidikan dapat dilihat pada gambar 4.25



Gambar 4.25 Implementasi halaman tambah pendidikan.

4.2.26 Implementasi Halaman Data Pekerjaan

Tampilan ini untuk menampilkan data pekerjaan. Tampilan halaman pekerjaan dilihat pada gambar 4.26



Gambar 4.26 Implementasi halaman data pekerjaan.

4.2.27 Implementasi Halaman Tambah Pekerjaan

Tampilan ini merupakan *form* untuk tambah pekerjaan. Tampilan halaman pekerjaan dapat dilihat pada gambar 4.27



Gambar 4.27 Implementasi halaman tambah pekerjaan.

4.2.28 Implementasi Halaman Data Agama

Tampilan ini untuk menampilkan data agama. Tampilan halaman agama dilihat pada gambar 4.28



Gambar 4.28 Implementasi halaman data agama.

4.2.29 Implementasi Halaman Tambah Agama

Tampilan ini merupakan *form* untuk tambah agama. Tampilan halaman agama dapat dilihat pada gambar 4.29



Gambar 4.29 Implementasi halaman tambah agama.

4.2.30 Implementasi Halaman Admin Master Surat

Terdapat beberapa menu-menu surat, diantaranya : surat keterangan kelahiran, surat keterangan tidak mampu, surat keterangan domisili, surat keterangan kematian, surat keterangan pindah, surat keterangan masuk/datang, surat keterangan catatan kepolisian, surat keterangan belum menikah. Tampilan halaman admin master surat dapat dilihat pada gambar 4.30



Gambar 4.30 Implementasi halaman admin master surat.

4.2.31 Implementasi Halaman Data Surat Keterangan Kelahiran

Tampilan ini untuk menampilkan data surat keterangan kelahiran. Tampilan halaman data surat keterangan kelahiran dapat dilihat pada gambar 4.31



Gambar 4.31 Implementasi halaman data surat keterangan kelahiran.

4.2.32 Implementasi Halaman Tambah Surat Keterangan Kelahiran

Tampilan ini merupakan *form* untuk tambah surat keterangan kelahiran. Tampilan halaman tambah keterangan kelahiran dapat dilihat pada gambar 4.32



Gambar 4.32 Implementasi halaman tambah surat keterangan kelahiran.

4.2.33 Implementasi Hasil Cetak Surat Keterangan Kelahiran

Tampilan ini merupakan hasil cetak surat keterangan kelahiran. Tampilan hasil cetak surat keterangan kelahiran dilihat pada gambar 4.33



Gambar 4.33 Implementasi hasil cetak surat keterangan kelahiran.

4.2.34 Implementasi Halaman Data Surat Keterangan Tidak Mampu

Tampilan ini untuk menampilkan data surat keterangan tidak mampu. Tampilan halaman data surat keterangan tidak mampu dapat dilihat pada gambar 4.34



Gambar 4.34 Implementasi halaman data surat keterangan tidak mampu.

4.2.35 Implementasi Halaman Tambah Surat Keterangan Tidak Mampu

Tampilan ini merupakan *form* untuk tambah surat keterangan tidak mampu.

Tampilan halaman tambah keterangan tidak mampu pada gambar 4.35



Gambar 4.35 Implementasi halaman tambah surat keterangan tidak mampu.

4.2.36 Implementasi Hasil Cetak Surat Keterangan Tidak Mampu

Tampilan ini merupakan hasil cetak surat keterangan tidak mampu.

Tampilan hasil cetak surat keterangan tidak mampu dapat dilihat pada gambar 4.36



Gambar 4.36 Implementasi hasil cetak surat keterangan tidak mampu.

4.2.37 Implementasi Halaman Data Surat Keterangan Domisili

Tampilan ini untuk menampilkan data surat keterangan domisili. Tampilan halaman data surat keterangan domisili dapat dilihat pada gambar 4.37



Gambar 4.37 Implementasi halaman data surat keterangan domisili

4.2.38 Implementasi Halaman Tambah Surat Keterangan Domisili

Tampilan ini merupakan *form* untuk tambah surat keterangan domisili. Tampilan halaman tambah keterangan domisili pada gambar 4.38



Gambar 4.38 Implementasi halaman tambah surat keterangan domisili.

4.2.45 Implementasi Halaman Tambah Pengikut Pindah

Tampilan ini merupakan *form* untuk tambah pengikut pindah. Tampilan halaman tambah pengikut pindah pada gambar 4.45



Gambar 4.45 Implementasi halaman tambah pengikut pindah.

