

BAB V

IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN SISTEM

5.1 HASIL IMPLEMENTASI

Implementasi adalah kegiatan dimana petampilan diterjemahkan menjadi suatu program yang dapat dioperasikan. Pada kegiatan ini dilakukan pengkodean program dengan menggunakan *Dreamweaver* dan database *MySQL*.

5.1.1 Implementasi Tampilan *Input*

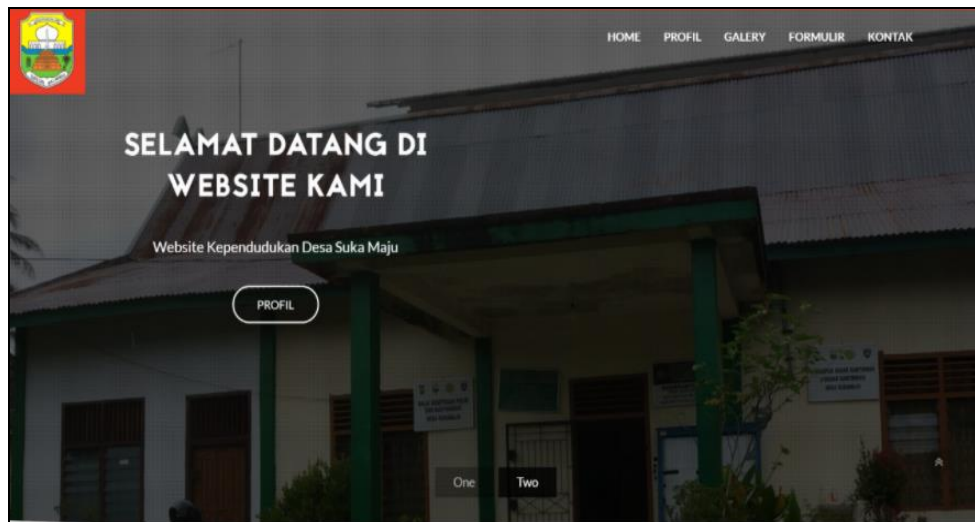
Tampilan *Input* merupakan suatu cara masukan data, dimana akan dibutuhkan dalam proses penghasilan laporan (*output*). Adapun bentuk tampilan *Input* tersebut adalah sebagai berikut :

5.1.2.1 Implementasi Tampilan *Input* Khusus Penduduk

Tampilan *Input* khusus Penduduk merupakan tampilan yang dihasilkan sesuai dengan rancangan Penduduk sebelumnya.

1. Tampilan *Input Form* Menu Utama

Tampilan *Input Form* Menu utama digunakan untuk menampilkan data kependudukan. Berikut merupakan Tampilan Menu utama :

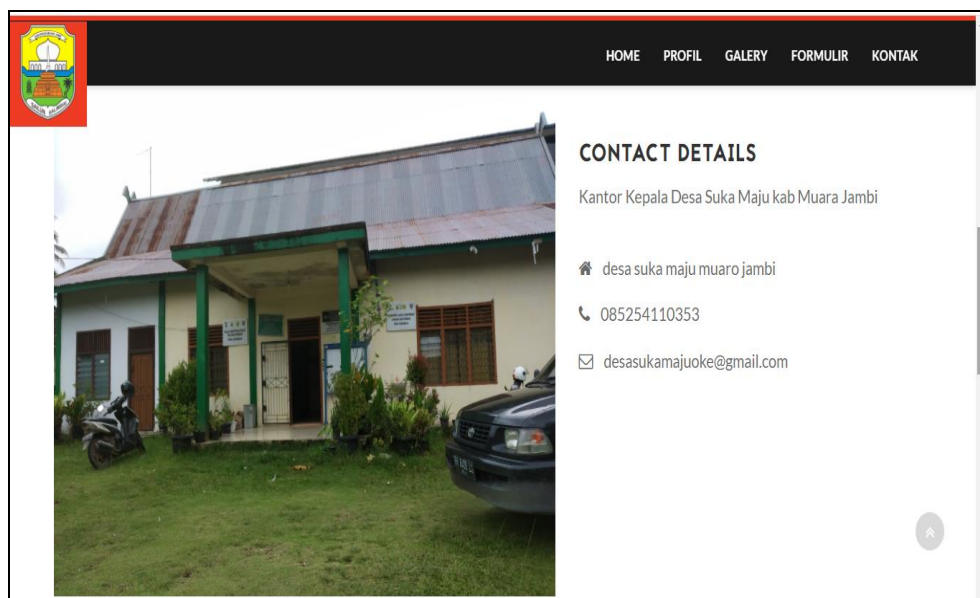


Gambar 5.1 Tampilan *Input Form* Menu utama

2. Tampilan *Input Form* Profil

Tampilan *Input Form* Profil digunakan untuk menampilkan data Profil.

Berikut merupakan Tampilan Profil:

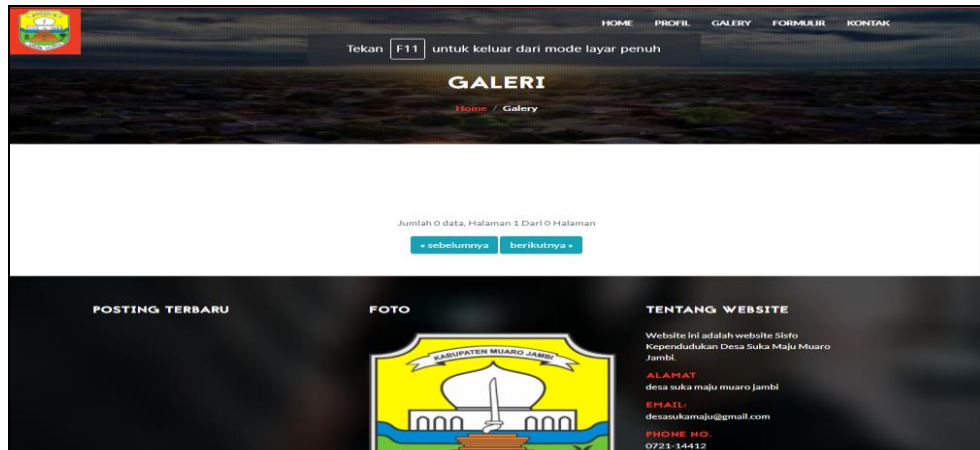


Gambar 5.2 Tampilan *Input Form* Profil

3. Tampilan *Input Form* Galeri

Tampilan *Input Form* Galeri digunakan untuk menampilkan data Galeri.

Berikut merupakan Tampilan Galeri:



Gambar 5.3 Tampilan *Input Form* Galeri

4. Tampilan *Input Form* Download Formulir

Tampilan *Input Form* Download Formulir digunakan untuk menampilkan data Download Formulir. Berikut merupakan Tampilan Download Formulir:

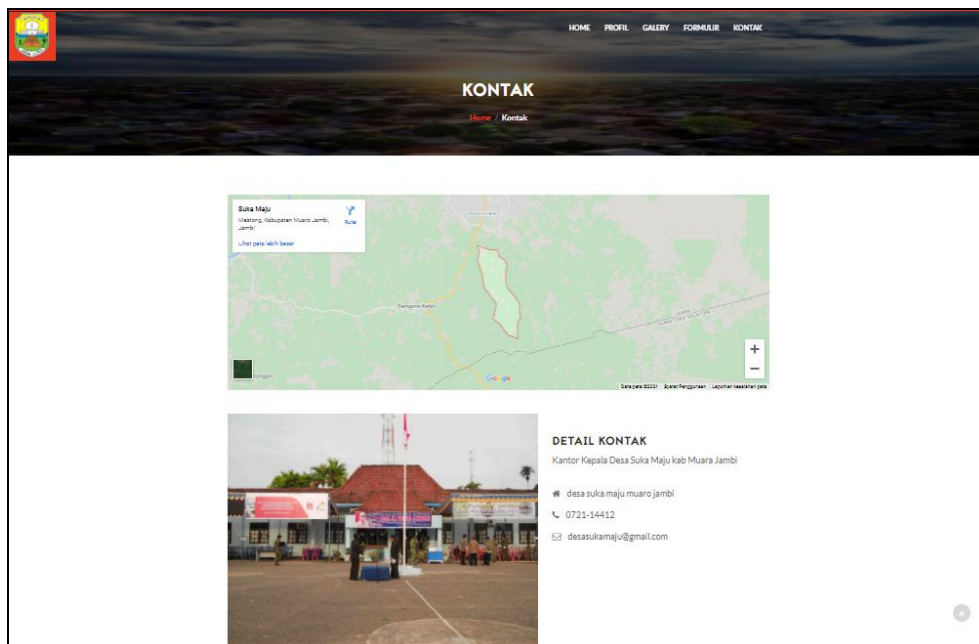


Gambar 5.4 Tampilan *Input Form* Download Formulir

5. Tampilan *Input Form* Kontak

Tampilan *Input Form* Kontak digunakan untuk menampilkan data Kontak.

Berikut merupakan Tampilan Kontak:



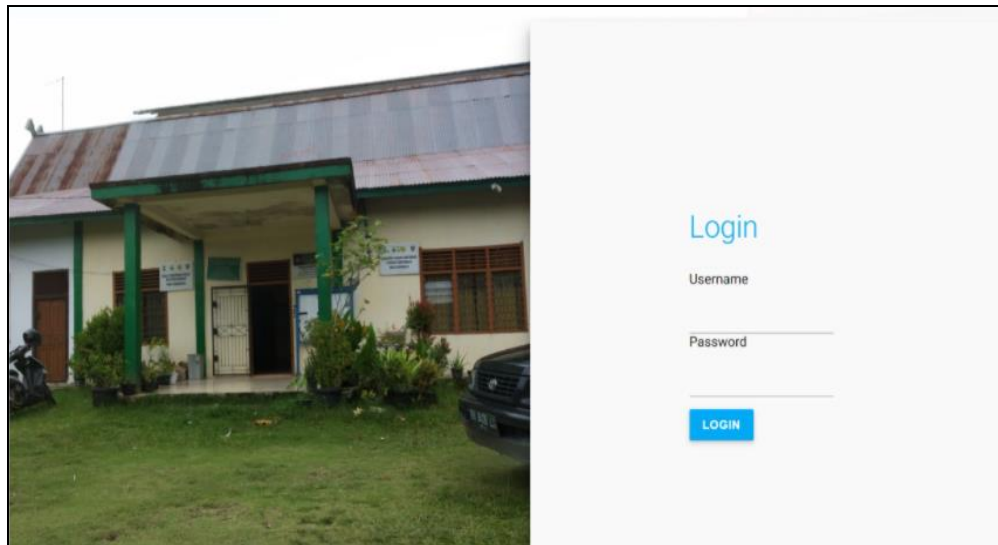
Gambar 5.5 Tampilan *Input Form* Kontak

5.1.2.2 Implementasi Tampilan *Input* Khusus Admin

Tampilan *Input* khusus Admin merupakan tampilan yang dihasilkan sesuai dengan rancangan Admin sebelumnya.

1. Tampilan *Form Login*

Tampilan *Form Input Login* digunakan pada saat pertama kali *user* menjalankan aplikasi, maka yang pertama kali akan tampil adalah Halaman Menu *Login*. Pertama-tama *user* harus memasukan *Username* dan *Password* terlebih dahulu. Halaman Menu *Login* digunakan untuk menampilkan menu-menu di dalam program.



Gambar 5.6 Tampilan *Login*

2. Tampilan Menu Utama

Tampilan Menu Admin merupakan hasil dari rencana atau kerangka dasar yang telah penulis desain sebelumnya pada tahap ini menu telah diberi bahasa perograman sehingga dapat berfungsi, Dengan harapan menu ini telah sesuai dengan apa yang telah dirancang sebelumnya.



Gambar 5.7 Tampilan *Input Form* Menu Utama

3. Tampilan Menu Admin

Tampilan Menu Admin merupakan hasil dari rencana atau kerangka dasar yang telah penulis desain sebelumnya pada tahap ini menu telah diberi bahasa perograman sehingga dapat berfungsi, dengan tujuan agar rencana desain awal sesuai dengan program yang telah dibuat.

a. Tampilan *Input Form* Menu Admin

Tampilan *Input Form* menu Admin digunakan untuk mengintegrasikan semua fungsi-fungsi yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Admin. Berikut merupakan Tampilan Admin :

Action	No	Id admin	Hak akses	Username	Password
Detail Edit Hapus	1	adm001	admin	admin	21232f297a57a5a743894e0e4a801fc3

Gambar 5.8 Tampilan *Input Form* Menu Admin

b. Tampilan *Input Form* Tambah Admin

Tampilan *Input Form* Tambah Admin digunakan untuk menambah data-data yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Admin. Berikut merupakan Tampilan Admin :

The screenshot shows the 'Admin' dashboard with a sidebar on the left containing a user profile and navigation menu. The main content area is titled 'Data Admin' and features a 'KEMBALI' button. Below this is a 'Tambah' (Add) section with the following form fields:

- id admin ***: Input field containing 'adm002'
- Username**: Input field containing 'admin'
- Password**: Input field with masked characters '.....'

