

## **BAB V**

### **IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN**

#### **5.1 HASIL IMPLEMENTASI**

Dari kegiatan analisis dan rancangan sistem informasi Rekam Medis pada Praktek Dokter Mandiri Kecamatan Muara Bulian serta permasalahan yang telah ditemukan pada bab-bab sebelumnya, maka pada bab ini penulis memberikan implementasi yang berhubungan dengan hasil rancangan yang dilakukan. Dengan perancangan sistem informasi Rekam Medis pada Praktek Dokter Mandiri Kecamatan Muara Bulian ini dapat memerikan informasi dan dapat mencetak laporan kepada aktor yang membutuhkan dengan akses yang cepat dan dapat menghindari kerusakan dokumen atau kehilangan data.

##### **5.1.1 Implementasi Tampilan *Output***

Implementasi Tampilan *output* merupakan tampilan dari keluaran pada Sistem informasi Rekam Medis pada Praktek Dokter Mandiri Kecamatan Muara Bulian yang telah dirancang. Berikut adalah tampilan *output* dari sistem yang telah dirancang :

1. Laporan Data Rekam medis

Tampilan *output* laporan data Rekam medis ini menampilkan informasi Menu mengenai data-data Rekam medis pada Praktek Dokter Mandiri Kecamatan Muara Bulian . Di bawah ini merupakan tampilan dari *output* data Rekam medis.

Praktek Dokter Mandiri Kecamatan Muara Bulian							
LAPORAN REKAM MEDIS							
Praktek Dokter Mandiri Kecamatan Bulian							
No	id rekam medis	tanggal	id pasien	Nama Pasien	id dokter	Nama Dokter	pemeriksaan
1	REK02011709966196	27 November 2020	PAS020117044133438		ID020072011300842		0: Pemeriksaan
2	REK0201072014447882	20 Juli 2021	PAS205	paduawai	DOK02010720143008415	Fadira Ayu Lestari,SKM	0: Pemeriksaan
3	REK02010720145542348	04 November 2021	PAS205	paduawai	DOK02010720143008415	Fadira Ayu Lestari,SKM	0: Pemeriksaan
4	REK02010720145617419	04 November 2021	PAS205	paduawai	DOK02010720143008415	Fadira Ayu Lestari,SKM	0: Pemeriksaan
5	REK02010721155700537	18 Juni 2021	PAS211	Nicuk	DOK02010720143008415	Fadira Ayu Lestari,SKM	0: Pemeriksaan
6	REK02010722032352650	18 Juni 2021	PAS210	ade	DOK02010720143008415	Fadira Ayu Lestari,SKM	0: Pemeriksaan
7	REK0201072205057324	06 April 2021	PAS211	Nicuk	DOK02010720143008415	Fadira Ayu Lestari,SKM	0: Pemeriksaan
8	REK02010722062634951	22 Desember 2020	PAS212	Reno	DOK02010720143008415	Fadira Ayu Lestari,SKM	1: Pemeriksaan
9	REK0201072208328612	04 November 2021	PAS211	Nicuk	DOK02010720143008415	Fadira Ayu Lestari,SKM	0: Pemeriksaan
10	REK02010723022150327	23 Juli 2021	PAS213	zul	DOK02010720143008415	Fadira Ayu Lestari,SKM	1: Pemeriksaan
11	REK02010724132853532	21 Juni 2021	PAS02010724132132738		DOK02010720143008415	Fadira Ayu Lestari,SKM	0: Pemeriksaan
12	REK02010724090128260	06 November 2021	PAS214	Effira alifda	DOK02010721131507924		0: Pemeriksaan
13	REK02010724090707660	06 November 2021	PAS214	Effira alifda	DOK02010721131507924		0: Pemeriksaan
14	REK020107240907071821	06 November 2021	PAS214	Effira alifda	DOK02010721131507924		0: Pemeriksaan
15	REK0201072409464803	28 Juli 2021	PAS02010724035628664	paduawai	DOK02010720143008415	Fadira Ayu Lestari,SKM	0: Pemeriksaan
16	REK02010724082358749	28 Juli 2021	PAS211	Nicuk	DOK02010720143008415	Fadira Ayu Lestari,SKM	0: Pemeriksaan
17	REK02010724180230315	29 Juli 2021	PAS216	Herman	DOK0201072804033924		3: Pemeriksaan
18	REK02010724180627783	29 Juli 2021	PAS216	Herman	DOK0201072804033924		3: Pemeriksaan

**Gambar 5.1 Laporan Data Rekam medis**

## 2. Laporan Data Pasien

Tampilan *output* laporan data Pasien ini menampilkan informasi Menu mengenai data-data Pasien pada Praktek Dokter Mandiri Kecamatan Muara Bulian . Di bawah ini merupakan tampilan dari *output* data Pasien.

Praktek Dokter Mandiri Kecamatan Muara Bulian									
LAPORAN PASIEN									
Praktek Dokter Mandiri Kecamatan Bulian									
No	id pasien	nama pasien	alamat	jenis kelamin	no telepon	email	username	password	
1	PAS0201072803402029	effira alifda	air hitam laut	perempuan	082286704312	effiraalifda@gmail.com	effiraalifda	868619452f1501a9f6f694e6db6d96	
2	PAS0201072803523903	indo gali	air hitam laut	perempuan	082178460091	indogali@gmail.com	indogali	42922a2c2b6e6e6a44c457491277881	
3	PAS02010728035628664	paduawai	air hitam laut	perempuan	081246578013	paduawai@gmail.com	paduawai	43d78f0211fac8b331d17e73b7b7b	
4	PAS0201072803952433	m masr	air hitam laut	laki-laki	085274899223	mraasr@gmail.com	mraasr	80efaf13316c566a4893f8886616a0	
5	PAS02010728040153420	daeng macora	air hitam laut	laki-laki	081234078950	daengmacora@gmail.com	daengmacora	a39d132b8f2b6c3ca09d48cc0c490	
6	PAS02010728040258283	alpiatun	air hitam laut	laki-laki	082358804619	alpiatun@gmail.com	alpiatun	678c2d9395f949a60530490009b	
7	PAS02010728040433229	hj indo angka	air hitam laut	perempuan	0823678091966	hjin dangka@gmail.com	hjin dangka	701622067604866b9649c4514549f	
8	PAS0201072804054960	paliau	air hitam laut	laki-laki	081275669980	paliau@gmail.com	paliau	c4f9492d84ca7159671bdf1a9e4850	
9	PAS02010728040636608	hamidah	air hitam laut	perempuan	082144678901	hamidah@gmail.com	hamidah	61674efc10631956a40d67646509e	
10	PAS204	indo gali	air hitam laut	perempuan	082144678901	indogali@gmail.com	indogali	42922a2c2b6e6e6a44c457491277881	
11	PAS205	paduawai	air hitam laut	laki-laki	08578604823	paduawai@gmail.com	paduawai	43d78f0211fac8b331d17e73b7b7b	
12	PAS206	wahyuni	air hitam laut	laki-laki	0822846750	wahyuni@gmail.com	wahyuni	aaa282a060267915d24d7cc52f77b	
13	PAS207	Hamidah	Air hitam laut	perempuan	082274409223	Hamidah@gmail.com	Hamidah	61674efc10631956a40d67646509e	
14	PAS208	budi	air hitam laut	laki-laki	0823806690	budi@gmail.com	budi	00dfc52e869a02a7a2515dcd075ed3	
15	PAS209	boy	air hitam laut	laki-laki	08578604823	boy@gmail.com	boy	1a699a6d06a8a6db3b9f2b200f2	
16	PAS210	ade	jambi	laki-laki	081276875434	ade@gmail.com	ade	a562c4072b112b13a5c99f756f206	
17	PAS211	Nicuk	J. Selatan	perempuan	08123312312	nicu@gmail.com	nicuk	80053967a721c261a49c1f9e464650	
18	PAS212	Reno	Jambi	laki-laki	0822913648970	Reno@gmail.com	Reno	41a611887f9521a5866c89a6a94	

**Gambar 5.2 Laporan Data Pasien**

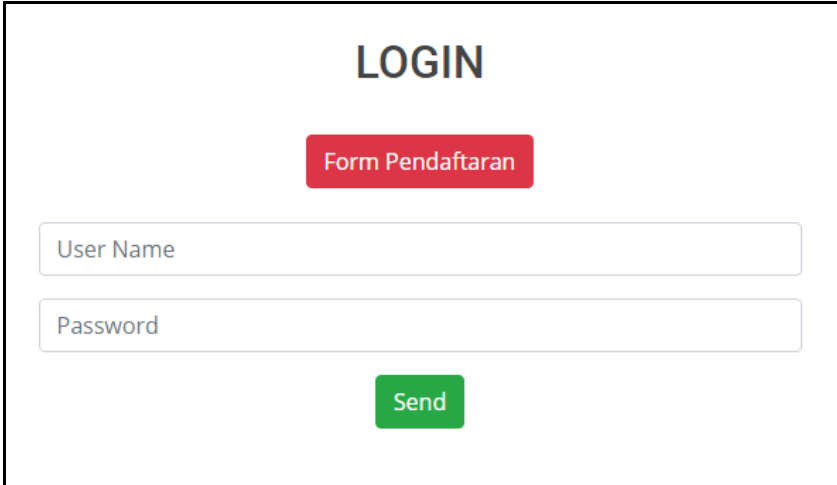
### 5.1.2.1 Implementasi Tampilan *Input* Khusus Pengunjung Web dan Pasien

Tampilan *Input* khusus Pengunjung Web dan Pasien merupakan tampilan yang dihasilkan sesuai dengan rancangan Pengunjung Web dan Pasien sebelumnya.