4.2.46 Implementasi Hasil Cetak Surat Keterangan Pindah

Tampilan ini merupakan hasil cetak surat keterangan pindah. Tampilan hasil cetak surat keterangan pindah dapat dilihat pada gambar 4.46



Gambar 4.46 Implementasi hasil cetak surat keterangan pindah.

4.2.47 Implementasi Halaman Data Surat Keterangan Masuk/Datang

Tampilan ini untuk menampilkan data surat keterangan masuk/datang. Tampilan halaman data surat keterangan masuk/datang dapat dilihat pada gambar 4.47



Gambar 4.47 Implementasi halaman data surat keterangan masuk/datang

4.2.48 Implementasi Halaman Tambah Surat Keterangan Masuk/Datang

Tampilan ini merupakan *form* untuk surat keterangan masuk. Tampilan halaman tambah surat keterangan masuk dapat dilihat pada gambar 4.48



Gambar 4.48 Implementasi halaman tambah surat keterangan masuk/datang.

4.2.49 Implementasi Halaman Tambah Anggota Pengikut Masuk/Datang

Tampilan ini merupakan *form* untuk tambah pengikut masuk/datang.

Tampilan halaman tambah pengikut masuk/datang pada gambar 4.49



Gambar 4.49 Implementasi halaman tambah anggota pengikut masuk/datang.

4.2.50 Implementasi Hasil Cetak Surat Keterangan Masuk/Datang

Tampilan ini merupakan hasil cetak surat keterangan masuk/datang.

Tampilan hasil cetak surat keterangan masuk/datang dapat dilihat pada gambar 4.50



Gambar 4.50 Implementasi hasil cetak surat keterangan masuk/datang.

4.2.51 Implementasi Halaman Data Surat Keterangan Kepolisian

Tampilan ini untuk menampilkan data surat keterangan kepolisian. Tampilan halaman data surat keterangan kepolisian dapat dilihat pada gambar 4.51



Gambar 4.51 Implementasi halaman data surat keterangan kepolisian.

4.2.52 Implementasi Halaman Tambah Surat Keterangan Kepolisian

Tampilan ini merupakan *form* untuk tambah surat keterangan kepolisian. Tampilan halaman pada gambar 4.52



Gambar 4.52 Implementasi halaman tambah surat keterangan kepolisian.

4.2.53 Implementasi Hasil Cetak Surat Keterangan Kepolisian

Tampilan ini merupakan hasil cetak surat keterangan kepolisian. Tampilan halaman hasil cetak surat keterangan kepolisian dapat dilihat pada gambar 4.53



Gambar 4.53 Implementasi hasil cetak surat keterangan kepolisian.

4.2.54 Implementasi Halaman Data Surat Keterangan Belum Nikah

Tampilan ini untuk menampilkan data surat keterangan belum nikah. Tampilan halaman data surat keterangan belum nikah dapat dilihat pada gambar 4.54



Gambar 4.54 Implementasi halaman data surat keterangan belum nikah.

4.2.55 Implementasi Halaman Tambah Surat Keterangan Belum Nikah

Tampilan ini merupakan *form* untuk tambah surat keterangan belum nikah.

Tampilan halaman pada gambar 4.55



Gambar 4.55 Implementasi halaman tambah surat keterangan belum nikah.

4.2.56 Implementasi Hasil Cetak Surat Belum Nikah

Tampilan ini merupakan hasil cetak surat keterangan belum nikah. Tampilan

hasil cetak surat keterangan belum nikah pada gambar 4.56



Gambar 4.56 Implementasi hasil cetak surat keterangan belum nikah.

4.2.57 Implementasi Halaman Admin Master Informasi

Terdapat beberapa menu-menu, diantaranya : data profil, data berita, data agenda, data persyaratan, data kontak, data provinsi, data kabupaten/kota, data kecamatan, data kelurahan. Tampilan halaman admin master data dapat dilihat pada gambar 4.57



Gambar 4.57 Implementasi halaman master informasi.

4.2.58 Implementasi Halaman Tambah Profil

Tampilan ini merupakan *form* untuk tambah profil. Tampilan halaman tambah profil dapat dilihat pada gambar 4.58



Gambar 4.58 Implementasi halaman tambah profil.