A green 'SIMPAN' button is located at the bottom right of the form.

Gambar 5.9 Tampilan *Input Form* Tambah Admin

c. Tampilan *Input Form* Edit Admin

Tampilan *Input Form* Edit Admin digunakan untuk memodifikasi data-data yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Admin. Berikut merupakan Tampilan Admin :

The screenshot shows the 'Admin' dashboard with a sidebar on the left. The main content area is titled 'Data Admin' and features a 'KEMBALI' button. Below this is an 'Edit' section with the following form fields:

- id admin ***: Input field containing 'adm001'
- Hak Akses**: Input field containing 'admin'
- Username**: Input field containing 'admin'
- Password**: Input field with masked characters '.....'

A green 'UPDATE' button is located at the bottom right of the form.

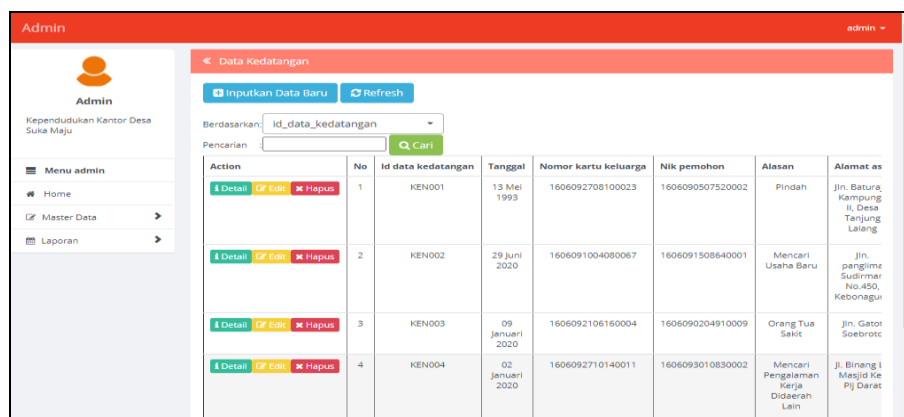
Gambar 5.10 Tampilan *Input Form* Edit Admin

4. Tampilan Menu Kedatangan

Tampilan Menu Kedatangan merupakan hasil dari rencana atau kerangka dasar yang telah penulis desain sebelumnya pada tahap ini menu telah diberi bahasa perograman sehingga dapat berfungsi, dengan tujuan agar rencana desain awal sesuai dengan program yang telah dibuat.

a. Tampilan *Input Form* Menu Kedatangan

Tampilan *Input Form* menu Kedatangan digunakan untuk mengintegrasikan semua fungsi-fungsi yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Kedatangan. Berikut merupakan Tampilan Kedatangan :



Action	No	Id data kedatangan	Tanggal	Nomor kartu keluarga	Nik pemohon	Alasan	Alamat as
Detail Edit Hapus	1	KEN001	13 Mei 1993	1606092708100023	1606090507520002	Pindah	Jln. Batur, Kampung II, Desa Tanjung Lalang
Detail Edit Hapus	2	KEN002	29 Juni 2020	1606091004080067	1606091508640001	Mencari Usaha Baru	Jln. panglima Sudirman No.450, Kebonagung
Detail Edit Hapus	3	KEN003	09 Januari 2020	1606092106160004	1606090204910009	Orang Tua Sakit	Jln. Gatot Soebroto
Detail Edit Hapus	4	KEN004	02 Januari 2020	1606092710140011	1606093010830002	Mencari Pengalaman kerja Didaerah Lain	Jl. Binang I Masjid Ke Pj Daras

Gambar 5.11 Tampilan *Input Form* Menu Kedatangan

b. Tampilan *Input Form* Tambah Kedatangan

Tampilan *Input Form* Tambah Kedatangan digunakan untuk menambah data-data yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Kedatangan. Berikut merupakan Tampilan Kedatangan :

The screenshot shows the 'Admin' interface with a sidebar menu and a main content area titled 'Data Kedatangan'. The 'Tambah' (Add) form is displayed with the following fields:

- Id data kedatangan *: KEN009
- Tanggal: 20/01/2021
- Nomor Kartu Keluarga: Nothing selected
- Nik Pemohon: Nothing selected
- Alasan: (empty text area)
- Alamat Asal: (empty text area)
- Rt Asal: Rt Asal
- Rw Asal: Rw Asal
- Desa Asal: Desa Asal
- Kode Pos Asal: Kode Pos Asal
- No Telepon Asal: No Telepon Asal
- Kecamatan Asal: Kecamatan Asal
- Kabupaten Asal: Kabupaten Asal

Gambar 5.12 Tampilan *Input Form* Tambah Kedatangan

c. Tampilan *Input Form* Edit Kedatangan

Tampilan *Input Form* Edit Kedatangan digunakan untuk memodifikasi data-data yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Kedatangan. Berikut merupakan Tampilan Kedatangan :

The screenshot shows the 'Admin' interface with a sidebar menu and a main content area titled 'Data Kedatangan'. The 'Edit' form is displayed with the following fields:

- Id data kedatangan *: KEN001
- Tanggal: 13/05/1993
- Nomor Kartu Keluarga: - 1606092708100023 -
- Nik Pemohon: - 1606090507520002 -
- Alasan: <p>Pindah</p>
- Alamat Asal: Jln. Baturaja, Kampung -II, Desa Tanjung
- Rt Asal: 009
- Rw Asal: 002
- Desa Asal: Desa Tanjung Lelang
- Kode Pos Asal: 41373
- No Telepon Asal: 082175394212
- Kecamatan Asal: Tanjung Agung

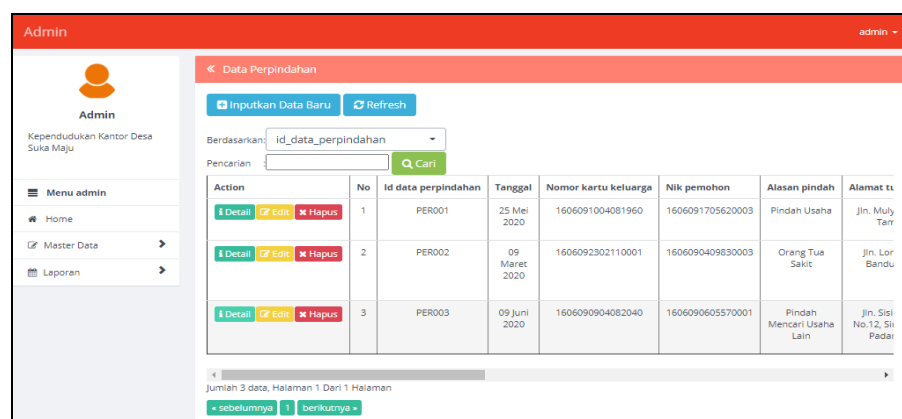
Gambar 5.13 Tampilan *Input Form* Edit Kedatangan

5. Tampilan Menu Perpindahan

Tampilan Menu Perpindahan merupakan hasil dari rencana atau kerangka dasar yang telah penulis desain sebelumnya pada tahap ini menu telah diberi bahasa perograman sehingga dapat berfungsi, dengan tujuan agar rencana desain awal sesuai dengan program yang telah dibuat.

a. Tampilan *Input Form* Menu Perpindahan

Tampilan *Input Form* menu Perpindahan digunakan untuk mengintegrasikan semua fungsi-fungsi yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Perpindahan. Berikut merupakan Tampilan Perpindahan :



Action	No	Id data perpindahan	Tanggal	Nomor kartu keluarga	Nik pemohon	Alasan pindah	Alamat t
Detail Edit Hapus	1	PER001	25 Mei 2020	1606091004081960	1606091705620003	Pindah Usaha	Jln. Muly Tairr
Detail Edit Hapus	2	PER002	09 Maret 2020	1606092302110001	1606090409830003	Orang Tus Sakit	Jln. Lor Bandu
Detail Edit Hapus	3	PER003	09 Juni 2020	1606090904082040	1606090605570001	Pindah Mencari Usaha Lain	Jln. Sisi No.12, Sli Padai

Gambar 5.14 Tampilan *Input Form* Menu Perpindahan

b. Tampilan *Input Form* Tambah Perpindahan

Tampilan *Input Form* Tambah Perpindahan digunakan untuk menambah data-data yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Perpindahan. Berikut merupakan Tampilan Perpindahan :

The screenshot shows the 'Admin' interface with a sidebar menu on the left containing 'Menu admin', 'Home', 'Master Data', and 'Laporan'. The main content area is titled 'Data Perpindahan' and has a 'KEMBALI' button. Below the title, there is a 'Tambah' section with the following fields:

- Id data perpindahan ***: PER004
- Tanggal**: 20/01/2021
- Nomor Kartu Keluarga**: Nothing selected
- Nik Pemohon**: Nothing selected
- Alasan Pindah**: (empty text area)
- Alamat Tujuan Pindah**: (empty text area)
- Rt Tujuan Pindah**: Rt Tujuan Pindah
- Rw Tujuan Pindah**: Rw Tujuan Pindah
- Desa Tujuan Pindah**: Desa Tujuan Pindah
- Kode Pos Tujuan Pindah**: Kode Pos Tujuan Pindah
- No Telepon Tujuan Pindah**: No Telepon Tujuan Pindah
- Kecamatan Tujuan Pindah**: Kecamatan Tujuan Pindah
- Kabupaten Tujuan Pindah**: Kabupaten Tujuan Pindah

Gambar 5.15 Tampilan *Input Form* Tambah Perpindahan

c. Tampilan *Input Form* Edit Perpindahan

Tampilan *Input Form* Edit Perpindahan digunakan untuk memodifikasi data-data yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Perpindahan. Berikut merupakan Tampilan Perpindahan :

The screenshot shows the 'Admin' interface with a sidebar menu on the left. The main content area is titled 'Data Perpindahan' and has a 'KEMBALI' button. Below the title, there is an 'Edit' section with the following fields:

- Id data perpindahan ***: PER001
- Tanggal**: 25/05/2020
- Nomor Kartu Keluarga**: - 1606091004081960 -
- Nik Pemohon**: - 1606091705620003 -
- Alasan Pindah**: <p>Pindah Usaha</p>
- Alamat Tujuan Pindah**: <p>Jln. Mulyasari No.10 Taman sarung</p>
- Rt Tujuan Pindah**: 001
- Rw Tujuan Pindah**: 002
- Desa Tujuan Pindah**: Mulyasari
- Kode Pos Tujuan Pindah**: 30780
- No Telepon Tujuan Pindah**: 081373390940
- Kecamatan Tujuan Pindah**: Taman Sari
- Kabupaten Tujuan Pindah**: Tasikmalaya

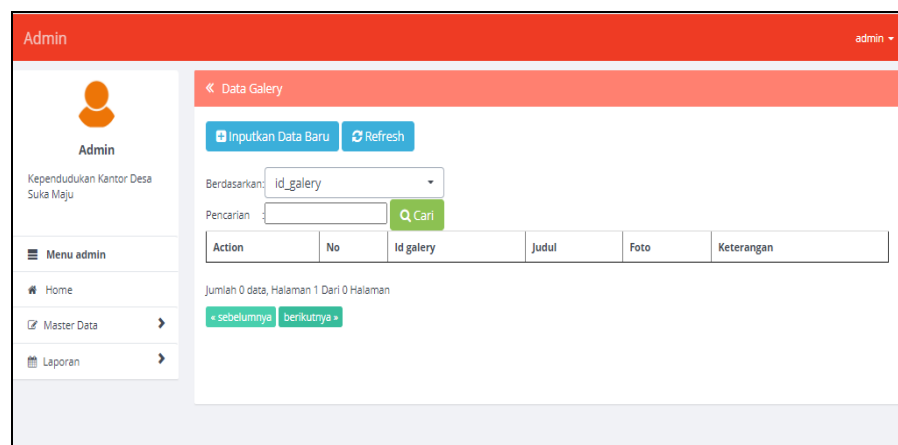
Gambar 5.16 Tampilan *Input Form* Edit Perpindahan

6. Tampilan Menu Galery

Tampilan Menu Galery merupakan hasil dari rencana atau kerangka dasar yang telah penulis desain sebelumnya pada tahap ini menu telah diberi bahasa perograman sehingga dapat berfungsi, dengan tujuan agar rencana desain awal sesuai dengan program yang telah dibuat.

a. Tampilan *Input Form* Menu Galery

Tampilan *Input Form* menu Galery digunakan untuk mengintegrasikan semua fungsi-fungsi yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Galery. Berikut merupakan Tampilan Galery :



Gambar 5.17 Tampilan *Input Form* Menu Galery

b. Tampilan *Input Form* Tambah Galery

Tampilan *Input Form* Tambah Galery digunakan untuk menambah data-data yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Galery. Berikut merupakan Tampilan Galery :

The screenshot shows the Admin interface for adding a new gallery item. The header is 'Admin' with a user profile icon and the name 'Admin'. The main content area is titled 'Data Galery' and contains a 'KEMBALI' button. Below this is a 'Tambah' section with the following form fields:

- id galery ***: Input field containing 'GAL001'
- Judul**: Input field containing 'Judul'
- Foto**: Input field with a 'Pilih File' button and the text 'Tidak ada file yang dipilih'
- Keterangan**: Textarea field

A green 'SIMPAN' button is located at the bottom right of the form.