#### 1. Tampilan Input Form Login

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

Berikut merupakan Tampilan *Login* :



The image shows a login form with the following elements:

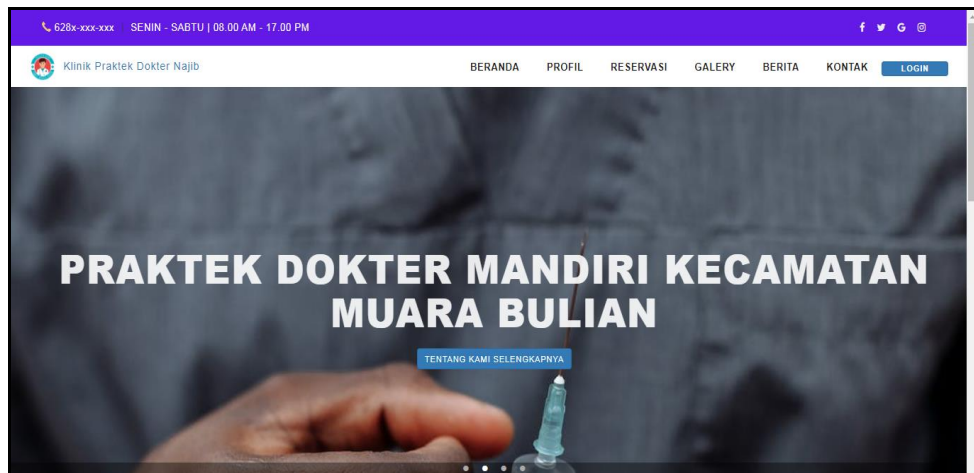
- Header: **LOGIN**
- Red button: **Form Pendaftaran**
- Input field: **User Name**
- Input field: **Password**
- Green button: **Send**

**Gambar 5.3 Tampilan Input Form Login**

#### 2. Tampilan *Input Form* Menu Utama

Tampilan *Input Form* Menu utama digunakan untuk menampilkan data

Ooa1. Berikut merupakan Tampilan Menu utama :

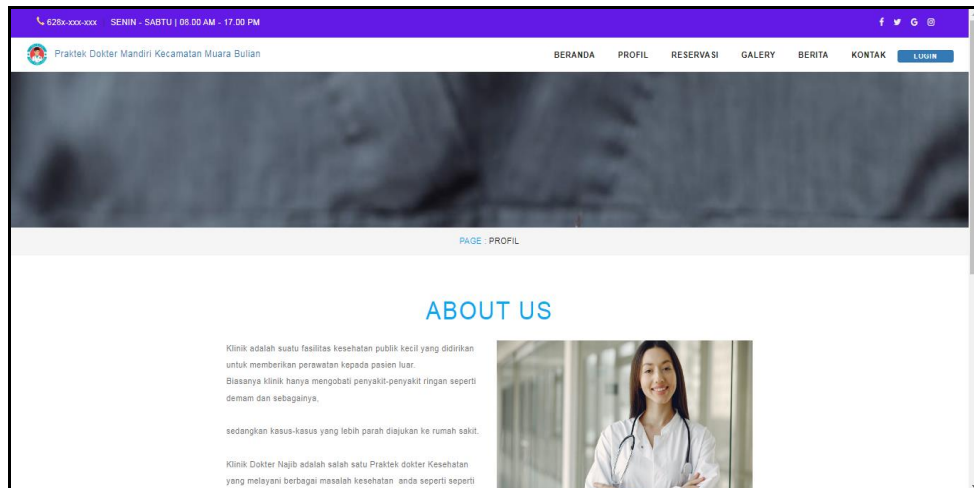


**Gambar 5.4** Tampilan *Input Form* Menu utama

### 3. Tampilan *Input Form* Profil

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

Berikut merupakan Tampilan Profil:



**Gambar 5.5** Tampilan *Input Form* Profil

### 4. Tampilan *Input Form* Reservasi

Tampilan *Input Form* Reservasi digunakan untuk menampilkan data

Reservasi. Berikut merupakan Tampilan Reservasi:

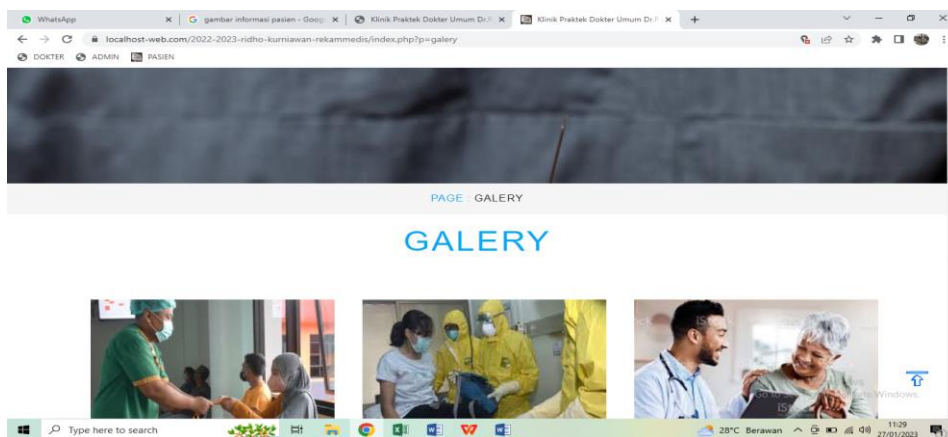
No	Tanggal	Nama Pasien	Umur Pasien	No Antrian	Jenis	Keluhan	Tindakan pemeriksaan	Resep
1	30 Juli 2021	sri	2023			magh		

**Gambar 5.6** Tampilan *Input Form* Reservasi

5. Tampilan *Input Form* Galery

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

Berikut merupakan Tampilan Galery:

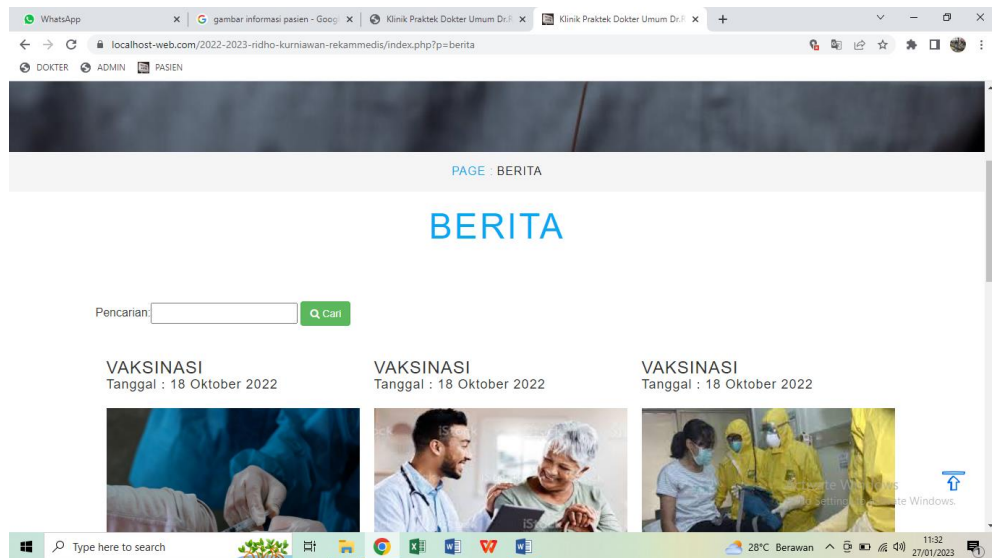


**Gambar 5.7** Tampilan *Input Form* Galery

6. Tampilan *Input Form* Berita

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

Berikut merupakan Tampilan Berita:

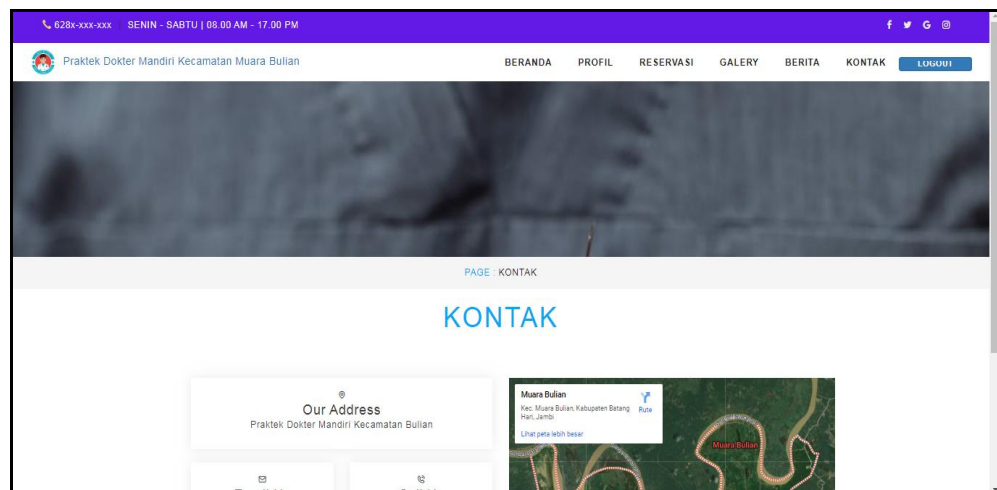


**Gambar 5.8** Tampilan *Input Form* Berita

#### 7. Tampilan *Input Form* Kontak

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

Berikut merupakan Tampilan Kontak:



**Gambar 5.9** Tampilan *Input Form* Kontak

#### 8. Tampilan *Input Form* Pendaftaran

Tampilan *Input Form* Pendaftaran digunakan untuk menampilkan data

Pendaftaran. Berikut merupakan Tampilan Pendaftaran:

**DAFTAR**

Sudah Memiliki akun Silahkan login

id pasien \* :

nama pasien \* :

alamat \* :

jenis kelamin \* :

tanggal lahir \* :

no telepon \* :

email :

username \* :

password \* :

**Gambar 5.10 Tampilan *Input Form* Pendaftaran**

### 5.1.2 Implementasi Tampilan *Input*

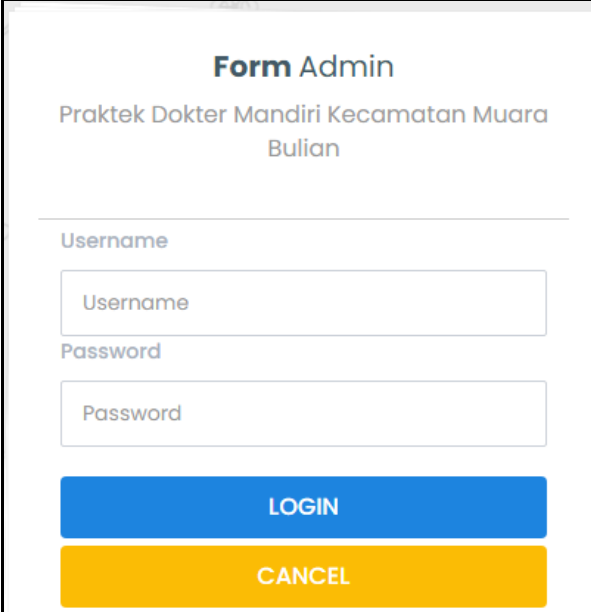
Tampilan *Input* merupakan suatu cara masukan data, dimana akan dibutuhkan dalam proses penghasilan laporan (*output*). Adapun bentuk tampilan *Input* tersebut adalah sebagai berikut :

#### 5.1.2.2 Implementasi Tampilan *Input* Khusus Admin dan Dokter

Tampilan *Input* khusus Admin dan Dokter 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.



**Form Admin**  
Praktek Dokter Mandiri Kecamatan Muara Bulian

Username

Username

Password

Password

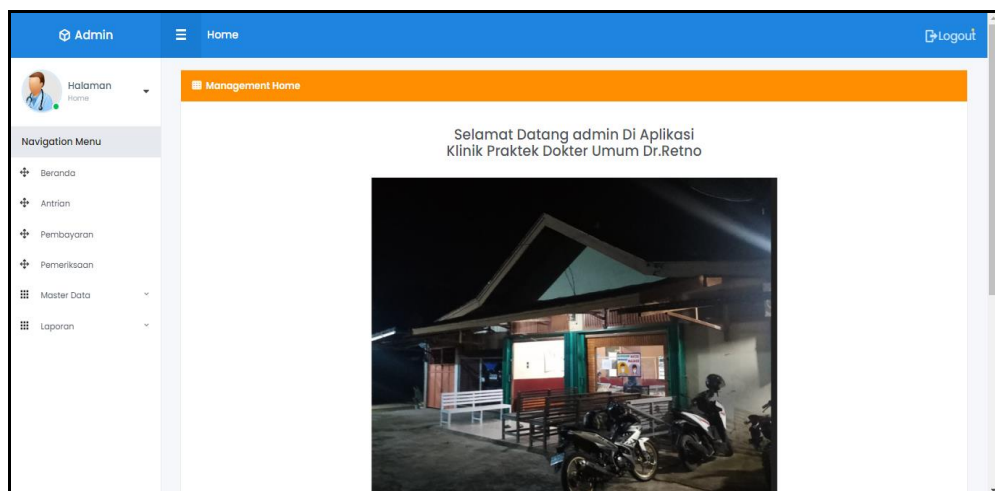
LOGIN

CANCEL

**Gambar 5.11** 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 5.12** Tampilan *Input Form* Menu Utama

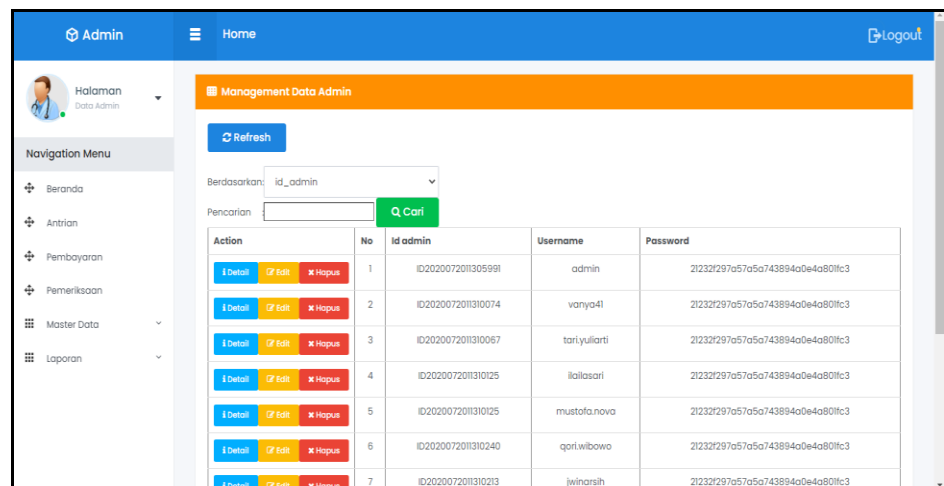


### 3. Tampilan Menu Admin

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 :



The screenshot shows the 'Management Data Admin' interface. It includes a navigation menu on the left, a search bar, and a table of admin users. The table has columns for 'No', 'Id admin', 'Username', and 'Password'. Each row has an 'Action' column with buttons for 'Detail', 'Edit', and 'Hapus'.

Action	No	Id admin	Username	Password
<a href="#">Detail</a> <a href="#">Edit</a> <a href="#">Hapus</a>	1	ID202007201305991	admin	21232f297a57a5a743894a0e4a80ffc3
<a href="#">Detail</a> <a href="#">Edit</a> <a href="#">Hapus</a>	2	ID202007201310074	vanya41	21232f297a57a5a743894a0e4a80ffc3
<a href="#">Detail</a> <a href="#">Edit</a> <a href="#">Hapus</a>	3	ID202007201310067	tariyulianti	21232f297a57a5a743894a0e4a80ffc3
<a href="#">Detail</a> <a href="#">Edit</a> <a href="#">Hapus</a>	4	ID202007201310125	ikilosari	21232f297a57a5a743894a0e4a80ffc3
<a href="#">Detail</a> <a href="#">Edit</a> <a href="#">Hapus</a>	5	ID202007201310125	mustafa.nova	21232f297a57a5a743894a0e4a80ffc3
<a href="#">Detail</a> <a href="#">Edit</a> <a href="#">Hapus</a>	6	ID202007201310240	qori.wibowo	21232f297a57a5a743894a0e4a80ffc3
<a href="#">Detail</a> <a href="#">Edit</a> <a href="#">Hapus</a>	7	ID202007201310213	jwinarsih	21232f297a57a5a743894a0e4a80ffc3

**Gambar 5.13 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 a web application interface for 'Management Data Admin'. The page has a blue header with 'Admin', 'Home', and 'Logout' links. A navigation menu on the left lists 'Beranda', 'Antrian', 'Pembayaran', 'Pemeriksaan', 'Master Data', and 'Laporan'. The main content area is titled 'Management Data Admin' and features a 'KEMBALI' button. Below this is an 'Edit' section with the following form fields:

- id admin \***:
- Username**:
- password Lama**:   
Masukkan password Lama untuk Validasi, Kosongkan jika tidak ingin mengganti password
- password Baru**:   
Kosongkan jika tidak ingin mengganti password

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

**Gambar 5.14** 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 :

This screenshot is identical to the one above, showing the 'Management Data Admin' page with the 'Edit Admin' form. The form fields and their values are the same as in Gambar 5.14.