4.2.59 Implementasi Halaman Data Berita

Tampilan ini untuk menampilkan data berita. Tampilan halaman data berita dapat dilihat pada gambar 4.59



No	Judul	Tanggal	Pilih
1	Kelelahan Desa di Pesisir utara provinsi gresik agar mendapat bantuan yang memadai	2020-05-21	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
2	Warga Desa Bontol Kecamatan Kuning, Distrik KOMPANG DISTRIK, Kabupaten Ogan Komering Ilir, Sumatera Selatan, dan Warga Kecamatan Jember	2020-05-21	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
3	Desa di NTT, Jember, Magelang, dan Kupang untuk di Cermati Indonesia	2020-05-21	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
4	Kelurahan Desa di Kabupaten Banta, Kecamatan Ziarat, dan 10 Desa	2020-05-21	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
5	Warga Kabupaten Ogan, Kabupaten Indragiri, dan Kabupaten Kayu yang sedang	2020-05-21	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
6	Mutasi berbagai informasi dan berita di Provinsi Lampung	2020-05-21	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

Gambar 4.59 Implementasi halaman data berita.

4.2.60 Implementasi Halaman Tambah Berita

Tampilan ini merupakan *form* untuk tambah berita. Tampilan halaman tambah berita dapat pada gambar 4.60



Gambar 4.60 Implementasi halaman tambah berita.

4.2.61 Implementasi Halaman Data Agenda

Tampilan ini untuk menampilkan data agenda. Tampilan halaman data agenda dapat dilihat pada gambar 4.61



Gambar 4.61 Implementasi halaman data agenda

4.2.62 Implementasi Halaman Tambah Agenda

Tampilan ini merupakan *form* untuk tambah agenda. Tampilan halaman tambah agenda dapat dilihat pada gambar 4.62



Gambar 4.62 Implementasi halaman tambah agenda.

4.2.63 Implementasi Halaman Data Persyaratan

Tampilan ini untuk menampilkan data persyaratan. Tampilan halaman data persyaratan dapat dilihat pada gambar 4.63



Gambar 4.63 Implementasi halaman data persyaratan.

4.2.64 Implementasi Halaman Tambah Persyaratan

Tampilan ini merupakan *form* untuk tambah persyaratan. Tampilan halaman tambah persyaratan dapat dilihat pada gambar 4.64



Gambar 4.64 Implementasi halaman tambah persyaratan.

4.2.65 Implementasi Halaman Data Kontak

Tampilan ini untuk menampilkan data kontak. Tampilan halaman data kontak dapat dilihat pada gambar 4.65



Gambar 4.65 Implementasi halaman data kontak.

4.2.66 Implementasi Halaman Balas Kontak

Tampilan ini untuk menampilkan balas kontak. Tampilan halaman data kontak dapat dilihat pada gambar 4.66



Gambar 4.66 Implementasi halaman balas kontak.

4.2.67 Implementasi Halaman Data Provinsi

Tampilan ini untuk menampilkan data provinsi. Tampilan halaman data provinsi dapat dilihat pada gambar 4.67



Gambar 4.67 Implementasi halaman data provinsi.

4.2.68 Implementasi Halaman Tambah Provinsi

Tampilan ini merupakan *form* untuk tambah provinsi. Tampilan halaman tambah provinsi dapat dilihat pada gambar 4.68



Gambar 4.68 Implementasi halaman tambah provinsi.

4.2.69 Implementasi Halaman Data Kab/Kota

Tampilan ini untuk menampilkan data kab/kota. Tampilan halaman data kab/kota dapat dilihat pada gambar 4.69



Gambar 4.69 Implementasi halaman data kab/kota.

4.2.70 Implementasi Halaman Tambah Kabupaten/Kota

Tampilan ini merupakan *form* untuk tambah kabupaten/kota. Tampilan halaman tambah kab/kota dapat dilihat pada gambar 4.70



Gambar 4.70 Implementasi halaman tambah kabupaten/kota.

4.2.71 Implementasi Halaman Data Kecamatan

Tampilan ini untuk menampilkan data kecamatan. Tampilan halaman data kecamatan dapat dilihat pada gambar 4.71

No	Nama Kecamatan	Aksi
1	JAG	[Edit] [Hapus]
2	Bujur DIT	[Edit] [Hapus]
3	GAG (GAG)	[Edit] [Hapus]
4	KAG (KAG)	[Edit] [Hapus]
5	UAG (UAG)	[Edit] [Hapus]

Gambar 4.71 Implementasi halaman data kecamatan.

4.2.72 Implementasi Halaman Tambah Kecamatan

Tampilan ini merupakan *form* untuk tambah kecamatan.