Gambar 5.18 Tampilan *Input Form* Tambah Galery

c. Tampilan *Input Form* Edit Galery

Tampilan *Input Form* Edit Galery digunakan untuk memodifikasi data-data yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Galery. Berikut merupakan Tampilan Galery :

The screenshot shows the Admin interface for editing a gallery item. The header is 'Admin' with a user profile icon and the name 'Admin'. The main content area is titled 'Data Galery' and contains a 'KEMBALI' button. Below this is a 'Tambah' section with the following form fields:

- id galery ***: Input field containing 'GAL001'
- Judul**: Input field containing 'Judul'
- Foto**: Input field with a 'Pilih File' button and the text 'Tidak ada file yang dipilih'
- Keterangan**: Textarea field

A green 'SIMPAN' button is located at the bottom right of the form.

Gambar 5.19 Tampilan *Input Form* Edit Galery

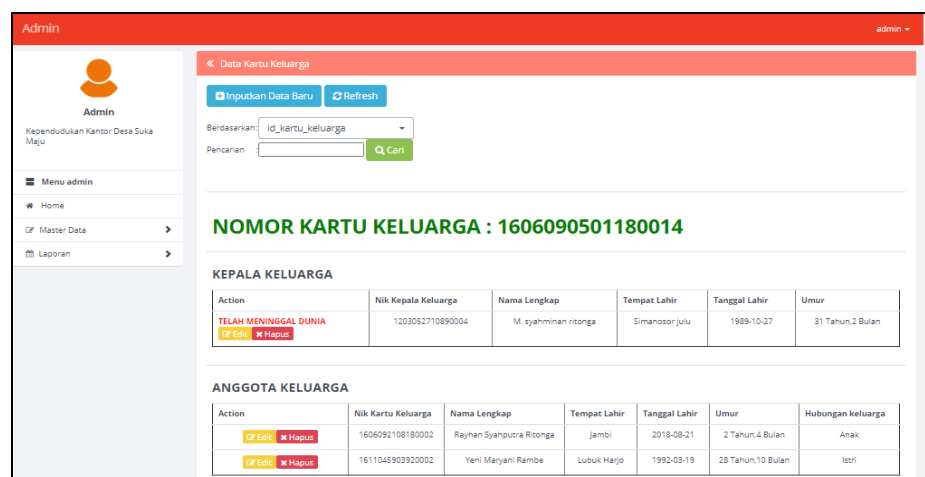
7. Tampilan Menu Kartu Keluarga

Tampilan Menu Kartu Keluarga merupakan hasil dari rencana atau kerangka dasar yang telah penulis desain sebelumnya pada tahap ini menu telah diberi bahasa perograman sehingga dapat berfungsi, dengan tujuan agar rencana desain awal sesuai dengan program yang telah dibuat.

a. Tampilan *Input Form* Menu Kartu Keluarga

Tampilan *Input Form* menu Kartu Keluarga digunakan untuk mengintegrasikan semua fungsi-fungsi yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Kartu Keluarga.

Berikut merupakan Tampilan Kartu Keluarga :



The screenshot shows the 'Data Kartu Keluarga' page in an Admin interface. The page has a red header with 'Data Kartu Keluarga' and a search bar with 'Berdasarkan: id_kartu_keluarga' and a search button. Below the search bar, the family ID is displayed: 'NOMOR KARTU KELUARGA : 1606090501180014'. The page is divided into two sections: 'KEPALA KELUARGA' and 'ANGGOTA KELUARGA'. Each section contains a table with columns for Action, Nik Kartu Keluarga, Nama Lengkap, Tempat Lahir, Tanggal Lahir, and Umur. The 'KEPALA KELUARGA' table has one row for M. syahminan ribonga. The 'ANGGOTA KELUARGA' table has two rows for Rayhan Syahputra Ritonga and Yeni Maryani Rame.

Action	Nik Kepala Keluarga	Nama Lengkap	Tempat Lahir	Tanggal Lahir	Umur
TELAH MENINGGAL DUNIA Edit Hapus	1203052710890004	M. syahminan ribonga	Simandorjulu	1989-10-27	31 Tahun, 2 Bulan

Action	Nik Kartu Keluarga	Nama Lengkap	Tempat Lahir	Tanggal Lahir	Umur	Hubungan keluarga
Edit Hapus	1606092108180002	Rayhan Syahputra Ritonga	Jambi	2018-08-21	2 Tahun, 8 Bulan	Anak
Edit Hapus	1611045903920002	Yeni Maryani Rame	Lubuk Harjo	1992-03-19	28 Tahun, 10 Bulan	Istri

Gambar 5.20 Tampilan *Input Form* Menu Kartu Keluarga

b. Tampilan *Input Form* Tambah Kartu Keluarga

Tampilan *Input Form* Tambah Kartu Keluarga digunakan untuk menambah data-data yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Kartu Keluarga. Berikut merupakan Tampilan Kartu Keluarga :

The screenshot shows the 'Data Kartu Keluarga' input form. The form is titled 'Data Kartu Keluarga' and includes a 'KEMBALI' button. The form fields are:

- id kartu keluarga * : KAR064
- No Kartu Keluarga : No Kartu Keluarga
- Nik Kepala Keluarga :
- Nik Anggota Keluarga :

Gambar 5.21 Tampilan *Input Form* Tambah Kartu Keluarga

c. Tampilan *Input Form* Edit Kartu Keluarga

Tampilan *Input Form* Edit Kartu Keluarga digunakan untuk memodifikasi data-data yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Kartu Keluarga. Berikut merupakan Tampilan Kartu Keluarga :

The screenshot shows the 'Data Kartu Keluarga' edit form. The form is titled 'Data Kartu Keluarga' and includes a 'KEMBALI' button. The form fields are:

- id kartu keluarga * :
- No Kartu Keluarga : No Kartu Keluarga
- Nik Kepala Keluarga : ...
- Nik Anggota Keluarga : ...
- Hubungan Keluarga : ...

An 'UPDATE' button is visible at the bottom right of the form.

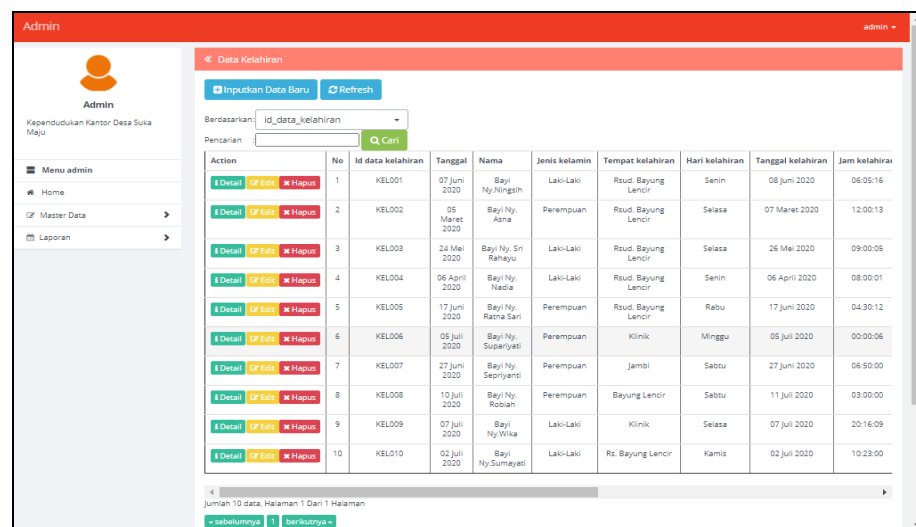
Gambar 5.22 Tampilan *Input Form* Edit Kartu Keluarga

8. Tampilan Menu Kelahiran

Tampilan Menu Kelahiran merupakan hasil dari rencana atau kerangka dasar yang telah penulis desain sebelumnya pada tahap ini menu telah diberi bahasa perograman sehingga dapat berfungsi, dengan tujuan agar rencana desain awal sesuai dengan program yang telah dibuat.

a. Tampilan *Input Form* Menu Kelahiran

Tampilan *Input Form* menu Kelahiran digunakan untuk mengintegrasikan semua fungsi-fungsi yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Kelahiran. Berikut merupakan Tampilan Kelahiran :



Action	No	Id data kelahiran	Tanggal	Nama	Jenis kelamin	Tempat kelahiran	Hari kelahiran	Tanggal kelahiran	Jam kelahiran
Detail Edit Hapus	1	KELO01	07 Juni 2020	Bayi Ny. Ningsih	Laki-Laki	Roud. Bayung Lencir	Senin	08 Juni 2020	06:05:16
Detail Edit Hapus	2	KELO02	05 Maret 2020	Bayi Ny. Aina	Perempuan	Roud. Bayung Lencir	Selasa	07 Maret 2020	12:00:13
Detail Edit Hapus	3	KELO03	24 Mei 2020	Bayi Ny. Sri Rahayu	Laki-Laki	Roud. Bayung Lencir	Selasa	26 Mei 2020	09:00:05
Detail Edit Hapus	4	KELO04	06 April 2020	Bayi Ny. Nadia	Laki-Laki	Roud. Bayung Lencir	Senin	06 April 2020	08:00:01
Detail Edit Hapus	5	KELO05	17 Juni 2020	Bayi Ny. Ratna Sari	Perempuan	Roud. Bayung Lencir	Rabu	17 Juni 2020	04:30:12
Detail Edit Hapus	6	KELO06	05 Juli 2020	Bayi Ny. Supriyati	Perempuan	Klinik	Minggu	05 Juli 2020	00:00:06
Detail Edit Hapus	7	KELO07	27 Juni 2020	Bayi Ny. Sepriyanti	Perempuan	Jambi	Sabtu	27 Juni 2020	06:50:00
Detail Edit Hapus	8	KELO08	10 Juli 2020	Bayi Ny. Robiah	Perempuan	Bayung Lencir	Sabtu	11 Juli 2020	03:00:00
Detail Edit Hapus	9	KELO09	07 Juli 2020	Bayi Ny. Wika	Laki-Laki	Klinik	Selasa	07 Juli 2020	20:16:09
Detail Edit Hapus	10	KELO10	02 Juli 2020	Bayi Ny. Sumeyati	Laki-Laki	Rd. Bayung Lencir	Kamis	02 Juli 2020	10:23:00

Gambar 5.23 Tampilan *Input Form* Menu Kelahiran

b. Tampilan *Input Form* Tambah Kelahiran

Tampilan *Input Form* Tambah Kelahiran digunakan untuk menambah data-data yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Kelahiran. Berikut merupakan Tampilan Kelahiran :

Gambar 5.24 Tampilan *Input Form* Tambah Kelahiran

c. Tampilan *Input Form* Edit Kelahiran

Tampilan *Input Form* Edit Kelahiran digunakan untuk memodifikasi data-data yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Kelahiran. Berikut merupakan Tampilan Kelahiran :

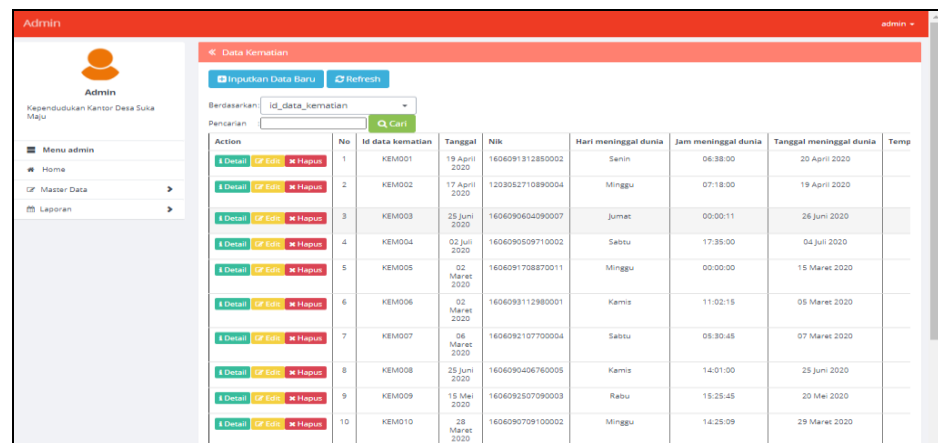
Gambar 5.25 Tampilan *Input Form* Edit Kelahiran