**Gambar 5.15** Tampilan *Input Form* Edit Admin

#### 4. Tampilan Menu Antrian

Tampilan Menu Antrian 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 Antrian

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

Action	No	Id antrian	Tanggal antrian	Id pasien	Poli	Nama Pasien	Nomor antrian
<input type="button" value="Batal"/> <input type="button" value="Proses Pemeriksaan"/>	1	PEM20230120212543768	20 Januari 2023	PAS226		osd	1

**Gambar 5.16 Tampilan *Input Form* Menu Antrian**

##### b. Tampilan *Input Form* Edit Antrian

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

**Gambar 5.17 Tampilan *Input Form* Edit Antrian**

## 5. Tampilan Menu Berita

Tampilan Menu Berita 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 Berita

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

No	Id berita	Tanggal	Judul	Foto	Isi
1	BER2022108084767438	18 October 2022	Vaksinasi		Meski pandemi Covid-19 hampir berakhir namun sejumlah tempat masih mengadakan kegiatan vaksinasi.
2	BER2022108085434679	18 October 2022	Vaksinasi		Meski pandemi Covid-19 hampir berakhir namun sejumlah tempat masih mengadakan kegiatan vaksinasi.
3	BER2022108085456236	18 October 2022	Vaksinasi		Meski pandemi Covid-19 hampir berakhir namun sejumlah tempat masih mengadakan kegiatan vaksinasi.
4	BER202210808550737	18 October 2022	Vaksinasi		Meski pandemi Covid-19 hampir berakhir namun sejumlah tempat masih mengadakan kegiatan vaksinasi.
5	BER202210808552931	18 October 2022	Vaksinasi		Meski pandemi Covid-19 hampir berakhir namun sejumlah tempat masih mengadakan kegiatan vaksinasi.
6	BER202210808560256	18 October 2022	Vaksinasi		Meski pandemi Covid-19 hampir berakhir namun sejumlah tempat masih mengadakan kegiatan vaksinasi.

**Gambar 5.18 Tampilan *Input Form* Menu Berita**

b. Tampilan *Input Form* Tambah Berita

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

The screenshot shows the 'Management Data Berita' interface. On the left is a 'Navigation Menu' with options like Beranda, Berita, Pembayaran, Penerimaan, Master Data, and Laporan. The main content area is titled 'Management Data Berita' and has a 'KEMBAJI' button. Below this is a 'Tambah' section with the following fields:
 

- Id berita \***: Input field containing 'BER2022010819245294'
- Tanggal**: Date picker showing '01/08/2023'
- Judul**: Input field containing 'Judul'
- Foto**: File upload button labeled 'Choose File' with the text 'no file chosen'
- Isi**: A rich text editor with a toolbar and a large empty text area.

**Gambar 5.19** Tampilan *Input Form* Tambah Berita

c. Tampilan *Input Form* Edit Berita

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

The screenshot shows the 'Management Data Berita' interface in 'Edit' mode. The main content area is titled 'Management Data Berita' and has a 'KEMBAJI' button. Below this is an 'Edit' section with the following fields:
 

- Id berita \***: Input field containing 'BER2022010804757438'
- Tanggal**: Date picker showing '01/08/2022'
- Judul**: Input field containing 'vaksinasi'
- Foto\***: File upload button labeled 'Choose File' with the text 'no file chosen'. A small thumbnail of a person is visible above the button.
- Isi**: A rich text editor containing the following text:
 

Meski pandemi Covid-19 hampir berakhir namun sejumlah tempat masih mengadakan kegiatan vaksinasi.

Serta vaksinasi di beberapa lokasi dilakukan mulai dari vaksin dosis pertama, kedua, ketiga atau booster dan vaksin anak. Namun beberapa sentra vaksinasi fokus kepada pemberian dosis ketiga atau booster.

Meski begitu, saat ini persiapan vaksin booster di sejumlah tempat sudah habis. Ketersediaan vaksin booster pun kian langka. Dari keterangan sejumlah sosial

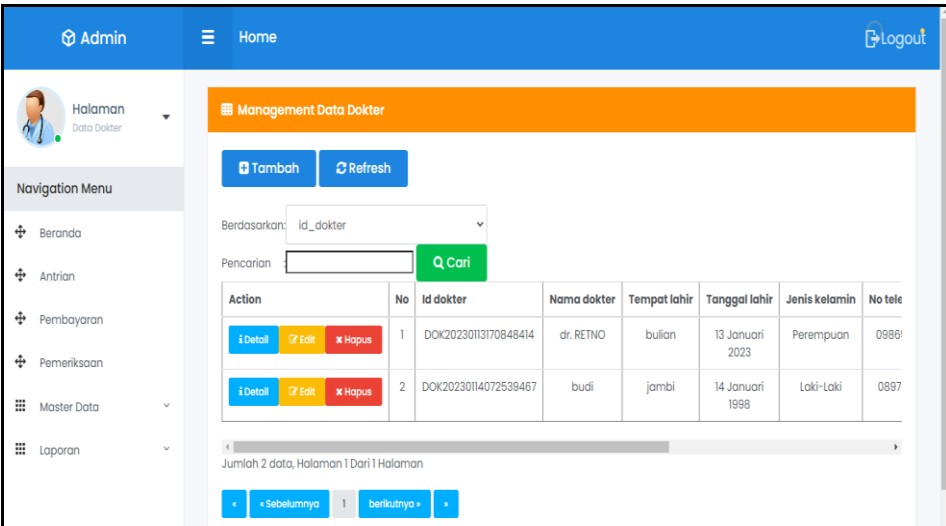
**Gambar 5.20** Tampilan *Input Form* Edit Berita

## 6. Tampilan Menu Dokter

Tampilan Menu Dokter 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 Dokter

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



Action	No	Id dokter	Nama dokter	Tempat lahir	Tanggal lahir	Jenis kelamin	No tele
<a href="#">Detail</a> <a href="#">Edit</a> <a href="#">Hapus</a>	1	DOK20230113170848414	dr. RETNO	bulan	13 Januari 2023	Perempuan	0886
<a href="#">Detail</a> <a href="#">Edit</a> <a href="#">Hapus</a>	2	DOK20230114072539467	budi	jambi	14 Januari 1998	Laki-Laki	0897

**Gambar 5.21 Tampilan *Input Form* Menu Dokter**

### b. Tampilan *Input Form* Tambah Dokter

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

The screenshot shows a web application interface for managing doctor data. The page title is 'Management Data Dokter'. On the left, there is a navigation menu with options: Beranda, Antrian, Pembayaran, Pemeriksaan, Master Data, and Laporan. The main content area is titled 'Tambah' (Add) and contains the following form fields:

- Id dokter \* : DOK2023018191354843
- Nama Dokter : Nama Dokter
- Tempat Lahir : [Empty]
- Tanggal Lahir : 01/18/2023
- Jenis Kelamin : [Dropdown]
- No Telepon : No Telepon
- Alamat : [Empty]
- Username : Username
- Password : Password

Buttons: 'KEMBALI' (top left), 'SIMPAN' (bottom right).

**Gambar 5.22 Tampilan *Input Form* Tambah Dokter**

c. Tampilan *Input Form* Edit Dokter

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

The screenshot shows the 'Edit' form for a doctor's profile. The page title is 'Management Data Dokter'. The main content area is titled 'Edit' and contains the following form fields:

- Id dokter \* : DOK202301819137084844
- Nama Dokter : dr. RETNO
- Tempat Lahir : bulan
- Tanggal Lahir : 01/13/2023
- Jenis Kelamin : Perempuan
- No Telepon : 0988815
- Alamat : bulan
- Username : dr.RETNO
- password Lama : password lama  
Masukkan password lama untuk Validasi, Kosongkan jika tidak ingin mengganti password
- password Baru : password baru  
Kosongkan jika tidak ingin mengganti password

Buttons: 'KEMBALI' (top left).