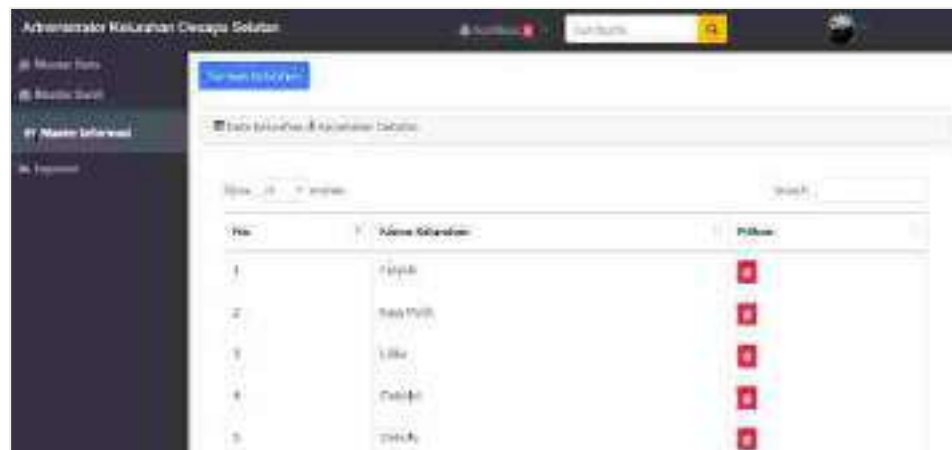
Tampilan halaman tambah kecamatan dapat dilihat pada gambar 4.72

Formulir untuk menambahkan kecamatan dengan input: Nama Kecamatan, Kode Kecamatan, and Nama Kecamatan. Tombol: Simpan, Batal.

Gambar 4.72 Implementasi halaman tambah kecamatan.

4.2.73 Implementasi Halaman Data Kelurahan

Tampilan ini untuk menampilkan data kelurahan. Tampilan halaman data kelurahan dapat dilihat pada gambar 4.73



The screenshot shows a web application interface for managing villages. The title bar reads "Administrasi Kelurahan Desa Solara". The main content area displays a table with the following data:

ID	Nama Kelurahan	Status
1	Kelurahan	[Red X]
2	Kelurahan	[Red X]
3	Kelurahan	[Red X]
4	Kelurahan	[Red X]
5	Kelurahan	[Red X]

Gambar 4.73 Implementasi halaman data kelurahan.

4.2.74 Implementasi Halaman Tambah Kelurahan

Tampilan ini merupakan *form* untuk tambah kelurahan. Tampilan halaman tambah kelurahan dapat dilihat pada gambar 4.74



The screenshot shows a web application interface for adding a new village. The title bar reads "Administrasi Kelurahan Desa Solara". The main content area displays a form with the following fields and buttons:

- Form title: "Tambah Kelurahan"
- Form fields: "Nama Kelurahan" and "Status Kelurahan"
- Buttons: "Tambah" (blue) and "Batal" (red)

Gambar 4.74 Implementasi halaman tambah kelurahan.

4.2.75 Implementasi Halaman Admin Laporan

Terdapat beberapa menu-menu laporan, diantaranya : Laporan penduduk tetap, laporan penduduk tidak tetap, laporan kelahiran, laporan domisili, laporan kematian, laporan pindah, laporan masuk/datang, laporan catatan kepolisian, laporan belum menikah. Tampilan halaman admin Laporan dapat dilihat pada gambar 4.75



Gambar 4.75 Implementasi halaman admin laporan.

4.2.76 Implementasi Hasil Cetak Laporan Penduduk Tetap

Tampilan ini merupakan hasil cetak laporan penduduk tetap. Tampilan hasil cetak laporan penduduk tetap dapat dilihat pada gambar 4.76



Gambar 4.76 Implementasi hasil cetak laporan penduduk tetap.

4.2.77 Implementasi Halaman Hasil Cetak Laporan Penduduk Tidak Tetap

Tampilan ini merupakan hasil cetak laporan penduduk tidak tetap. Tampilan halaman hasil cetak laporan penduduk tetap dapat dilihat pada gambar 4.77



Gambar 4.77 Implementasi hasil cetak laporan penduduk tidak tetap.

4.2.78 Implementasi Hasil Cetak Laporan Kelahiran

Tampilan ini merupakan hasil cetak laporan kelahiran. Tampilan hasil cetak laporan kelahiran dapat dilihat pada gambar 4.78

PEMERINTAHAN KOTA KUPANG
KECAMATAN KELAPA LIMA
KELURAHAN OESAPA SELATAN
Jl. Bumi I NO. 7 Telp. 0385-829541

Daftar Isi (untuk Pembuat dan Peserta) 03 01 0000 revisi 03 01 2015

Bulan Kelahiran	Jumlah Surat Kelahiran	Jumlah Laki - Laki	Jumlah Perempuan
Oesapa Selatan	2	4	4

Daftar Isi (untuk Pembuat dan Peserta) 03 01 0000 revisi 03 01 2015

Jumlah Surat Kelahiran (03 01 0000) 21

Jumlah Laki - Laki (03 01 0000) 10

Jumlah Perempuan (03 01 0000) 11

Formasi 03 01 0000
101 KUPANG SELATAN SELATAN

Batas Wilayah Kecamatan Kelapa Lima 2.500
Kup. 101 0000 0000 0000 0000

Gambar 4.78 Implementasi hasil cetak laporan kelahiran.