9. Tampilan Menu Kematian

Tampilan Menu Kematian merupakan hasil dari rencana atau kerangka dasar yang telah penulis desain sebelumnya pada tahap ini menu telah diberi bahasa perograman sehingga dapat berfungsi, dengan tujuan agar rencana desain awal sesuai dengan program yang telah dibuat.

a. Tampilan *Input Form* Menu Kematian

Tampilan *Input Form* menu Kematian digunakan untuk mengintegrasikan semua fungsi-fungsi yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Kematian. Berikut merupakan Tampilan Kematian :



No	Id data kematian	Tanggal	NIK	Hari meninggal dunia	Jam meninggal dunia	Tanggal meninggal dunia	Temp
1	KEM001	19 April 2020	1606091312850002	Senin	06:38:00	20 April 2020	
2	KEM002	17 April 2020	1233052710890004	Minggu	07:18:00	19 April 2020	
3	KEM003	25 Juni 2020	1606090604090007	Jumet	00:00:11	26 Juni 2020	
4	KEM004	02 Juni 2020	1606090509710002	Sabtu	17:35:00	04 Juli 2020	
5	KEM005	02 Maret 2020	1606091708870011	Minggu	00:00:00	15 Maret 2020	
6	KEM006	02 Maret 2020	1606093112980001	Kamis	11:02:15	05 Maret 2020	
7	KEM007	06 Maret 2020	1606092107700004	Sabtu	08:30:45	07 Maret 2020	
8	KEM008	25 Juni 2020	1606090406760005	Kemis	14:01:00	25 Juni 2020	
9	KEM009	15 Mei 2020	1606093507090003	Rabu	15:25:45	20 Mei 2020	
10	KEM010	28 Maret 2020	1606090709100002	Minggu	14:25:09	29 Maret 2020	

Gambar 5.26 Tampilan *Input Form* Menu Kematian

b. Tampilan *Input Form* Tambah Kematian

Tampilan *Input Form* Tambah Kematian digunakan untuk menambah data-data yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Kematian. Berikut merupakan Tampilan Kematian :

Admin

Admin
Kependudukan Kantor Desa Suka Maju

Menu admin

- Home
- Master Data
- Laporan

Data Kematian

KEMBALI

Tambah

id data kematian * : KEM011

Tanggal : 20/01/2021

Nik : Nothing selected

Hari Meninggal Dunia : Hari Meninggal Dunia

Jam Meninggal Dunia : Jam Meninggal Dunia

Tanggal Meninggal Dunia : 20/01/2021

Tempat Meninggal Dunia : Tempat Meninggal Dunia

Sebab Meninggal Dunia :

SIMPAN

Gambar 5.27 Tampilan *Input Form* Tambah Kematian

c. Tampilan *Input Form* Edit Kematian

Tampilan *Input Form* Edit Kematian digunakan untuk memodifikasi data-data yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Kematian. Berikut merupakan Tampilan Kematian :

Admin

Admin
Kependudukan Kantor Desa Suka Maju

Menu admin

- Home
- Master Data
- Laporan

Data Kematian

KEMBALI

Edit

id data kematian * : KEM001

Tanggal : 19/04/2020

Nik : 1606091312850002

Hari Meninggal Dunia : Senin

Jam Meninggal Dunia : 06:38:00

Tanggal Meninggal Dunia : 20/04/2020

Tempat Meninggal Dunia : Bayung Lendir

Sebab Meninggal Dunia : <p>Sesak Nafas</p>

UPDATE

Gambar 5.28 Tampilan *Input Form* Edit Kematian

10. Tampilan Menu Penduduk

Tampilan Menu Penduduk merupakan hasil dari rencana atau kerangka dasar yang telah penulis desain sebelumnya pada tahap ini menu telah diberi bahasa perograman sehingga dapat berfungsi, dengan tujuan agar rencana desain awal sesuai dengan program yang telah dibuat.

a. Tampilan *Input Form* Menu Penduduk

Tampilan *Input Form* menu Penduduk digunakan untuk mengintegrasikan semua fungsi-fungsi yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Penduduk. Berikut merupakan Tampilan Penduduk :

Action	No	Nik	Status Penduduk	Nama lengkap	Tempat lahir	Tanggal lahir	Umur	Jenis kelamin	Alamat	Rt
Detail Edit Hapus	1	1203052710890004	TELAH MENINGGAL DUNIA	M. syahminan rtonggo	Simanonsor Julu	27 Oktober 1989	31 Tahun, 2 Bulan	Laki-Laki	Bayung Lencir	01:
Detail Edit Hapus	2	1611045903920002	HIDUP	Yeni Maryani Rambi	Lubuk Harjo	19 Maret 1992	28 Tahun, 10 Bulan	Perempuan	Bayung Lencir	01:
Detail Edit Hapus	3	1606090204910009	HIDUP	Ibrahim Romadion Doropi	Cilecap	02 Januari 1991	30 Tahun, 0 Bulan	Laki-Laki	Telang	00:
Detail Edit Hapus	4	1606095406160001	HIDUP	Spacia Ramadhani Ibrahim	Bayung Lencir	14 Juni 2016	4 Tahun, 7 Bulan	Perempuan	Telang	00:
Detail Edit Hapus	5	1606090107890112	HIDUP	Romin	Musi Banyuasin	01 Juli 1989	31 Tahun, 6 Bulan	Laki-Laki	Muara Merang	00:
Detail Edit Hapus	6	1606090604090007	TELAH MENINGGAL DUNIA	Alvin Pratama	Santapan Barat	06 April 2009	11 Tahun, 9 Bulan	Laki-Laki	Muara Merang	00:
Detail Edit Hapus	7	1606091509840001	HIDUP	Pardi	Purworejo	15 Agustus 1964	56 Tahun, 5 Bulan	Laki-Laki	Wonorejo	00:
Detail Edit Hapus	8	1606094812670001	HIDUP	Supariyati	Purworejo	08 Desember 1967	53 Tahun, 1 Bulan	Perempuan	Wonorejo	00:

Gambar 5.29 Tampilan *Input Form* Menu Penduduk

b. Tampilan *Input Form* Tambah Penduduk

Tampilan *Input Form* Tambah Penduduk digunakan untuk menambah data-data yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Penduduk. Berikut merupakan Tampilan Penduduk

The screenshot shows the 'Admin' interface with a sidebar menu on the left containing 'Menu admin', 'Home', 'Master Data', and 'Laporan'. The main content area is titled 'Data Penduduk' and features a 'KEMBALI' button. Below this is a 'Tambah' section with the following form fields:

- id penduduk * : PEN101
- Nik : Nik
- Nama Lengkap : Nama Lengkap
- Tempat Lahir : Tempat Lahir
- Tanggal Lahir : 20/01/2021
- Jenis Kelamin : [Dropdown]
- Alamat : [Text Area]
- Rt : Rt
- Rw : Rw
- Desa/Lurah : Desa
- Kecamatan : Kecamatan
- Kabupaten : Kabupaten
- Provinsi : Provinsi

Gambar 5.30 Tampilan *Input Form* Tambah Penduduk

c. Tampilan *Input Form* Edit Penduduk

Tampilan *Input Form* Edit Penduduk digunakan untuk memodifikasi data-data yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Penduduk. Berikut merupakan Tampilan Penduduk

The screenshot shows the 'Admin' interface with a sidebar menu on the left containing 'Menu admin', 'Home', 'Master Data', and 'Laporan'. The main content area is titled 'Data Penduduk' and features a 'KEMBALI' button. Below this is an 'Edit' section with the following form fields:

- id penduduk * : PEN001
- Nik : 1203052710890004
- Nama Lengkap : M. Syahminan Ritonga
- Tempat Lahir : Simanopar, Julu
- Tanggal Lahir : 27/10/1989
- Jenis Kelamin : Laki-Laki
- Alamat : [Text Area]
- Rt : 012
- Rw : 001
- Desa/Lurah : Bayung Lencir
- Kecamatan : Bayung Lencir
- Kabupaten : Muar, Banyuasin
- Provinsi : Sumatera Selatan

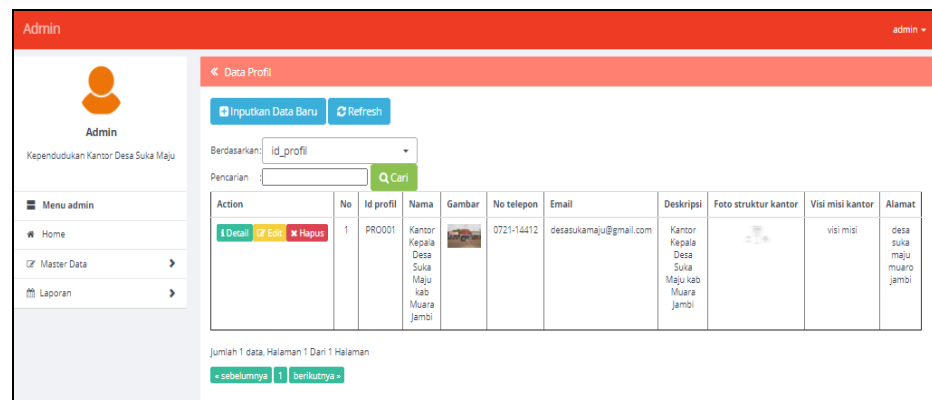
Gambar 5.31 Tampilan *Input Form* Edit Penduduk

11. Tampilan Menu Profil

Tampilan Menu Profil merupakan hasil dari rencana atau kerangka dasar yang telah penulis desain sebelumnya pada tahap ini menu telah diberi bahasa perograman sehingga dapat berfungsi, dengan tujuan agar rencana desain awal sesuai dengan program yang telah dibuat.

a. Tampilan *Input Form* Menu Profil

Tampilan *Input Form* menu Profil digunakan untuk mengintegrasikan semua fungsi-fungsi yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Profil. Berikut merupakan Tampilan Profil :



Gambar 5.32 Tampilan *Input Form* Menu Profil

b. Tampilan *Input Form* Tambah Profil

Tampilan *Input Form* Tambah Profil digunakan untuk menambah data-data yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Profil. Berikut merupakan Tampilan Profil :

The screenshot shows the 'Tambah Profil' form in an admin dashboard. The form is titled 'Data Profil' and has a 'KEMBALI' button at the top left. The form fields are as follows:

Field	Value
id profil *	PRO002
Nama	Nama
Gambar	[Pilih File] Tidak ada file yang dipilih
No Telepon	No Telepon
Email	Email
Deskripsi	
Foto Struktur Kantor	[Pilih File] Tidak ada file yang dipilih
Visi Misi Kantor	
Alamat	

A 'SIMPAN' button is located at the bottom right of the form.

Gambar 5.33 Tampilan *Input Form* Tambah Profil

c. Tampilan *Input Form* Edit Profil

Tampilan *Input Form* Edit Profil digunakan untuk memodifikasi data-data yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Profil. Berikut merupakan Tampilan Profil :

The screenshot shows the 'Edit Profil' form in an admin dashboard. The form is titled 'Data Profil' and has a 'KEMBALI' button at the top left. The form fields are as follows:

Field	Value
id profil *	PRO001
Nama	(Kantor Kepala Desa Suka I)
Gambar*	[Image] 153581177-59458-02.jpg [Pilih File] Tidak ada file yang dipilih
No Telepon	0721-14412
Email	desasukamu@gmail.com
Deskripsi	Kantor Kepala Desa Suka Maju kab Muara Jambi
Foto Struktur Kantor*	[Image] 153581177-76774-mini_magick20190210-4950-prinsh.png [Pilih File] Tidak ada file yang dipilih
Visi Misi Kantor	<p>visi: m&sd&sd&sd</p>
Alamat	desa suka maju muara jambi

An 'UPDATE' button is located at the bottom right of the form.