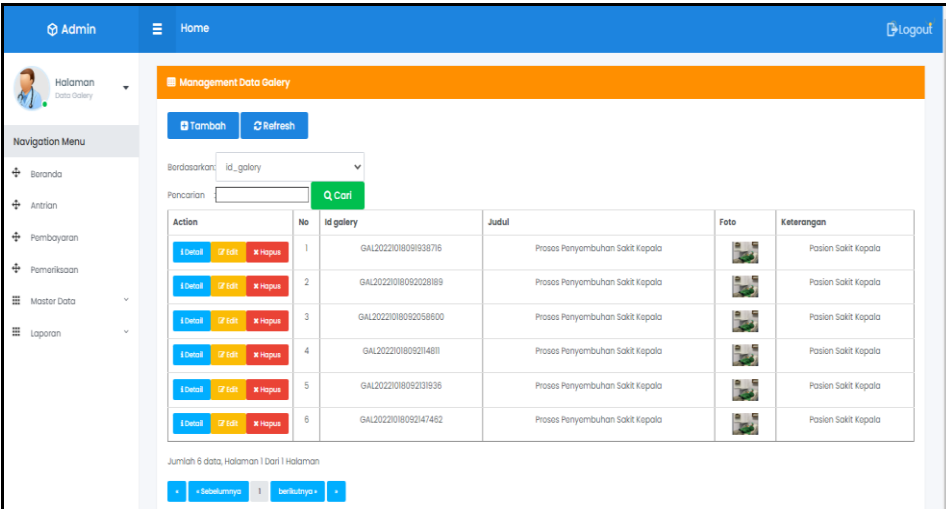
**Gambar 5.23 Tampilan *Input Form* Edit Dokter**







## 7. 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 :



Action	No	id galery	Judul	Foto	Keterangan
<a href="#">Detail</a> <a href="#">Edit</a> <a href="#">Hapus</a>	1	GAL20221018091938716	Proses Penyembuhan Sakit Kepala		Pasien Sakit Kepala
<a href="#">Detail</a> <a href="#">Edit</a> <a href="#">Hapus</a>	2	GAL20221018092028189	Proses Penyembuhan Sakit Kepala		Pasien Sakit Kepala
<a href="#">Detail</a> <a href="#">Edit</a> <a href="#">Hapus</a>	3	GAL202210180920588600	Proses Penyembuhan Sakit Kepala		Pasien Sakit Kepala
<a href="#">Detail</a> <a href="#">Edit</a> <a href="#">Hapus</a>	4	GAL20221018092014011	Proses Penyembuhan Sakit Kepala		Pasien Sakit Kepala
<a href="#">Detail</a> <a href="#">Edit</a> <a href="#">Hapus</a>	5	GAL20221018092019336	Proses Penyembuhan Sakit Kepala		Pasien Sakit Kepala
<a href="#">Detail</a> <a href="#">Edit</a> <a href="#">Hapus</a>	6	GAL20221018092047452	Proses Penyembuhan Sakit Kepala		Pasien Sakit Kepala

**Gambar 5.24 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 :



**Gambar 5.25** 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 :

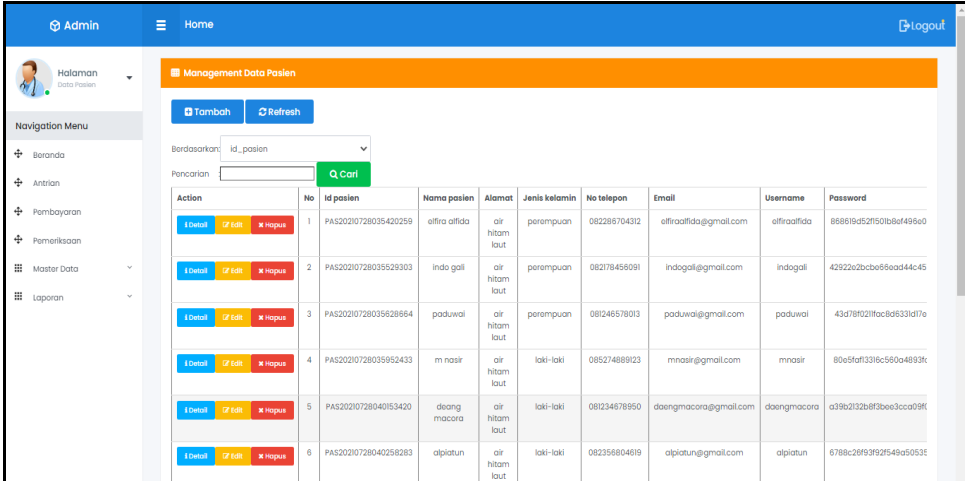
**Gambar 5.26** Tampilan *Input Form* Edit Galery

## 8. Tampilan Menu Pasien

Tampilan Menu Pasien 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 Pasien

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



Action	No	Id pasien	Nama pasien	Alamat	Jenis kelamin	No telepon	Email	Username	Password
<a href="#">Detail</a> <a href="#">Edit</a> <a href="#">Hapus</a>	1	PAS20210728035420259	alfira alfida	air hitam laut	perempuan	082287704312	alfiraalfida@gmail.com	alfiraalfida	888819d52f1501b8f4495e0
<a href="#">Detail</a> <a href="#">Edit</a> <a href="#">Hapus</a>	2	PAS20210728035529303	indo gali	air hitam laut	perempuan	082178459091	indogali@gmail.com	indogali	42922a2bcbe86aad44c45
<a href="#">Detail</a> <a href="#">Edit</a> <a href="#">Hapus</a>	3	PAS20210728035628664	paduwal	air hitam laut	perempuan	081246578103	paduwal@gmail.com	paduwal	43d78f021fac8e633d17e
<a href="#">Detail</a> <a href="#">Edit</a> <a href="#">Hapus</a>	4	PAS20210728035992439	m nasir	air hitam laut	laki-laki	085274889123	mnasir@gmail.com	mnasir	80e5af1f3316c560a4893f
<a href="#">Detail</a> <a href="#">Edit</a> <a href="#">Hapus</a>	5	PAS20210728040153420	daeng macara	air hitam laut	laki-laki	081234678950	daengmacara@gmail.com	daengmacara	a39a2122b8f3bee3ccad98f
<a href="#">Detail</a> <a href="#">Edit</a> <a href="#">Hapus</a>	6	PAS20210728040259283	alpiatun	air hitam laut	laki-laki	082256804019	alpiatun@gmail.com	alpiatun	6788c26f93f2f549a5053f

**Gambar 5.27 Tampilan *Input Form* Menu Pasien**

### b. Tampilan *Input Form* Tambah Pasien

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

The screenshot shows the 'Management Data Pasien' interface. On the left is a navigation menu with options: Beranda, Antrian, Pembayaran, Pemeriksaan, Master Data, and Laporan. The main content area is titled 'Management Data Pasien' and contains a 'KEMBALI' button. Below this is a 'Tambah' section with the following form fields:

- id pasien \* : PAS2023018191541461
- Nama Pasien : Nama Pasien
- Alamat : [text input]
- Jenis Kelamin : [dropdown menu]
- No Telepon : No Telepon
- Email : Email
- Username : Username
- Password : Password

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

**Gambar 5.28 Tampilan *Input Form* Tambah Pasien**

c. Tampilan *Input Form* Edit Pasien

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

The screenshot shows the 'Management Data Pasien' interface for editing a patient. The main content area is titled 'Management Data Pasien' and contains a 'KEMBALI' button. Below this is an 'Edit' section with the following form fields:

- id pasien \* : PAS20210728035420258
- Nama Pasien : Effra affida
- Alamat : air hitam laut
- Jenis Kelamin : perempuan
- No Telepon : 082286754312
- Email : effraaffida@gmail.com
- Username : effraaffida
- password lama : password lama  
Masukkan password lama untuk Validasi. Kosongkan jika tidak ingin mengganti password
- password Baru : password baru  
Kosongkan jika tidak ingin mengganti password

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

**Gambar 5.29 Tampilan *Input Form* Edit Pasien**

## 9. Tampilan Menu Jadwal

Tampilan Menu Jadwal 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 Jadwal

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

Aksi	No	Id jadwal	Id dokter	Nama Dokter	Hari	Jam Masuk	Jam Keluar
<a href="#">Edit</a> <a href="#">Hapus</a>	1	JAD20210904033121364	DOK20210720143008415		senin	10:31:00	00:33:00
<a href="#">Edit</a> <a href="#">Hapus</a>	2	JAD20210904040059819	DOK20210728041035924		senin	09:00:00	10:30:00