4.2.79 Implementasi Hasil Cetak Laporan Tidak Mampu

Tampilan ini merupakan hasil cetak laporan tidak mampu. Tampilan hasil cetak laporan tidak mampu dapat dilihat pada gambar 4.79

PEMERINTAHAN KOTA KUPANG
KECAMATAN KELAPA LIMA
KELURAHAN OESAPA SELATAN
Jl. Bumi I NO. 7 Telp. 0385-829541

Daftar Isi (untuk Pembuat dan Peserta) 03 01 0000 revisi 03 01 2015

Bulan Kelahiran	Jumlah Surat Tidak Mampu	Jumlah Laki - Laki	Jumlah Perempuan
Oesapa Selatan	2	1	1

Daftar Isi (untuk Pembuat dan Peserta) 03 01 0000 revisi 03 01 2015

Jumlah Surat Kelahiran (03 01 0000) 21

Jumlah Laki - Laki (03 01 0000) 10

Jumlah Perempuan (03 01 0000) 11

Formasi 03 01 0000
101 KUPANG SELATAN SELATAN

Batas Wilayah Kecamatan Kelapa Lima 2.500
Kup. 101 0000 0000 0000 0000

Gambar 4.79 Implementasi hasil cetak laporan tidak mampu.

4.2.80 Implementasi Hasil Cetak Laporan Domisili

Tampilan ini merupakan hasil cetak laporan domisili. Tampilan hasil cetak laporan domisili dapat dilihat pada gambar 4.80

The image shows a printed report header for the Government of Kupang, Kelapa Lima Sub-district, and Oesapa Selatan Neighborhood. The header includes the official logo and contact information: "PEMERINTAHAN KOTA KUPANG, KECAMATAN KELAPA LIMA, KELURAHAN OESAPA SELATAN, Jl. Bumi NO. 7 Telp. 0380-829541". Below the header, there are several sections with redacted information. The first section is titled "Jumlah Surat Pendaftaran (jumlah: 0)" and contains a red bar. The second section is titled "Jumlah Laki-laki (jumlah: 0)" and contains a yellow bar. The third section is titled "Jumlah Perempuan (jumlah: 0)" and contains a blue bar. At the bottom right, there is a date stamp: "Tanggal: 27 Desember 2018, 11:04:05 (GMT+8) SELATAN".

Gambar 4.80 Implementasi hasil cetak laporan domisili.

4.2.81 Implementasi Hasil Cetak Laporan Kematian

Tampilan ini merupakan hasil cetak laporan kematian. Tampilan hasil cetak laporan kematian dapat dilihat pada gambar 4.81

The image shows a printed report header for the Government of Kupang, Kelapa Lima Sub-district, and Oesapa Selatan Neighborhood. The header includes the official logo and contact information: "PEMERINTAHAN KOTA KUPANG, KECAMATAN KELAPA LIMA, KELURAHAN OESAPA SELATAN, Jl. Bumi NO. 7 Telp. 0380-829541". Below the header, there are several sections with redacted information. The first section is titled "Jumlah Surat Pendaftaran (jumlah: 0)" and contains a red bar. The second section is titled "Jumlah Laki-laki (jumlah: 0)" and contains a yellow bar. The third section is titled "Jumlah Perempuan (jumlah: 0)" and contains a blue bar. At the bottom right, there is a date stamp: "Tanggal: 27 Desember 2018, 11:04:05 (GMT+8) SELATAN".

Gambar 4.81 Implementasi hasil cetak laporan kematian.

4.2.82 Implementasi Hasil Cetak Laporan Pindah

Tampilan ini merupakan hasil cetak laporan pindah. Tampilan hasil cetak laporan pindah dapat dilihat pada gambar 4.82



Gambar 4.82 Implementasi hasil cetak laporan pindah.

4.2.83 Implementasi Hasil Cetak Laporan Masuk/Datang

Tampilan ini merupakan hasil cetak laporan masuk/datang. Tampilan hasil cetak laporan masuk/datang dapat dilihat pada gambar 4.83



Gambar 4.83 Implementasi hasil cetak laporan masuk/datang.