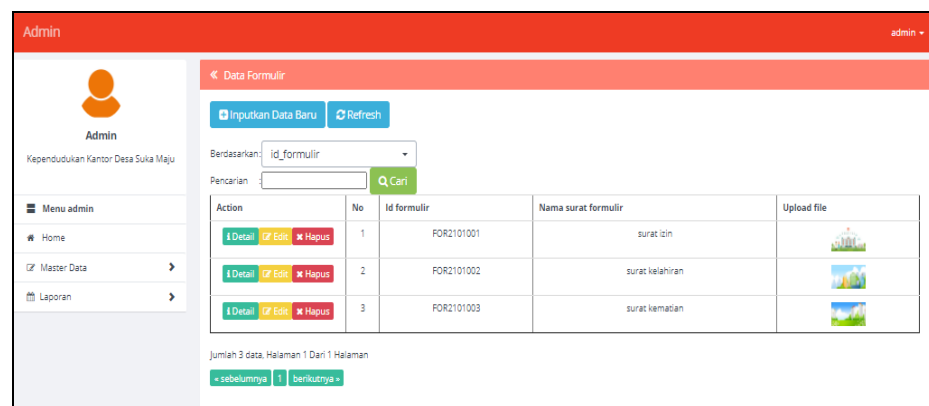
Gambar 5.34 Tampilan *Input Form* Edit Profil

12. Tampilan Menu Formulir

Tampilan Menu Formulir merupakan hasil dari rencana atau kerangka dasar yang telah penulis desain sebelumnya pada tahap ini menu telah diberi bahasa perograman sehingga dapat berfungsi, dengan tujuan agar rencana desain awal sesuai dengan program yang telah dibuat.

a. Tampilan *Input Form* Menu Formulir

Tampilan *Input Form* menu Formulir digunakan untuk mengintegrasikan semua fungsi-fungsi yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Formulir. Berikut merupakan Tampilan Formulir :



Gambar 5.35 Tampilan *Input Form* Menu Formulir

b. Tampilan *Input Form* Tambah Formulir

Tampilan *Input Form* Tambah Formulir digunakan untuk menambah data-data yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Formulir. Berikut merupakan Tampilan Formulir :

The screenshot shows the 'Admin' interface with a sidebar menu on the left containing 'Menu admin', 'Home', 'Master Data', and 'Laporan'. The main content area is titled 'Data Formulir' and has a 'KEMBALI' button. Below the title, there is a 'Tambah' section with three input fields: 'id formulir *' containing 'FOR2001005', 'Nama Surat Formulir' containing 'Nama Surat Formulir', and 'Upload File' containing 'Pilih File' with a note 'Tidak ada file yang dipilih'. A green 'SIMPAN' button is located at the bottom right of the form.

Gambar 5.36 Tampilan *Input Form* Tambah Formulir

c. Tampilan *Input Form* Edit Formulir

Tampilan *Input Form* Edit Formulir digunakan untuk memodifikasi data-data yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Formulir. Berikut merupakan Tampilan Formulir :

The screenshot shows the 'Admin' interface with the same sidebar menu. The main content area is titled 'Data Formulir' and has a 'KEMBALI' button. Below the title, there is an 'Edit' section with three input fields: 'id formulir *' containing 'FOR2101001', 'Nama Surat Formulir' containing 'surat izin', and 'Upload File*' containing a file name '1611172361-23979-475386152.jpg' with a 'Pilih File' button and a note 'Tidak ada file yang dipilih'. A green 'UPDATE' button is located at the bottom right of the form.

Gambar 5.37 Tampilan *Input Form* Edit Formulir

5.1.2 Implementasi Tampilan *Output*

Implementasi Tampilan *output* merupakan tampilan dari keluaran pada Sistem informasi Kependudukan pada Desa Suka Maju Kabupaten Muaro Jambi yang telah dirancang. Berikut adalah tampilan *output* dari sistem yang telah dirancang :

1. Laporan Data Kependudukan

Tampilan *output* laporan data Kependudukan ini menampilkan informasi Menu mengenai data-data Kependudukan pada Desa Suka Maju Kabupaten Muaro Jambi. Di bawah ini merupakan tampilan dari *output* data Kependudukan.

No	id penduduk	nama	tanggal lahir	jenis kelamin	pendidikan	agama	kecamatan	kecamatan	kecamatan	kecamatan	kecamatan	kecamatan	kecamatan	kecamatan	kecamatan	kecamatan	kecamatan	kecamatan
1	PEN001	121042120999004	H. Ismailudin Hidayat	Sumatrana Jaba	1969-09-27	Laki-Laki	Bawang Lencir	012	001	Bawang Lencir	Bawang Lencir	Musi Banyuwangi	Sumatrana Selatan	Idem	Kaum	TIDAK TARIK	Pikara	Indonesia
2	PEN002	101140101020002	Yoni Haryanto Sembel	Luhuk Harjo	1992-03-19	Pemempuan	Bawang Lencir	012	001	Bawang Lencir	Bawang Lencir	Musi Banyuwangi	Sumatrana Selatan	Idem	Kaum	TIDAK TARIK	IST	Indonesia
3	PEN003	100010004100009	Sudhan TomakBan Daudah	Cibacau	1910-05-02	Laki-Laki	Tidang	008	003	Tidang	Bawang Lencir	Musi Banyuwangi	Sumatrana Selatan	Idem	Kaum	TIDAK TARIK	Wiwahasia	Indonesia
4	PEN004	100010004100001	Sudhan TomakBan Daudah	Bawang Lencir	2010-05-14	Pemempuan	Tidang	008	003	Tidang	Bawang Lencir	Musi Banyuwangi	Sumatrana Selatan	Idem	Belum kaun	TIDAK TARIK	Tidak Berkerja	Indonesia
5	PEN005	100010010100012	Rizwan	Musi Banyuwangi	1989-07-01	Laki-Laki	Muara Hangang	004	002	Muara Hangang	Bawang Lencir	Musi Banyuwangi	Sumatrana Selatan	Idem	Kaum	A	Buruh Tani	Indonesia
6	PEN006	100010004000007	Alien Putama	Santapan Barat	2000-04-06	Laki-Laki	Muara Hangang	004	002	Muara Hangang	Bawang Lencir	Musi Banyuwangi	Sumatrana Selatan	Idem	Belum kaun	A	Hafidawasa	Indonesia
7	PEN007	100010004000001	Pangk	Panempejo	1984-08-19	Laki-Laki	Wotompejo	007	002	Sonamara Jaja	Bawang Lencir	Musi Banyuwangi	Sumatrana Selatan	Idem	Kaum	TIDAK TARIK	Pikara	Indonesia
8	PEN008	100010010100001	Sapriyani	Panempejo	1987-12-08	Pemempuan	Wotompejo	007	002	Sonamara Jaja	Bawang Lencir	Musi Banyuwangi	Sumatrana Selatan	Idem	Kaum	TIDAK TARIK	IST	Indonesia
9	PEN009	100010010100004	Arjan	Falimbang	1970-07-21	Laki-Laki	Muara Jaja	002	001	Muara Jaja	Bawang Lencir	Musi Banyuwangi	Sumatrana Selatan	Idem	Kaum	B	Pikara	Indonesia
10	PEN010	100010010100005	Adahil	Musi Banyuwangi	1990-03-07	Pemempuan	Muara Jaja	002	001	Muara Jaja	Bawang Lencir	Musi Banyuwangi	Sumatrana Selatan	Idem	Belum kaun	AB	Tidak Berkerja	Indonesia
11	PEN011	100010010100002	Rizki	Jambi	1982-01-05	Laki-Laki	Simpang Bukit	003	002	Simpang Bukit	Bawang Lencir	Musi Banyuwangi	Sumatrana Selatan	Idem	Kaum	AB+	Pikara	Indonesia
12	PEN012	100010010100001	Sriati Damianah	Falimbang	1996-11-13	Laki-Laki	Kalibaru	008	001	Kalibaru	Bawang Lencir	Musi Banyuwangi	Sumatrana Selatan	Idem	Kaum	A	Wiwahasia	Indonesia
13	PEN013	100010008000007	Devi Ratna Sari	Musi Banyuwangi	0000-00-00	Pemempuan	Kalibaru	008	001	Kalibaru	Bawang Lencir	Musi Banyuwangi	Sumatrana Selatan	Idem	Kaum	O	IST	Indonesia
14	PEN014	100010010100002	Sani Onella	Falimbang	1983-10-30	Laki-Laki	Bawang Lencir	008	001	Bawang Lencir-Indah	Bawang Lencir	Musi Banyuwangi	Sumatrana Selatan	Idem	Kaum	AB+	Wiwahasia	Indonesia
15	PEN015	100010004000003	Rendi Pukan	Jambi	1983-01-04	Laki-Laki	Sonamara Jaja	002	001	Sonamara Jaja	Bawang Lencir	Musi Banyuwangi	Sumatrana Selatan	Idem	Kaum	B+	Wiwahasia	Indonesia
16	PEN016	100010020100002	Ahmad Tamara	Candau	1973-08-27	Laki-Laki	Tampang Baru	004	002	Tampang Baru	Bawang Lencir	Musi Banyuwangi	Sumatrana Selatan	Idem	Kaum	B	Wiwahasia	Indonesia
17	PEN017	100010010100002	Rafhan Taufiqra Hwang	Jambi	2018-09-21	Laki-Laki	Bawang Lencir	012	001	Bawang Lencir	Bawang Lencir	Musi Banyuwangi	Sumatrana Selatan	Idem	Belum kaun	TIDAK TARIK	Tidak Berkerja	Indonesia

Gambar 5.38 Laporan Data Kependudukan

2. Laporan Data Kedatangan

Tampilan *output* laporan data Kedatangan ini menampilkan informasi Menu mengenai data-data Kedatangan pada Desa Suka Maju Kabupaten Muaro Jambi. Di bawah ini merupakan tampilan dari *output* data Kedatangan.

No	id data kedatangan	tanggal	nama baru/kedatangan	jenis kelamin	agama	alamat asal	id asal	kecamatan	kecamatan	kecamatan	kecamatan	kecamatan	kecamatan	kecamatan	kecamatan	kecamatan	kecamatan	kecamatan
1	KEN001	1993-08-13	100010010100003	100010010100002	Predah	Jl. Babanjo, Kampung - II, Desa Tanjung Lulang	009	002	Desa Tanjung Lulang	41373	002175794212	Tanjung Lulang	Muara Eran	Sumatrana Selatan				
2	KEN002	2020-06-29	100010010100007	100010010100001	Mencan Usaha Baru	Jl. panglima Sudirman No.491, Kalibangrang	009	002	Panempejo	67116	002176171718	Panempejo	Panempan	Jambi Timur				
3	KEN003	2020-01-09	100010010100004	100010010100009	Chang Tia Sakli	Jl. Gatot Subroto	003	001	Cibacap Selatan	53211	001395048626	Cibacap Selatan	Cibacap	Jambi Tengah				
4	KEN004	2020-01-02	100010010100011	100010010100002	Mencan Pengambilan Kerja Diakhir Lari	Jl. Bawang Lu. Masjid Ail, Pk. Dawai	010	001	Pilajo	34706	001373300780	Pilajo	Pilajo	Sumatrana Selatan				
5	KEN005	2020-02-15	100010010100001	100010010100001	Pradit Tempal Tapas	Jl. Kayu, Cik. Sath Lu. Sekeloh No. 110	002	001	Bukit Kacil	34706	002176181818	Bukit Kacil	Bukit Kacil	Sumatrana Selatan				
6	KEN006	2020-07-15	100010010100001	100010010100001	Pemeliharaan Perlad. Tegal. Petani Wilayah Kerja	Jl. Si. Baharudin Komplek. Alau Pemas	56	001	Jambi	36114	000176181818	Jukuhang	Jukuhang	Jambi				
7	KEN007	2020-07-01	100010010100004	100010010100002	Jl. Jambi Pkarai. Bukit krt 21 desa paku belahng	Shul Saani	006	001	Jambi	36857	001382727278	Panempan	Batanghari	Jambi				
8	KEN008	2020-07-23	100010010100006	100010010100002	Pradit Usaha	Jl. Yusuf Hani, gang 75	007	002	Jambi	36131	000144282625	Jambi Selatan	Seluruh	Jambi				

Gambar 5.39 Laporan Data Kedatangan

3. Laporan Data Perpindahan

Tampilan *output* laporan data Perpindahan ini menampilkan informasi Menu mengenai data-data Perpindahan pada Desa Suka Maju Kabupaten Muaro Jambi. Di bawah ini merupakan tampilan dari *output* data Perpindahan.

Kependudukan Desa Suka Maju												
LAPORAN PERPINDAHAN												
Jalan Kalimantan RT 01 Desa Suka Maju Kec. Mestong Kab. Muaro Jambi												
No	id data perpindahan	tanggal	nomor kartu keluarga	nik pemindah	alamat pindah	alamat lokasi pindah	rt lokasi pindah	rw lokasi pindah	desa lokasi pindah	kode pos lokasi pindah	no telepon lokasi pindah	kecamatan lokasi pindah
1	PER001	2020-05-28	1806091004801900	1806091705620003	Pindah Usaha	Jl. Mulyan No.10 Taran Sari	001	002	Mulyan	30780	081373300940	Taman Sari
2	PER002	2020-05-09	1806092020110001	1806090903600003	Orang Tua Sakti	Jl. Lonong Lubuk Bandang, No 22	24	02	Jukung	36135	082175294677	Jukung
3	PER003	2020-06-09	1806090504802040	1806090605000001	Pindah Pindah Usaha Lain	Jl. Siringemasa No.12, Simpang Hanc, Padang Timur,	13	002	Padang Timur	29232	082179394022	Padang Timur

Muaro Jambi, Kabu 20 Januari 2021
TTD
admin

Gambar 5.40 Laporan Data Perpindahan

4. Laporan Data Kematian

Tampilan *output* laporan data Kematian ini menampilkan informasi Menu mengenai data-data Kematian pada Desa Suka Maju Kabupaten Muaro Jambi. Di bawah ini merupakan tampilan dari *output* data Kematian.