**Gambar 5.30** Tampilan *Input Form* Menu Jadwal

### b. Tampilan *Input Form* Tambah Jadwal

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

The screenshot shows the 'Management Data Jadwal' interface. On the left is a navigation menu with options: Beranda, Antrian, Pembayaran, Pemeriksaan, Master Data, and Laporan. The main content area is titled 'Management Data Jadwal' and contains a 'KEMBALI' button. Below it is a 'Tambah' section with the following form fields:

- id jadwal \* : JAD20230118161638232
- Id Dokter : [dropdown menu]
- Hari : [dropdown menu]
- Jam Masuk : [time picker]
- Jam Keluar : [time picker]

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

**Gambar 5.31** Tampilan *Input Form* Tambah Jadwal

c. Tampilan *Input Form* Edit Jadwal

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

The screenshot shows the 'Management Data Jadwal' interface for editing. The main content area is titled 'Pemeriksaan' and contains the following form fields:

- id jadwal \* : JAD20210904033121364
- Hari : senin
- Id Dokter : - DOK20210720143008415 -
- Jam Masuk : 10:31 AM
- Jam Keluar : 12:33 AM

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

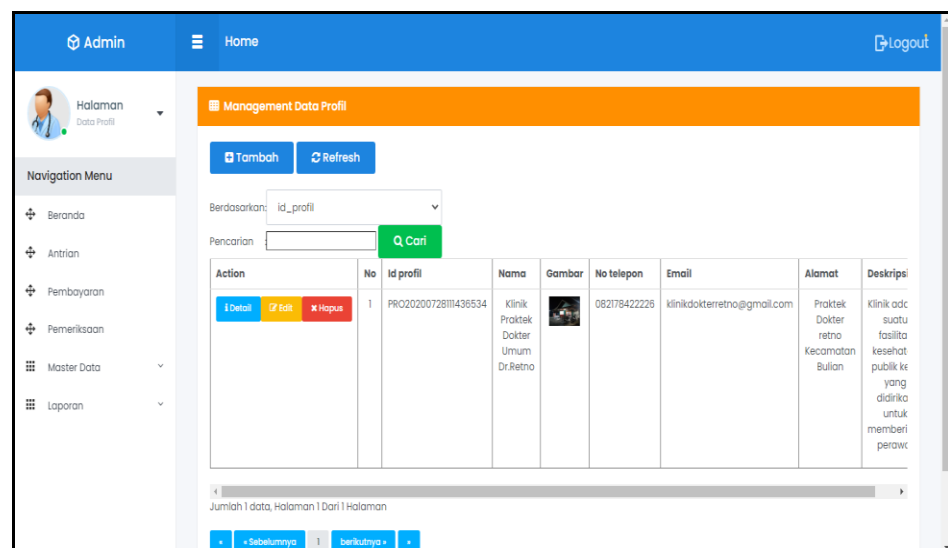
**Gambar 5.32** Tampilan *Input Form* Edit Jadwal

## 10. 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 5.33 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 'Management Data Profil' page in an Admin interface. The page has a blue header with 'Admin', 'Home', and 'Logout' links. A navigation menu on the left lists 'Beranda', 'Antrian', 'Pembayaran', 'Pemeriksaan', 'Master Data', and 'Laporan'. The main content area is titled 'Management Data Profil' and contains a 'KEMBAKU' button and a 'Tambah' section. The 'Tambah' section includes the following fields:

- id profil \***: PC0202301819753207
- Nama**: Nama
- Gambar**: Choose File (No file chosen)
- No Telepon**: No Telepon
- Email**: Email
- Alamat**: (empty text area)
- Deskripsi**: (rich text editor with a toolbar)

**Gambar 5.34 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 'Management Data Profil' page in an Admin interface, displaying the 'Edit' section. The page layout is identical to the previous screenshot. The 'Edit' section includes the following fields:

- id profil \***: PC02020072811436534
- Nama**: Klinik Praktek Dokter Ums
- gambar\***: 1673516967-3928-Capture.PNG (Choose File) (No file chosen)
- No Telepon**: 08078422228
- Email**: klinikdokterums@gmail
- Alamat**: Praktek Dokter ratno Kecamatan Bulian
- Deskripsi**: (rich text editor with a toolbar and a small text block below it: "Klinik adalah suatu fasilitas kesehatan publik kecil yang didirikan untuk memberikan perawatan kepada pasien luar. Biasanya klinik hanya mengobati penyakit-penyakit ringan sesuai dengan dan sebatasnya.")

**Gambar 5.35 Tampilan *Input Form* Edit Profil**

## 11. Tampilan Menu Rekam medis

Tampilan Menu Rekam medis 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 Rekam medis

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

Action	No	Id rekam medis	Tanggal	Id pasien	Nama Pasien	Id dokter	Nama Dokter	Id Pemeriksaan
<a href="#">Detail</a>	1	REK2023013092916471	13 Januari 2023	PAS244	ipal	DDK2023013092321483		PEM2023013092357481
<a href="#">Detail</a>	2	REK202301310249789	13 Januari 2023	PAS247	rendi	DDK2023013092321483		PEM202301312102929
<a href="#">Detail</a>	3	REK202301313131813	13 Januari 2023	PAS247	rendi	DDK2023013092321483		PEM202301312102929
<a href="#">Detail</a>	4	REK202301408149144	14 Januari 2023	PAS249	ropip	DDK2023013170848414	dr. RETNO	PEM2023014080817154
<a href="#">Detail</a>	5	REK2023014072134639	14 Januari 2023	PAS251	salwa	DDK2023013170848414	dr. RETNO	PEM202301407904860

**Gambar 5.36 Tampilan *Input Form* Menu Rekam medis**

### b. Tampilan *Input Form* Tambah Rekam medis

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



The screenshot shows a web application interface for managing medical records. The header is blue with 'Admin' on the left, 'Home' in the center, and 'Logout' on the right. A navigation menu on the left lists 'Beranda', 'Antrian', 'Pembayaran', 'Pemeriksaan', 'Master Data', and 'Laporan'. The main content area is titled 'Management Data Rekam Medis' and features a 'KEMBALI' button. Below this is a 'Tambah' section with a form containing the following fields:

- Id rekam medis \***: Input field containing 'REK20230118151929883'
- Tanggal**: Date picker showing '01/18/2023'
- Id Pasien**: Dropdown menu
- Id Dokter**: Dropdown menu
- Id Pemeriksaan**: Dropdown menu

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

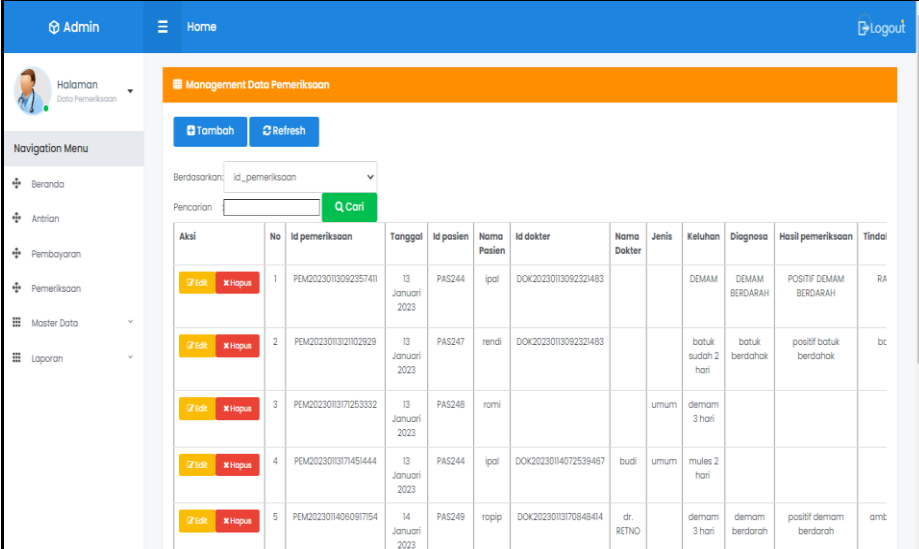
**Gambar 5.37** Tampilan *Input Form* Tambah Rekam medis

## 12. Tampilan Menu Pemeriksaan

Tampilan Menu Pemeriksaan 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 Pemeriksaan