4.2.84 Implementasi Hasil Cetak Laporan Catatan Kepolisian

Tampilan ini merupakan hasil cetak laporan catatan kepolisian. Tampilan hasil cetak laporan catatan kepolisian dapat dilihat pada gambar 4.84



Gambar 4.84 Implementasi hasil cetak laporan kepolisian.

4.2.85 Implementasi Hasil Cetak Laporan Belum Nikah

Tampilan ini merupakan hasil cetak laporan belum menikah. Tampilan hasil cetak laporan belum menikah dapat dilihat pada gambar 4.85



Gambar 4.85 Implementasi hasil cetak laporan belum menikah.

4.2.86 Implementasi Halaman Data Pesan Notifikasi Permohonan Surat Keterangan.

Tampilan ini merupakan halaman data pesan notifikasi permohonan surat keterangan. Tampilan halaman data pesan notifikasi permohonan surat keterangan dapat di lihat pada gambar 4.86



Gambar 4.86 Implementasi halaman data pesan permohonan surat keterangan.

4.2.87 Implementasi Halaman Kelola Data Admin.

Tampilan ini merupakan halaman kelola data admin. Tampilan halaman kelola data admin dapat di lihat pada gambar 4.87



Gambar 4.87 Implementasi halaman kelola data admin.

4.2.88 Implementasi Halaman Keluar

Tampilan ini merupakan halaman keluar. Tampilan halaman keluar dapat di lihat pada gambar 4.88



Gambar 4.88 Implementasi halaman keluar.

4.2.89 Implementasi Halaman Login RT

Sebelum memproses data pada menu RT, RT diwajibkan untuk melakukan login terlebih dahulu. Data yang perlu dimasukkan antara lain *username* dan *password*. Tampilan halaman login RT dapat dilihat pada gambar 4.89



Gambar 4.89 Implementasi halaman login RT.

4.2.90 Implementasi Halaman RT Master Data

Terdapat beberapa menu-menu, diantaranya : data penduduk, data keluarga.

Tampilan halaman RT master data dapat dilihat pada gambar 4.90



Gambar 4.90 Implementasi halaman RT master data.

4.2.91 Implementasi Halaman Data Penduduk Tetap

Tampilan ini untuk menampilkan data penduduk tetap. Tampilan halaman data penduduk tetap dapat dilihat pada gambar 4.91



Gambar 4.91 Implementasi halaman data penduduk tetap.

4.2.92 Implementasi Halaman Data Penduduk Tidak Tetap

Tampilan ini untuk menampilkan data penduduk tidak tetap. Tampilan halaman data penduduk tidak tetap dapat dilihat pada gambar 4.92



ID	Nama	Agensi	Tanggal (Jd)	Jenis Kel.	Civ. Status	Pendidikan	Agama	Sts. Nikah
121	Ida	Kelita	14/01/2018	Pemerintah	0	0	0	Sudah
124 63546 02121	Heri	Prasman	11/03/2011	Lain-Lain	0	YHS	0	Sudah
14111214444444	aji	Yelita	14/01/2017	Pemerintah	0	YHS	0	Sudah

Gambar 4.92 Implementasi halaman data penduduk tidak tetap.

4.2.93 Implementasi Halaman Data Keluarga

Tampilan ini untuk menampilkan data keluarga. Tampilan halaman data keluarga dapat dilihat pada gambar 4.93



No.	Nama	Alamat	Agama
1	HERI HENDRIKUS	HW RUMI 02	0

Gambar 4.93 Implementasi halaman data keluarga.

4.2.94 Implementasi Halaman Data Detail Keluarga

Tampilan ini untuk menampilkan data detail keluarga.

Tampilan halaman data detail keluarga dapat dilihat pada gambar 4.94



Gambar 4.94 Implementasi halaman data detail keluarga.

4.2.95 Implementasi Halaman Tambah Keluarga

Tampilan ini merupakan *form* untuk tambah keluarga. Tampilan halaman tambah keluarga dapat dilihat pada gambar 4.95



Gambar 4.95 Implementasi halaman tambah data keluarga.