Kependudukan Desa Suka Maju												
LAPORAN KEMATIAN												
Jalan Kalimantan RT 01 Desa Suka Maju Kec. Mestong Kab. Muaro Jambi												
No	id data kematian	tanggal	nik	jenis meninggal dunia	usia meninggal dunia	tanggal meninggal dunia	tempat meninggal dunia	tempat meninggal dunia	metode meninggal dunia	metode meninggal dunia	metode meninggal dunia	metode meninggal dunia
1	KEM001	2020-04-10	180609132080002	Sakit	86-38-00	2020-04-20	Bojonegara	Bojonegara	Sakit	Sakit	Sakit	Sakit
2	KEM002	2020-04-17	180609120800004	Meninggal	07-18-00	2020-04-19	Bojonegara	Bojonegara	Meninggal Di Tempat (Suicide)	Meninggal Di Tempat (Suicide)	Meninggal Di Tempat (Suicide)	Meninggal Di Tempat (Suicide)
3	KEM003	2020-06-26	180609040000003	Jantung	80-00-01	2020-06-26	Jambi	Jambi	DBD	DBD	DBD	DBD
4	KEM004	2020-07-02	180609090710002	Sakit	17-86-00	2020-07-04	Bojonegara	Bojonegara	Tbc	Tbc	Tbc	Tbc
5	KEM005	2020-03-02	1806091708070011	Meninggal	90-00-00	2020-03-15	Bojonegara	Bojonegara	Covid-19	Covid-19	Covid-19	Covid-19
6	KEM006	2020-03-02	180609112080001	Kanker	11-02-15	2020-03-08	Bojonegara	Bojonegara	DBD	DBD	DBD	DBD
7	KEM007	2020-03-06	180609107700004	Sakit	05-30-45	2020-03-07	Bojonegara	Bojonegara	DBD	DBD	DBD	DBD
8	KEM008	2020-06-25	1806090406700005	Kanker	14-01-00	2020-06-25	Bojonegara	Bojonegara	Jantung	Jantung	Jantung	Jantung
9	KEM009	2020-05-15	180609207000003	Rakus	15-25-45	2020-05-20	Bojonegara	Bojonegara	Penurunan Kekebalan	Penurunan Kekebalan	Penurunan Kekebalan	Penurunan Kekebalan
10	KEM010	2020-03-28	180609070000002	Meninggal	14-25-00	2020-03-29	Jambi	Jambi	DBD	DBD	DBD	DBD

Muaro Jambi, Kabu 20 Januari 2021
TTD
admin

Gambar 5.41 Laporan Data Kematian

5. Laporan Data Kelahiran

Tampilan *output* laporan data Kelahiran ini menampilkan informasi Menu mengenai data-data Kelahiran pada Desa Suka Maju Kabupaten Muaro Jambi. Di bawah ini merupakan tampilan dari *output* data Kelahiran.

Kependudukan Desa Suka Maju															
LAPORAN KELAHIRAN															
Jalan Kalimantan RT 01 Desa Suka Maju Kec. Mestong Kab. Muaro Jambi															
No	ID Data Kelahiran	Tanggal	nama	jenis kelamin	tempat kelahiran	jenis kelahiran	Tanggal Kelahiran	jam kelahiran	jenis kelahiran	jumlah hb	berat bayi	panjang bayi	pendaftaran kelahiran	id ibu	id ayah
1	KEL001	2020-06-07	Baiti Nis Ningsih	Laki-Laki	Proad, Bawang Luncar	Suren	2020-06-08	08:05:18	Tunggal	4	3400gr	48cm	Dokter	160607112810021	16060902011770008
2	KEL002	2020-03-05	Baiti Nis Aina	Perempuan	Proad, Bawang Luncar	Sibaka	2020-03-07	12:00:13	Tunggal	1	2700gr	45 cm	Dokter	16060740793600005	16060901010900112
3	KEL003	2020-05-24	Baiti Nis, Sri Rahayu	Laki-Laki	Proad, Bawang Luncar	Sibaka	2020-05-26	09:00:05	Tunggal	5	3000gr	55cm	Dokter	167107930880001	160609040800003
4	KEL004	2020-04-06	Baiti Nis, Nadia	Laki-Laki	Proad, Bawang Luncar	Suren	2020-04-08	08:00:01	Keluar	5	3200gr	53cm	Dokter	16060740714800005	16060901010900112
5	KEL005	2020-06-17	Baiti Nis, Ratna Sari	Perempuan	Proad, Bawang Luncar	Huba	2020-06-17	04:30:12	Tunggal	2	2800gr	47cm	Dokter	16060796094900007	16060911010900001
6	KEL006	2020-07-05	Baiti Nis, Suprianti	Perempuan	Klinik	Pirajay	2020-07-05	09:00:06	Tunggal	7	2800gr	49cm	Bidan	16060748112470001	16060911010900001
7	KEL007	2020-06-27	Baiti Nis, Suprianti	Perempuan	Jambak	Sabtu	2020-06-27	06:50:00	Tunggal	4	2800gr	45 cm	Dokter	16060793090200006	16060911010900001
8	KEL008	2020-07-10	Baiti Nis, Rizkiyah	Perempuan	Bawang Luncar	Sabtu	2020-07-11	03:00:00	Tunggal	5	3300gr	55cm	Dokter	160607407168730001	16060905070100002
9	KEL009	2020-07-07	Baiti Nis, Wilka	Laki-Laki	Klinik	Sibaka	2020-07-07	20:30:00	Tunggal	2	3300gr	48cm	Bidan	16060702948800003	16060910210900005
10	KEL010	2020-07-02	Baiti Nis, Damayanti	Laki-Laki	Nis, Bawang Luncar	Suren	2020-07-02	19:20:00	Tunggal	4	3800gr	50 cm	Bidan	16060740377400007	16060910210900001

Gambar 5.42 Laporan Data Kelahiran

5.2 PENGUJIAN SYSTEM PERANGKAT LUNAK

Pengujian sistem dilakukan menggunakan metode *Black Box* untuk memastikan bahwa *software* yang telah dibuat telah sesuai desainnya dan semua fungsi dapat dipergunakan dengan baik tanpa ada kesalahan.

1. Pengujian Halaman Menu *Login*

Pengujian *Login* digunakan untuk memastikan bahwa Halaman Menu *Login* telah dapat digunakan dengan baik dan sesuai dengan fungsinya.

Tabel 5.1 Pengujian Halaman Menu *Login*

Modul yang diuji	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Halaman Menu <i>Login</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Buka aplikasi - Tampilkan Halaman Menu <i>Login</i> - <i>Input username</i> dan <i>password</i> benar - Klik tombol 	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Username</i> dan <i>Password</i> - Klik tombol <i>Login</i> 	User masuk ke dalam sistem dan dapat mengakses sistem	User masuk ke dalam sistem dan dapat mengakses sistem	Baik

	<i>Login</i>				
	<ul style="list-style-type: none"> - Buka aplikasi - Tampilkan Halaman Menu <i>Login</i> - Tanpa meng <i>Input username</i> dan <i>password</i> - Klik tombol <i>Login</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Username</i> dan <i>Password</i> kosong - Klik tombol <i>Login</i> 	Tampil pesan peringatan " <i>Username</i> atau <i>Password</i> salah"	User tidak masuk ke menu utama dan Tetap pada Halaman Menu <i>Login</i>	Baik
	<ul style="list-style-type: none"> - Buka aplikasi - <i>Input username</i> dan <i>password</i> salah - Klik tombol <i>Login</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Username</i> dan <i>Password</i> - Klik tombol <i>Login</i> 	Tampil pesan peringatan " <i>Username</i> dan <i>Password</i> salah"	User tidak masuk ke menu utama dan Tetap pada Halaman Menu <i>Login</i>	Baik
	<ul style="list-style-type: none"> - Buka aplikasi - <i>Input Username</i> benar dan <i>Password</i> salah atau kosong - Klik tombol <i>Login</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Username</i> dan <i>Password</i> - Klik tombol <i>Login</i> 	Tampil pesan peringatan " <i>Password</i> salah"	User tidak masuk ke menu utama dan Tetap pada Halaman Menu <i>Login</i>	Baik
	<ul style="list-style-type: none"> - Buka aplikasi - <i>Input Username</i> salah atau kosong dan <i>Password</i> benar - Klik tombol <i>Login</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Username</i> dan <i>Password</i> - Klik tombol <i>Login</i> 	Tampil pesan peringatan " <i>Username</i> salah"	User tidak masuk ke menu utama dan Tetap pada Halaman Menu <i>Login</i>	Baik

2. Pengujian Halaman Menu Utama

Pengujian menu utama digunakan untuk memastikan bahwa Halaman Menu utama telah dapat digunakan dengan baik dan sesuai dengan fungsinya.

Tabel 5.2 Pengujian Halaman Menu Utama

Modul Yang Diuji	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil Yang Didapat	Kesimpulan
Halaman Menu Utama	- Berhasil Login - Tampilkan menu utama	Login	Tampil Halaman Menu utama	Tampil Halaman Menu utama beserta menu Admin, Kedatangan, Perpindahan, Galery, Kartu Keluarga, Kelahiran, Kematian, Penduduk, Profil, Formulir	Baik
	- Klik menu Admin - Tampilkan halaman menu Admin	Klik menu Admin	Tampil Halaman Menu Admin	Tampil Halaman Menu Admin	Baik
	- Klik menu Kedatangan - Tampilkan halaman menu Kedatangan	Klik menu Kedatangan	Tampil Halaman Menu Kedatangan	Tampil Halaman Menu Kedatangan	Baik
	- Klik menu Perpindahan - Tampilkan halaman menu Perpindahan	Klik menu Perpindahan	Tampil Halaman Menu Perpindahan	Tampil Halaman Menu Perpindahan	Baik
	- Klik menu Galery - Tampilkan halaman menu Galery	Klik menu Galery	Tampil Halaman Menu Galery	Tampil Halaman Menu Galery	Baik
	- Klik menu Kartu Keluarga - Tampilkan halaman menu Kartu Keluarga	Klik menu Kartu Keluarga	Tampil Halaman Menu Kartu Keluarga	Tampil Halaman Menu Kartu Keluarga	Baik

- Klik menu Kelahiran - Tampilkan halaman menu Kelahiran	Klik menu Kelahiran	Tampil Halaman Menu Kelahiran	Tampil Halaman Menu Kelahiran	Baik
- Klik menu Kematian - Tampilkan halaman menu Kematian	Klik menu Kematian	Tampil Halaman Menu Kematian	Tampil Halaman Menu Kematian	Baik
- Klik menu Penduduk - Tampilkan halaman menu Penduduk	Klik menu Penduduk	Tampil Halaman Menu Penduduk	Tampil Halaman Menu Penduduk	Baik
- Klik menu Profil - Tampilkan halaman menu Profil	Klik menu Profil	Tampil Halaman Menu Profil	Tampil Halaman Menu Profil	Baik
- Klik menu Formulir - Tampilkan halaman menu Formulir	Klik menu Formulir	Tampil Halaman Menu Formulir	Tampil Halaman Menu Formulir	Baik
- Klik menu laporan - Aktifkan tampilan Halaman Menu laporan	Klik menu laporan	Tampil Halaman Menu laporan	Tampil Halaman Menu laporan	Baik
- Klik menu logout - Tampilan Halaman Menu logout	Klik menu logout	Tampil Halaman Menu <i>Login</i>	Tampil Halaman Menu <i>Login</i>	Baik

3. Pengujian Menu Admin

Pengujian menu data Admin digunakan untuk memastikan fungsi tambah, Halaman Menu edit, fungsi cari dan fungsi hapus data Admin dapat digunakan sesuai dengan fungsinya.