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

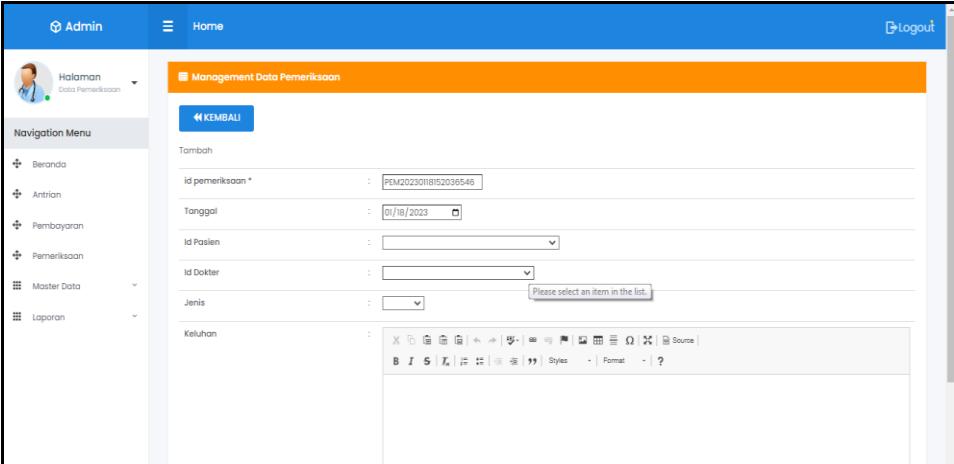


Aksi	No	Id pemeriksaan	Tanggal	Id pasien	Nama Pasien	Id dokter	Nama Dokter	Jenis	Keluhan	Diagnosa	Hasil pemeriksaan	Tindakan
<a href="#">Edit</a> <a href="#">Hapus</a>	1	PEM20230113092357411	13 Januari 2023	PAS244	ipal	DOK20230113092321483			DEMAM	DEMAM BERDARAH	POSITIF DEMAM BERDARAH	RA
<a href="#">Edit</a> <a href="#">Hapus</a>	2	PEM20230113102102929	13 Januari 2023	PAS247	rendi	DOK20230113092321483			batuk sudah 2 hari	batuk berdahak	positif batuk berdahak	bc
<a href="#">Edit</a> <a href="#">Hapus</a>	3	PEM20230113171253332	13 Januari 2023	PAS248	romi			umum	demam 3 hari			
<a href="#">Edit</a> <a href="#">Hapus</a>	4	PEM20230113171451444	13 Januari 2023	PAS244	ipal	DOK20230114072539467	budi	umum	mules 2 hari			
<a href="#">Edit</a> <a href="#">Hapus</a>	5	PEM20230114060917654	14 Januari 2023	PAS249	rapip	DOK20230113170848414	dr. RETNO		demam 3 hari	demam berdarah	positif demam berdarah	amt

**Gambar 5.38 Tampilan *Input Form* Menu Pemeriksaan**

b. Tampilan *Input Form* Tambah Pemeriksaan

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



**Management Data Pemeriksaan**

[KEMBALI](#)

Tambah

Id pemeriksaan \* : PEM20230118152036548

Tanggal : 01/18/2023

Id Pasien :

Id Dokter :

Jenis :  Please select an item in the list.

Keluhan :

**Gambar 5.39 Tampilan *Input Form* Tambah Pemeriksaan**

c. Tampilan *Input Form* Edit Pemeriksaan

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

**Gambar 5.40 Tampilan *Input Form* Edit Pemeriksaan**

13. Tampilan Menu Transaksi

Tampilan Menu Transaksi 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 Transaksi

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

Action	No	Id transaksi	Tanggal Transaksi	Id pasien	Nama Pasien	Id dokter	Nama Dokter	Id Pemeriksaan	Jumlah Pembayaran
<a href="#">Detail</a>	1	TRA2023013092616650	13 Januari 2023	PAS244	ipol	DOK2023013092321483		PEM2023013092357411	280000
<a href="#">Detail</a>	2	TRA2023013121249288	13 Januari 2023	PAS247	rendi	DOK2023013092321483		PEM202301312102929	50000
<a href="#">Detail</a>	3	TRA202301312139822	13 Januari 2023	PAS247	rendi	DOK2023013092321483		PEM202301312102929	50000
<a href="#">Detail</a>	4	TRA2023014061149957	14 Januari 2023	PAS249	ropip	DOK202301317084844	dr. RETNO	PEM2023014060917154	50000
<a href="#">Detail</a>	5	TRA2023014072134406	14 Januari 2023	PAS251	salwa	DOK202301317084844	dr. RETNO	PEM2023014071904860	30000

**Gambar 5.41** Tampilan *Input Form* Menu Transaksi

b. Tampilan *Input Form* Edit Transaksi

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

**PEMERIKSAAN**

id transaksi \* :

Tanggal :

Id Pasien :

Id Dokter :

Id Pemeriksaan :

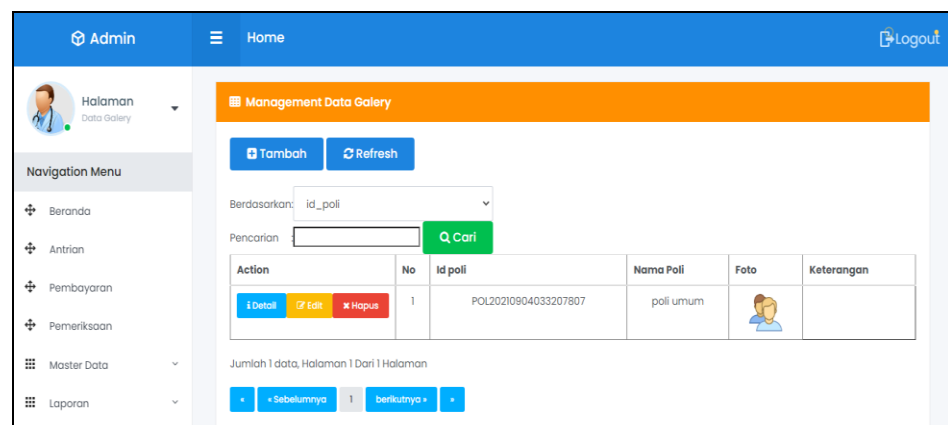
**Gambar 5.42** Tampilan *Input Form* Edit Transaksi

#### 14. Tampilan Menu Poli

Tampilan Menu Poli 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.

##### c. Tampilan *Input Form* Menu Poli

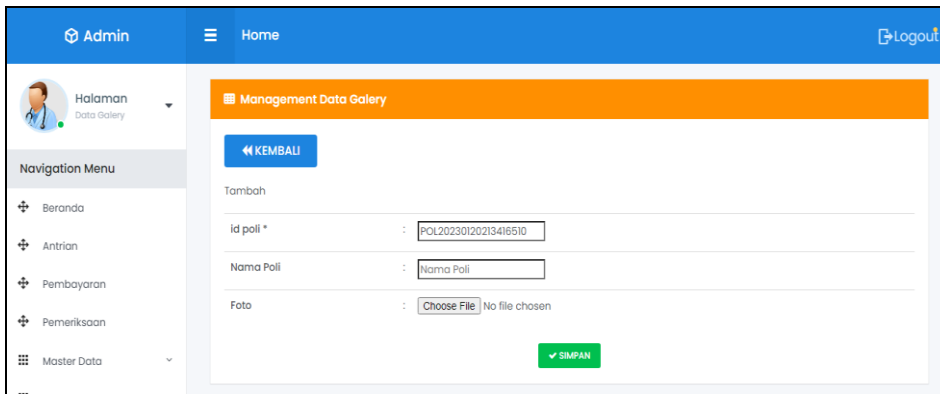
Tampilan *Input Form* menu Poli digunakan untuk mengintegrasikan semua fungsi-fungsi yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Poli. Berikut merupakan Tampilan Poli :



**Gambar 5.43 Tampilan *Input Form* Menu Poli**

##### d. Tampilan *Input Form* Tambah Poli

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

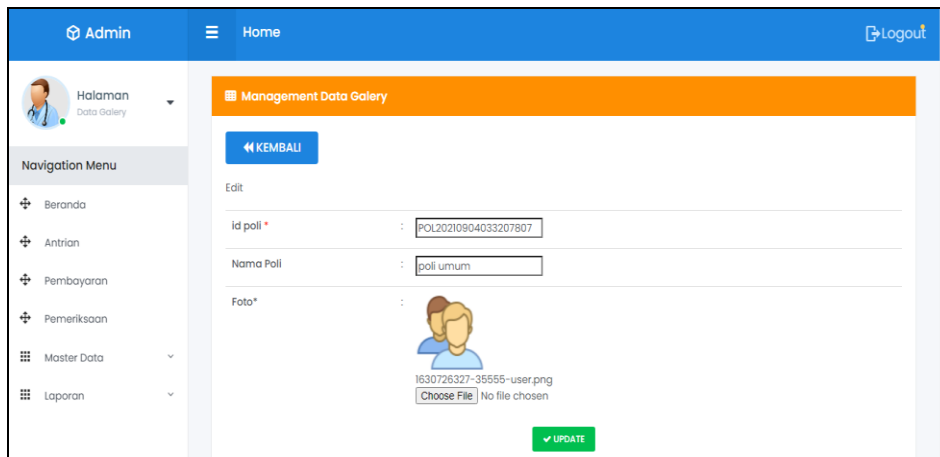


The screenshot shows a web application interface for managing data. The top navigation bar includes 'Admin', 'Home', and 'Logout'. The left sidebar contains a 'Navigation Menu' with options: Beranda, Antrian, Pembayaran, Pemeriksaan, Master Data, and Laporan. The main content area is titled 'Management Data Galery' and features a 'KEMBALI' button. Below this is a 'Tambah' section with three input fields: 'id poli \*' containing 'POL2023012021346510', 'Nama Poli' containing 'Nama Poli', and 'Foto' with a 'Choose File' button and the text 'No file chosen'. A green 'SIMPAN' button is located at the bottom right of the form.