4.2.96 Implementasi Halaman RT Master Surat

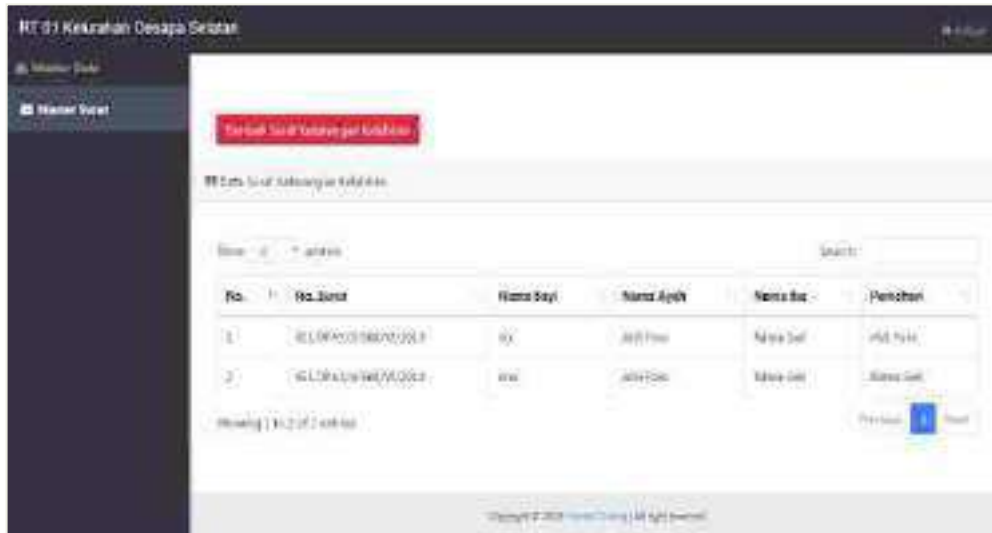
Terdapat beberapa menu-menu surat, diantaranya : surat keterangan kelahiran, surat keterangan tidak mampu, surat keterangan domisili, surat keterangan kematian, surat keterangan pindah, surat keterangan masuk/datang, surat keterangan catatan kepolisian, surat keterangan belum menikah. Tampilan halaman admin master surat dapat dilihat pada gambar 4.96



Gambar 4.96 Implementasi halaman RT master surat.

4.2.97 Implementasi Halaman Data Surat Keterangan Kelahiran

Tampilan ini untuk menampilkan data surat keterangan kelahiran. Tampilan halaman data surat keterangan kelahiran dapat dilihat pada gambar 4.97



Gambar 4.97 Implementasi halaman data surat keterangan kelahiran.

4.2.98 Implementasi Halaman Tambah Surat Keterangan Kelahiran

Tampilan ini merupakan *form* untuk tambah surat keterangan kelahiran.

Tampilan halaman tambah keterangan kelahiran dapat dilihat pada gambar 4.98



Gambar 4.98 Implementasi halaman tambah surat keterangan kelahiran.

4.2.99 Implementasi Halaman Data Surat Keterangan Tidak Mampu

Tampilan ini untuk menampilkan data surat keterangan tidak mampu. Tampilan halaman data surat keterangan tidak mampu pada gambar 4.99



Gambar 4.99 Implementasi halaman data surat keterangan tidak mampu.

4.2.100 Implementasi Halaman Tambah Surat Keterangan Tidak Mampu

Tampilan ini merupakan *form* untuk tambah surat keterangan tidak mampu. Tampilan halaman tambah keterangan tidak mampu pada gambar 4.100



Gambar 4.100 Implementasi halaman tambah surat keterangan tidak mampu.

4.2.101 Implementasi Halaman Data Surat Keterangan Domisili

Tampilan ini untuk menampilkan data surat keterangan domisili. Tampilan halaman data surat keterangan domisili dapat dilihat pada gambar 4.101



Gambar 4.101 Implementasi halaman data surat keterangan domisili.

4.2.102 Implementasi Halaman Tambah Surat Keterangan Domisili

Tampilan ini merupakan *form* untuk tambah surat keterangan domisili. Tampilan halaman tambah keterangan domisili pada gambar 4.102



Gambar 4.902 Implementasi halaman tambah surat keterangan domisili.

4.2.103 Implementasi Halaman Data Surat Keterangan Kematian

Tampilan ini untuk menampilkan data surat keterangan kematian. Tampilan halaman data surat keterangan kematian dapat dilihat pada gambar 4.103



Gambar 4.103 Implementasi halaman data surat keterangan kematian.

4.2.104 Implementasi Halaman Tambah Surat Keterangan Kematian

Tampilan ini merupakan *form* untuk tambah surat keterangan kematian. Tampilan halaman tambah keterangan kematian pada gambar 4.104



Gambar 4.104 Implementasi halaman tambah surat keterangan kematian.