Tabel 5.3 Pengujian Halaman Menu Admin

Modul yang diuji	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Tambah data Admin	- Klik tombol tambah - Tampilkan halaman tambah Admin	- <i>Input</i> data Admin lengkap - klik simpan	Tampil pesan "Data berhasil ditambah"	Tampilkan data yang ditambah pada Tabel	Baik
	- Klik tombol tambah - Tampilkan halaman tambah Admin	- <i>Input</i> data Admin tidak lengkap - klik simpan	Tampil pesan "Harap isi bidang ini"	Data tidak tampil pada Tabel	Baik
Edit data Admin	- Pilih data pada Tabel - Klik tombol edit - Tampilkan halaman edit Admin	- <i>Input</i> data Admin yang telah di edit lengkap - klik perbaharui	Tampil pesan "Data berhasil diedit"	Tampilkan data yang diedit pada Tabel	Baik
	- Pilih data pada Tabel - Klik tombol edit - Tampilkan halaman edit Admin	- <i>Input</i> data Admin yang telah diedit tidak lengkap - klik simpan	Tampil pesan "Harap isi bidang ini"	Data tidak tampil pada Tabel	Baik
Hapus data Admin	- Pilih data yang akan di hapus - Klik hapus - Tampil pesan peringatan "Apakah anda ingin hapus data ini?" beserta tombol Yes dan NO	- klik hapus - Klik Yes	Tampil pesan peringatan "Data berhasil dihapus"	Data yg dipilih terhapus pada Tabel	Baik
	- Pilih data yang akan di hapus	- klik hapus - Klik No	Batal menghapus, kembali pada	Data yg dipilih tidak terhapus pada Tabel	Baik

	<ul style="list-style-type: none"> - Klik hapus - Tampil pesan peringatan "Apakah anda ingin hapus data ini?" beserta tombol Yes dan NO 		tabel		
Cari data Admin	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih kategori pencarian - <i>Input</i> data yang ingin dicari 	<i>Inputkan</i> Data yang dicari tidak sesuai dengan data yang ada	Data tidak ditemukan	Data Admin tidak ditemukan dan tidak tampil pada Tabel	Baik
	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih kategori pencarian - <i>Input</i> data yang ingin dicari 	<i>Inputkan</i> Data yang dicari sesuai dengan data yang ada	Data ditemukan	Data Admin ditemukan dan tampil pada Tabel	Baik

4. Pengujian Menu Kedatangan

Pengujian menu data Kedatangan digunakan untuk memastikan fungsi tambah, Halaman Menu edit, fungsi cari dan fungsi hapus data Kedatangan dapat digunakan sesuai dengan fungsinya.

Tabel 5.4 Pengujian Halaman Menu Kedatangan

Modul yang diuji	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Tambah data Kedatangan	<ul style="list-style-type: none"> - Klik tombol tambah - Tampilkan halaman tambah Kedatangan 	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Input</i> data Kedatangan lengkap - klik simpan 	Tampil pesan "Data berhasil ditambah"	Tampilkan data yang ditambah pada Tabel	Baik
	<ul style="list-style-type: none"> - Klik tombol tambah - Tampilkan halaman tambah Kedatangan 	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Input</i> data Kedatangan tidak lengkap - klik simpan 	Tampil pesan "Harap isi bidang ini"	Data tidak tampil pada Tabel	Baik
Edit data Kedatangan	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih data pada Tabel - Klik tombol edit 	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Input</i> data Kedatangan yang 	Tampil pesan "Data berhasil diedit"	Tampilkan data yang diedit pada Tabel	Baik

	<ul style="list-style-type: none"> - Tampilkan halaman edit Kedatangan 	<ul style="list-style-type: none"> - telah di edit lengkap - klik perbaharui 			
	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih data pada Tabel - Klik tombol edit - Tampilkan halaman edit Kedatangan 	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Input</i> data Kedatangan yang telah diedit tidak lengkap - klik simpan 	Tampil pesan "Harap isi bidang ini"	Data tidak tampil pada Tabel	Baik
Hapus data Kedatangan	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih data yang akan di hapus - Klik hapus - Tampil pesan peringatan "Apakah anda ingin hapus data ini?" beserta tombol Yes dan NO 	<ul style="list-style-type: none"> - klik hapus - Klik Yes 	Tampil pesan peringatan "Data berhasil dihapus"	Data yg dipilih terhapus pada Tabel	Baik
	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih data yang akan di hapus - Klik hapus - Tampil pesan peringatan "Apakah anda ingin hapus data ini?" beserta tombol Yes dan NO 	<ul style="list-style-type: none"> - klik hapus - Klik No 	Batal menghapus, kembali pada tabel	Data yg dipilih tidak terhapus pada Tabel	Baik
Cari data Kedatangan	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih kategori pencarian - <i>Input</i> data yang ingin dicari 	<i>Inputkan</i> Data yang di cari tidak sesuai dngan data yang ada	Data tidak ditemukan	Data Kedatangan tidak ditemukan dan tidak tampil pada Tabel	Baik
	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih kategori pencarian - <i>Input</i> data yang ingin dicari 	<i>Inputkan</i> Data yang dicari sesuai dngan data yang ada	Data ditemukan	Data Kedatangan ditemukan dan tampil pada Tabel	Baik

5. Pengujian Menu Perpindahan

Pengujian menu data Perpindahan digunakan untuk memastikan fungsi tambah, Halaman Menu edit, fungsi cari dan fungsi hapus data Perpindahan dapat digunakan sesuai dengan fungsinya.

Tabel 5.5 Pengujian Halaman Menu Perpindahan

Modul yang diuji	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Input data Perpindahan	- Input data - Klik tombol <i>Input</i> - Tampilkan halaman <i>Input</i> Perpindahan	- Input data Perpindahan lengkap - klik <i>Input</i>	Tampil pesan "Data berhasil ditambah"	Tampilkan data yang ditambah pada Tabel	Baik
	- Input data - Klik tombol <i>Input</i> - Tampilkan halaman <i>Input</i> Perpindahan	- Input data Perpindahan tidak lengkap - klik <i>Input</i>	Tampil pesan "Harap isi bidang ini"	Data tidak tampil pada Tabel	Baik
Proses data Perpindahan	- Input data ke dataTabel - Klik tombol proses	- Input data ke dataTabel - Klik tombol proses	- data terhapus dari Tabel - data tersimpan di database	- data terhapus dari Tabel - data tersimpan di database	Baik
	- tidak Input data ke dataTabel - Klik tombol proses	- Tidak Input data ke dataTabel - Klik tombol proses	- Data pada Tabel kosong	- Data pada Tabel kosong	Baik
Hapus data Perpindahan	- Pilih data yang akan di hapus - Klik hapus - Tampil pesan peringatan "Apakah anda ingin hapus data ini?" beserta tombol Yes dan NO	- klik hapus - Klik Yes	Tampil pesan peringatan "Data berhasil dihapus"	Data yg dipilih terhapus pada Tabel	Baik

	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih data yang akan di hapus - Klik hapus - Tampil pesan peringatan “Apakah anda ingin hapus data ini?” beserta tombol Yes dan NO 	<ul style="list-style-type: none"> - klik hapus - Klik No 	Batal menghapus, kembali pada tabel	Data yg dipilih tidak terhapus pada Tabel	Baik
--	--	---	-------------------------------------	---	------

6. Pengujian Menu Galery

Pengujian menu data Galery digunakan untuk memastikan fungsi tambah, Halaman Menu edit, fungsi cari dan fungsi hapus data Galery dapat digunakan sesuai dengan fungsinya.

Tabel 5.6 Pengujian Halaman Menu Galery

Modul yang diuji	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Input data Galery	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Input</i> data - Klik tombol <i>Input</i> - Tampilkan halaman <i>Input Galery</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Input</i> data Galery lengkap - klik <i>Input</i> 	Tampil pesan “Data berhasil ditambah”	Tampilkan data yang ditambah pada Tabel	Baik
	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Input</i> data - Klik tombol <i>Input</i> - Tampilkan halaman <i>Input Galery</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Input</i> data Galery tidak lengkap - klik <i>Input</i> 	Tampil pesan “Harap isi bidang ini”	Data tidak tampil pada Tabel	Baik
Edit data Galery	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Input</i> data ke dataTabel - Klik tombol Edit 	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Input</i> data ke dataTabel - Klik tombol Edit 	<ul style="list-style-type: none"> - data terhapus dari Tabel - data tersimpan di database 	<ul style="list-style-type: none"> - data terhapus dari Tabel - data tersimpan di database 	Baik
	<ul style="list-style-type: none"> - tidak <i>Input</i> data ke dataTabel - Klik tombol 	<ul style="list-style-type: none"> - Tidak <i>Input</i> data ke dataTabel - Klik tombol 	<ul style="list-style-type: none"> - Data pada Tabel kosong 	<ul style="list-style-type: none"> - Data pada Tabel kosong 	Baik

	Edit	Edit			
Hapus data Galery	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih data yang akan di hapus - Klik hapus - Tampil pesan peringatan “Apakah anda ingin hapus data ini?” beserta tombol Yes dan NO 	<ul style="list-style-type: none"> - klik hapus - Klik Yes 	Tampil pesan peringatan “Data berhasil dihapus”	Data yg dipilih terhapus pada Tabel	Baik
	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih data yang akan di hapus - Klik hapus - Tampil pesan peringatan “Apakah anda ingin hapus data ini?” beserta tombol Yes dan NO 	<ul style="list-style-type: none"> - klik hapus - Klik No 	Batal menghapus, kembali pada tabel	Data yg dipilih tidak terhapus pada Tabel	Baik

7. Pengujian Menu Kartu Keluarga

Pengujian menu data Kartu Keluarga digunakan untuk memastikan fungsi tambah, Halaman Menu edit, fungsi cari dan fungsi hapus data Kartu Keluarga dapat digunakan sesuai dengan fungsinya.

Tabel 5.7 Pengujian Halaman Menu Kartu Keluarga

Modul yang diuji	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Input data Kartu Keluarga	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Input</i> data - Klik tombol <i>Input</i> - Tampilkan halaman <i>Input</i> Kartu Keluarga 	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Input</i> data Kartu Keluarga lengkap - klik <i>Input</i> 	Tampil pesan “Data berhasil ditambah”	Tampilkan data yang ditambah pada Tabel	Baik

	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Input</i> data - Klik tombol <i>Input</i> - Tampilkan halaman <i>Input</i> Kartu Keluarga 	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Input</i> data Kartu Keluarga tidak lengkap - klik <i>Input</i> 	Tampil pesan "Harap isi bidang ini"	Data tidak tampil pada Tabel	Baik
Edit data Kartu Keluarga	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Input</i> data ke dataTabel - Klik tombol Edit 	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Input</i> data ke dataTabel - Klik tombol Edit 	<ul style="list-style-type: none"> - data terhapus dari Tabel - data tersimpan di database 	<ul style="list-style-type: none"> - data terhapus dari Tabel - data tersimpan di database 	Baik
	<ul style="list-style-type: none"> - tidak <i>Input</i> data ke dataTabel - Klik tombol Edit 	<ul style="list-style-type: none"> - Tidak <i>Input</i> data ke dataTabel - Klik tombol Edit 	<ul style="list-style-type: none"> - Data pada Tabel kosong 	<ul style="list-style-type: none"> - Data pada Tabel kosong 	Baik
Hapus data Kartu Keluarga	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih data yang akan di hapus - Klik hapus - Tampil pesan peringatan "Apakah anda ingin hapus data ini?" beserta tombol Yes dan NO 	<ul style="list-style-type: none"> - klik hapus - Klik Yes 	Tampil pesan peringatan "Data berhasil dihapus"	Data yg dipilih terhapus pada Tabel	Baik
	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih data yang akan di hapus - Klik hapus - Tampil pesan peringatan "Apakah anda ingin hapus data ini?" beserta tombol Yes dan NO 	<ul style="list-style-type: none"> - klik hapus - Klik No 	Batal menghapus, kembali pada tabel	Data yg dipilih tidak terhapus pada Tabel	Baik

8. Pengujian Menu Kelahiran

Pengujian menu data Kelahiran digunakan untuk memastikan fungsi tambah, Halaman Menu edit, fungsi cari dan fungsi hapus data Kelahiran dapat digunakan sesuai dengan fungsinya.