4.2.105 Implementasi Halaman Data Surat Keterangan Pindah

Tampilan ini untuk menampilkan data surat keterangan pindah. Tampilan halaman data surat keterangan pindah dapat dilihat pada gambar 4.105



Gambar 4.105 Implementasi halaman data surat keterangan pindah.

4.2.106 Implementasi Halaman Tambah Surat Keterangan Pindah

Tampilan ini merupakan *form* untuk tambah surat keterangan pindah. Tampilan halaman tambah surat keterangan pindah dapat dilihat pada gambar 4.106



Gambar 4.106 Implementasi halaman tambah surat keterangan pindah.

4.2.107 Implementasi Halaman Tambah Pengikut Pindah

Tampilan ini merupakan *form* untuk tambah pengikut pindah. Tampilan halaman tambah pengikut pindah pada gambar 4.107



Gambar 4.107 Implementasi halaman tambah pengikut pindah.

4.2.108 Implementasi Halaman Data Surat Keterangan Masuk/Datang

Tampilan ini untuk menampilkan data surat keterangan masuk/datang. Tampilan halaman data surat keterangan masuk/datang dapat dilihat pada gambar 4.108



Gambar 4.108 Implementasi halaman data surat keterangan masuk/datang.

4.2.109 Implementasi Halaman Tambah Surat Keterangan Masuk/Datang

Tampilan ini merupakan *form* untuk surat keterangan masuk/datang. Tampilan halaman tambah surat keterangan masuk/datang dapat dilihat pada gambar 4.109

The image shows a screenshot of a web application interface. On the left, there is a dark sidebar with the text 'PT IT Komunitas Depok Depok' and 'Tambah Surat Keterangan Masuk/Datang'. The main content area is a form titled 'Tambah Surat Keterangan Masuk/Datang'. The form is divided into two columns: 'Alamat Baru' and 'Alamat Lama'. The 'Alamat Baru' column contains fields for 'No. 10', 'Jalan (Jalan)', 'Kecamatan/Desa', 'Kode Pos', 'Provinsi', 'Kabupaten', 'Kecamatan', 'Desa/Kelurahan', 'No. Rumah', 'No. Telp', 'No. Hp', 'No. Fax', 'Email', 'No. WhatsApp', and 'No. Email'. The 'Alamat Lama' column contains fields for 'No. 10', 'Jalan (Jalan)', 'Kecamatan/Desa', 'Kode Pos', 'Provinsi', 'Kabupaten', 'Kecamatan', 'Desa/Kelurahan', 'No. Rumah', 'No. Telp', 'No. Hp', 'No. Fax', 'Email', 'No. WhatsApp', and 'No. Email'. The 'Kecamatan/Desa' field in the 'Alamat Baru' column is highlighted with a green border. The form also includes a 'Simpan' button at the bottom right.

Gambar 4.109 Implementasi halaman tambah surat keterangan masuk/datang.

4.2.110 Implementasi Halaman Tambah Anggota Pengikut Masuk/Datang

Tampilan ini merupakan *form* untuk tambah pengikut masuk/datang. Tampilan halaman tambah pengikut masuk/datang pada gambar 4.110



Gambar 4.110 Implementasi halaman tambah anggota pengikut masuk/datang.

4.2.111 Implementasi Halaman Data Surat Keterangan Kepolisian

Tampilan ini untuk menampilkan data surat keterangan kepolisian. Tampilan halaman data surat keterangan kepolisian dapat dilihat pada gambar 4.111



Gambar 4.111 Implementasi halaman data surat keterangan kepolisian.

4.2.112 Implementasi Halaman Tambah Surat Keterangan Kepolisian

Tampilan ini merupakan *form* untuk tambah surat keterangan kepolisian.

Tampilan halaman pada gambar 4.112



Gambar 4.112 Implementasi halaman tambah surat keterangan kepolisian.

4.2.113 Implementasi Halaman Data Surat Keterangan Belum Nikah

Tampilan ini untuk menampilkan data surat keterangan belum nikah.

Tampilan halaman data surat keterangan belum nikah dapat dilihat pada gambar 4.113



Gambar 4.113 Implementasi halaman data surat keterangan belum nikah.

4.2.114 Implementasi Halaman Tambah Surat Keterangan Belum Nikah

Tampilan ini merupakan *form* untuk tambah surat keterangan belum nikah. Tampilan halaman pada gambar 4.114



Gambar 4.114 Implementasi halaman tambah surat keterangan belum nikah.

4.2.115 Implementasi Halaman Keluar

Tampilan ini merupakan halaman keluar. Tampilan halaman keluar dapat di lihat pada gambar 4.115



Gambar 4.115 Implementasi halaman keluar.