Tabel 5.8 Pengujian Halaman Menu Kelahiran

Modul yang diuji	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Input data Kelahiran	- Input data - Klik tombol <i>Input</i> - Tampilkan halaman <i>Input</i> Kelahiran	- Input data Kelahiran lengkap - klik <i>Input</i>	Tampil pesan "Data berhasil ditambah"	Tampilkan data yang ditambah pada Tabel	Baik
	- Input data - Klik tombol <i>Input</i> - Tampilkan halaman <i>Input</i> Kelahiran	- Input data Kelahiran tidak lengkap - klik <i>Input</i>	Tampil pesan "Harap isi bidang ini"	Data tidak tampil pada Tabel	Baik
Edit data Kelahiran	- Input data ke dataTabel - Klik tombol Edit	- Input data ke dataTabel - Klik tombol Edit	- data terhapus dari Tabel - data tersimpan di database	- data terhapus dari Tabel - data tersimpan di database	Baik
	- tidak <i>Input</i> data ke dataTabel - Klik tombol Edit	- Tidak <i>Input</i> data ke dataTabel - Klik tombol Edit	- Data pada Tabel kosong	- Data pada Tabel kosong	Baik
Hapus data Kelahiran	- Pilih data yang akan di hapus - Klik hapus - Tampil pesan peringatan "Apakah anda ingin hapus data ini?" beserta tombol Yes dan NO	- klik hapus - Klik Yes	Tampil pesan peringatan "Data berhasil dihapus"	Data yg dipilih terhapus pada Tabel	Baik
	- Pilih data yang akan	- klik hapus - Klik No	Batal menghapus,	Data yg dipilih tidak	Baik

	<ul style="list-style-type: none"> - di hapus - Klik hapus - Tampil pesan peringatan “Apakah anda ingin hapus data ini?” beserta tombol Yes dan NO 		kembali pada tabel	terhapus pada Tabel	
--	---	--	--------------------	---------------------	--

9. Pengujian Menu Kematian

Pengujian menu data Kematian digunakan untuk memastikan fungsi tambah, Halaman Menu edit, fungsi cari dan fungsi hapus data Kematian dapat digunakan sesuai dengan fungsinya.

Tabel 5.9 Pengujian Halaman Menu Kematian

Modul yang diuji	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Input data Kematian	<ul style="list-style-type: none"> - Input data - Klik tombol <i>Input</i> - Tampilkan halaman <i>Input</i> Kematian 	<ul style="list-style-type: none"> - Input data Kematian lengkap - klik <i>Input</i> 	Tampil pesan “Data berhasil ditambah”	Tampilkan data yang ditambah pada Tabel	Baik
	<ul style="list-style-type: none"> - Input data - Klik tombol <i>Input</i> - Tampilkan halaman <i>Input</i> Kematian 	<ul style="list-style-type: none"> - Input data Kematian tidak lengkap - klik <i>Input</i> 	Tampil pesan “Harap isi bidang ini”	Data tidak tampil pada Tabel	Baik
Edit data Kematian	<ul style="list-style-type: none"> - Input data ke dataTabel - Klik tombol Edit 	<ul style="list-style-type: none"> - Input data ke dataTabel - Klik tombol Edit 	<ul style="list-style-type: none"> - data terhapus dari Tabel - data tersimpan di database 	<ul style="list-style-type: none"> - data terhapus dari Tabel - data tersimpan di database 	Baik
	<ul style="list-style-type: none"> - tidak Input data ke dataTabel - Klik tombol Edit 	<ul style="list-style-type: none"> - Tidak Input data ke dataTabel - Klik tombol Edit 	<ul style="list-style-type: none"> - Data pada Tabel kosong 	<ul style="list-style-type: none"> - Data pada Tabel kosong 	Baik
Hapus data	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih data 	<ul style="list-style-type: none"> - klik hapus 	Tampil	Data yg	Baik

Kematian	yang akan di hapus - Klik hapus - Tampil pesan peringatan “Apakah anda ingin hapus data ini?” beserta tombol Yes dan NO	- Klik Yes	pesan peringatan “Data berhasil dihapus”	dipilih terhapus pada Tabel	
	- Pilih data yang akan di hapus - Klik hapus - Tampil pesan peringatan “Apakah anda ingin hapus data ini?” beserta tombol Yes dan NO	- klik hapus - Klik No	Batal mengha pus, kembali pada tabel	Data yg dipilih tidak terhapus pada Tabel	Baik

10. Pengujian Menu Penduduk

Pengujian menu data Penduduk digunakan untuk memastikan fungsi tambah, Halaman Menu edit, fungsi cari dan fungsi hapus data Penduduk dapat digunakan sesuai dengan fungsinya.

Tabel 5.10 Pengujian Halaman Menu Penduduk

Modul yang diuji	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Input data Penduduk	- Input data - Klik tombol <i>Input</i> - Tampilkan halaman <i>Input</i> Penduduk	- Input data Penduduk lengkap - klik <i>Input</i>	Tampil pesan “Data berhasil ditambah”	Tampilkan data yang ditambah pada Tabel	Baik
	- Input data - Klik tombol <i>Input</i> - Tampilkan halaman <i>Input</i> Penduduk	- Input data Penduduk tidak lengkap - klik <i>Input</i>	Tampil pesan “Harap isi bidang ini”	Data tidak tampil pada Tabel	Baik
Edit data Penduduk	- Input data ke dataTabel - Klik tombol	- Input data ke dataTabel	- data terhapus dari Tabel	- data terhapus dari Tabel	Baik

	Edit	- Klik tombol Edit	- data tersimpan di database	- data tersimpan di database	
	- tidak <i>Input</i> data ke dataTabel - Klik tombol Edit	- Tidak <i>Input</i> data ke dataTabel - Klik tombol Edit	- Data pada Tabel kosong	- Data pada Tabel kosong	Baik
Hapus data Penduduk	- Pilih data yang akan di hapus - Klik hapus - Tampil pesan peringatan "Apakah anda ingin hapus data ini?" beserta tombol Yes dan NO	- klik hapus - Klik Yes	Tampil pesan peringatan "Data berhasil dihapus"	Data yg dipilih terhapus pada Tabel	Baik
	- Pilih data yang akan di hapus - Klik hapus - Tampil pesan peringatan "Apakah anda ingin hapus data ini?" beserta tombol Yes dan NO	- klik hapus - Klik No	Batal menghapus, kembali pada tabel	Data yg dipilih tidak terhapus pada Tabel	Baik

11. Pengujian Menu Profil

Pengujian menu data Profil digunakan untuk memastikan fungsi tambah, Halaman Menu edit, fungsi cari dan fungsi hapus data Profil dapat digunakan sesuai dengan fungsinya.

Tabel 5.11 Pengujian Halaman Menu Profil

Modul yang diuji	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
<i>Input</i> data Profil	- <i>Input</i> data - Klik tombol <i>Input</i> - Tampilkan halaman	- <i>Input</i> data Profil lengkap - klik <i>Input</i>	Tampil pesan "Data berhasil ditambah"	Tampilkan data yang ditambah pada Tabel	Baik

	<i>Input</i> Profil				
	- <i>Input</i> data - Klik tombol <i>Input</i> - Tampilkan halaman <i>Input</i> Profil	- <i>Input</i> data Profil tidak lengkap - klik <i>Input</i>	Tampil pesan “Harap isi bidang ini”	Data tidak tampil pada Tabel	Baik
Edit data Profil	- <i>Input</i> data ke dataTabel - Klik tombol Edit	- <i>Input</i> data ke dataTabel - Klik tombol Edit	- data terhapus dari Tabel - data tersimpan di database	- data terhapus dari Tabel - data tersimpan di database	Baik
	- tidak <i>Input</i> data ke dataTabel - Klik tombol Edit	- Tidak <i>Input</i> data ke dataTabel - Klik tombol Edit	- Data pada Tabel kosong	- Data pada Tabel kosong	Baik
Hapus data Profil	- Pilih data yang akan di hapus - Klik hapus - Tampil pesan peringatan “Apakah anda ingin hapus data ini?” beserta tombol Yes dan NO	- klik hapus - Klik Yes	Tampil pesan peringatan “Data berhasil dihapus”	Data yg dipilih terhapus pada Tabel	Baik
	- Pilih data yang akan di hapus - Klik hapus - Tampil pesan peringatan “Apakah anda ingin hapus data ini?” beserta tombol Yes dan NO	- klik hapus - Klik No	Batal menghapus, kembali pada tabel	Data yg dipilih tidak terhapus pada Tabel	Baik

12. Pengujian Menu Formulir

Pengujian menu data Formulir digunakan untuk memastikan fungsi tambah, Halaman Menu edit, fungsi cari dan fungsi hapus data Formulir dapat digunakan sesuai dengan fungsinya.

Tabel 5.12 Pengujian Halaman Menu Formulir

Modul yang diuji	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Input data Formulir	- <i>Input</i> data - Klik tombol <i>Input</i> - Tampilkan halaman <i>Input</i> Formulir	- <i>Input</i> data Formulir lengkap - klik <i>Input</i>	Tampil pesan “Data berhasil ditambah”	Tampilkan data yang ditambah pada Tabel	Baik
	- <i>Input</i> data - Klik tombol <i>Input</i> - Tampilkan halaman <i>Input</i> Formulir	- <i>Input</i> data Formulir tidak lengkap - klik <i>Input</i>	Tampil pesan “Harap isi bidang ini”	Data tidak tampil pada Tabel	Baik
Edit data Formulir	- <i>Input</i> data ke dataTabel - Klik tombol Edit	- <i>Input</i> data ke dataTabel - Klik tombol Edit	- data terhapus dari Tabel - data tersimpan di database	- data terhapus dari Tabel - data tersimpan di database	Baik
	- tidak <i>Input</i> data ke dataTabel - Klik tombol Edit	- Tidak <i>Input</i> data ke dataTabel - Klik tombol Edit	- Data pada Tabel kosong	- Data pada Tabel kosong	Baik
Hapus data Formulir	- Pilih data yang akan di hapus - Klik hapus - Tampil pesan peringatan “Apakah anda ingin hapus data ini?” beserta tombol Yes dan NO	- klik hapus - Klik Yes	Tampil pesan peringatan “Data berhasil dihapus”	Data yg dipilih terhapus pada Tabel	Baik
	- Pilih data yang akan	- klik hapus - Klik No	Batal menghapus,	Data yg dipilih tidak	Baik

	di hapus - Klik hapus - Tampil pesan peringatan “Apakah anda ingin hapus data ini?” beserta tombol Yes dan NO		kembali pada tabel	terhapus pada Tabel	
--	--	--	--------------------	---------------------	--

13. Pengujian Menu Laporan

Pengujian menu laporan digunakan untuk memastikan laporan Kependudukan, laporan Kedatangan, laporan Perpindahan, laporan Kematian, laporan Kelahiran, dapat ditampilkan dan dicetak sebagaimana semestinya.

Tabel 5.13 Pengujian Halaman Menu Laporan

Modul Yang Diuji	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil Yang Didapat	Kesimpulan
Laporan Kependudukan	- Klik tombol Kependudukan pada Halaman Menu laporan	-Klik tombol Kependudukan -klik tombol <i>print</i>	Halaman cetak Kependudukan	Laporan Kependudukan	Baik
Laporan Kedatangan	- Klik tombol Kedatangan pada Halaman Menu laporan	-Klik tombol Kedatangan -klik tombol <i>print</i>	Halaman cetak Kedatangan	Laporan Kedatangan	Baik
Laporan Perpindahan	- Klik tombol Perpindahan pada Halaman Menu laporan	-Klik tombol Perpindahan -klik tombol <i>print</i>	Halaman cetak Laporan Perpindahan	Laporan Perpindahan	Baik
Laporan Kematian	Klik tombol Kematian pada Halaman	-Klik tombol Kematian -klik tombol <i>print</i>	Halaman cetak Kematian	Laporan Kematian	Baik

	Menu laporan				
Laporan Kelahiran	Klik tombol Kelahiran pada Halaman Menu laporan	-Klik tombol Kelahiran -klik tombol <i>print</i>	Halaman cetak Kelahiran	Laporan Kelahiran	Baik

5.3 ANALISIS HASIL YANG DICAPAI OLEH SISTEM PERANGKAT LUNAK

Setelah melakukan berbagai pengujian pada sistem pengolahan data pada Desa Suka Maju Kabupaten Muaro Jambi, maka didapatkan evaluasi dari kemampuan penampilan sistem ini. Adapun kelebihan dan kelemahan dari sistem petampilan ini adalah sebagai berikut:

1. Kelebihan Program
 - a. Sistem ini bisa digunakan oleh *User* pada Sistem informasi Kependudukan pada Desa Suka Maju Kabupaten Muaro Jambi, dengan memanfaatkan fungsi pencarian sehingga mempermudah dalam pencarian data.
 - b. Sistem mampu melakukan pengolahan data seperti mendata Admin, Kedatangan, Perpindahan, Galery, Kartu Keluarga, Kelahiran, Kematian, Penduduk, Profil, Formulir.
 - c. Sistem mampu mencetak laporan Kependudukan, Kedatangan, Perpindahan, Kematian, Kelahiran. dengan lebih baik berdasarkan data-data yang telah di *Inputkan* sebelumnya, sehingga mempermudah *user* dalam menyerahkan laporan kepada pimpinan.

2. Kekurangan program

Tampilan *interface* masih sederhana diharapkan untuk pengembangan sistem selanjutnya dapat meningkatkan kualitas dari tampilan *interface* tersebut

Dari kelebihan dan kekurangan sistem diatas, dapat disimpulkan bahwa perangkat lunak ini dapat meminimalisir terjadinya kehilangan data, kesalahan pengInputan data, lebih menghemat waktu, dan diproses lebih cepat serta akurat sehingga dapat membantu dalam pembuatan laporan.