**Gambar 5.44** Tampilan *Input Form* Tambah Poli

e. Tampilan *Input Form* Edit Poli

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



The screenshot shows the same web application interface as Gambar 5.44, but for editing a Poli. The main content area is titled 'Management Data Galery' and features a 'KEMBALI' button. Below this is an 'Edit' section with three input fields: 'id poli \*' containing 'POL20210904033207807', 'Nama Poli' containing 'poli umum', and 'Foto\*' containing '1630726327-3555-user.png' and a 'Choose File' button with the text 'No file chosen'. A green 'UPDATE' button is located at the bottom right of the form.

**Gambar 5.45** Tampilan *Input Form* Edit Poli

## 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***

No.	Deskripsi	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
1	Login, <i>username</i> dan <i>password</i> benar	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Buka aplikasi</li> <li>- Tampilkan Halaman Menu <i>Login</i></li> <li>- <i>Input username</i> dan <i>password</i> benar</li> <li>- Klik tombol <i>Login</i></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Username</i> dan <i>Password</i></li> <li>- Klik tombol <i>Login</i></li> </ul>	User masuk ke dalam sistem dan dapat mengakses sistem	User masuk ke dalam sistem dan dapat mengakses sistem	Baik
2	Login, Tanpa <i>username</i> dan <i>password</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Buka aplikasi</li> <li>- Tampilkan Halaman Menu <i>Login</i></li> <li>- Tanpa meng <i>Input username</i> dan <i>password</i></li> <li>- Klik tombol <i>Login</i></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Username</i> dan <i>Password</i> kosong</li> <li>- Klik tombol <i>Login</i></li> </ul>	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
3	Login, <i>username</i> dan <i>password</i> salah	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Buka aplikasi</li> <li>- <i>Input username</i> dan <i>password</i> salah</li> <li>- Klik tombol <i>Login</i></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Username</i> dan <i>Password</i></li> <li>- Klik tombol <i>Login</i></li> </ul>	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
4	Login, <i>Username</i> benar dan <i>Password</i> salah atau kosong	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Buka aplikasi</li> <li>- <i>Input Username</i> benar dan <i>Password</i> salah atau</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Username</i> dan <i>Password</i></li> <li>- Klik tombol <i>Login</i></li> </ul>	Tampil pesan peringatan " <i>Password</i> salah"	User tidak masuk ke menu utama dan Tetap pada Halaman	Baik

		kosong - Klik tombol <i>Login</i>			Menu <i>Login</i>	
5	Login, <i>Username</i> salah atau kosong dan <i>Password</i> benar	- Buka aplikasi - <i>Input Username</i> salah atau kosong dan <i>Password</i> benar - Klik tombol <i>Login</i>	- <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**

No .	Deskripsi	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
1	Menu utama	- Berhasil <i>Login</i> - Tampilkan menu utama	<i>Login</i>	Tampil Halaman Menu utama	Tampil Halaman Menu utama beserta menu	Baik
2	menu Admin	- Klik menu Admin - Tampilkan halaman menu Admin	Klik menu Admin	Tampil Halaman Menu Admin	Tampil Halaman Menu Admin	Baik
3	menu Antrian	- Klik menu Antrian - Tampilkan halaman menu Antrian	Klik menu Antrian	Tampil Halaman Menu Antrian	Tampil Halaman Menu Antrian	Baik
4	menu Berita	- Klik menu Berita - Tampilkan halaman menu Berita	Klik menu Berita	Tampil Halaman Menu Berita	Tampil Halaman Menu Berita	Baik
5	menu Dokter	- Klik menu Dokter	Klik menu Dokter	Tampil Halaman	Tampil Halaman	Baik



		- Tampilkan halaman menu Dokter		Menu Dokter	Menu Dokter	
6	menu Galery	- Klik menu Galery - Tampilkan halaman menu Galery	Klik menu Galery	Tampil Halaman Menu Galery	Tampil Halaman Menu Galery	Baik
7	menu Pasien	- Klik menu Pasien - Tampilkan halaman menu Pasien	Klik menu Pasien	Tampil Halaman Menu Pasien	Tampil Halaman Menu Pasien	Baik
8	menu Pasien	- Klik menu Profil - Tampilkan halaman menu Profil	Klik menu Profil	Tampil Halaman Menu Profil	Tampil Halaman Menu Profil	Baik
9	menu Rekam medis	- Klik menu Rekam medis - Tampilkan halaman menu Rekam medis	Klik menu Rekam medis	Tampil Halaman Menu Rekam medis	Tampil Halaman Menu Rekam medis	Baik
10	menu Pemeriksaan	- Klik menu Pemeriksaan - Tampilkan halaman menu Pemeriksaan	Klik menu Pemeriksaan	Tampil Halaman Menu Pemeriksaan	Tampil Halaman Menu Pemeriksaan	Baik
11	menu Transaksi	- Klik menu Transaksi - Tampilkan halaman menu Transaksi	Klik menu Transaksi	Tampil Halaman Menu Transaksi	Tampil Halaman Menu Transaksi	Baik
22	Menu laporan	- Klik menu laporan - Aktifkan tampilan halaman Menu laporan	Klik menu laporan	Tampil Halaman Menu laporan	Tampil Halaman Menu laporan	Baik
23	Logout	- Klik menu logout - Tampilan Halaman	Klik menu logout	Tampil Halaman Menu <i>Login</i>	Tampil Halaman Menu <i>Login</i>	Baik

		Menu logout				
--	--	----------------	--	--	--	--

### 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**

No.	Deskripsi	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
1	Pengujian pada menambah data Admin	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Admin</li> <li>• Klik tombol tambah</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data</li> <li>• Klik simpan</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data berhasil ditambah	Data pada database bertambah	Proses tambah Berhasil, hasil Baik
2	Pengujian pada menambah data Admin	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Admin</li> <li>• Klik tombol tambah</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data :</li> <li>• Dan salah satu data belum terisi</li> <li>• Klik simpan</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data belum lengkap	Data pada database tidak bertambah	Proses gagal, hasil Baik
3	Pengujian pada mengedit data Admin	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Admin</li> <li>• Pilih data</li> <li>• Klik tombol edit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data</li> <li>• Klik update</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data berhasil diedit	Data pada database diedit	Proses edit Berhasil, hasil Baik
4	Pengujian pada mengedit data Admin	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Admin</li> <li>• Pilih data</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data :</li> <li>• Dan salah satu data belum</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data belum diedit	Data pada database tidak diedit	Proses edit gagal, hasil Baik

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Klik tombol edit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• terisi</li> <li>• Klik update</li> </ul>			
5	Pengujian pada menghapus data Admin	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Admin</li> <li>• Pilih data</li> <li>• Klik tombol hapus</li> </ul>	Klik Ok	Menampilkan Pesan bahwa data dihapus	Data pada database terhapus	Proses hapus Berhasil, hasil Baik
6	Pengujian pada menghapus data Admin	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Admin</li> <li>• Pilih data</li> <li>• Klik tombol hapus</li> </ul>	Klik <i>Cancel</i>	Menampilkan Pesan bahwa data belum dihapus	Data pada database belum terhapus	Proses hapus batal, hasil Baik

#### 4. Pengujian Menu Antrian

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

**Tabel 5.4 Pengujian Halaman Menu Antrian**

No.	Deskripsi	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
1	Pengujian pada menambah data Antrian	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Antrian</li> <li>• Klik tombol tambah</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data</li> <li>• Klik simpan</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data berhasil ditambah	Data pada database bertambah	Proses tambah Berhasil, hasil Baik
2	Pengujian pada menambah data Antrian	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data :</li> <li>• Dan salah satu</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data belum lengkap	Data pada database tidak bertambah	Proses gagal, hasil Baik

		<ul style="list-style-type: none"> <li>Antrian</li> <li>• Klik tombol tambah</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>data belum terisi</li> <li>• Klik simpan</li> </ul>			
3	Pengujian pada mengedit data Antrian	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Antrian</li> <li>• Pilih data</li> <li>• Klik tombol edit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data</li> <li>• Klik update</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data berhasil diedit	Data pada database diedit	Proses edit Berhasil, hasil Baik
4	Pengujian pada mengedit data Antrian	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Antrian</li> <li>• Pilih data</li> <li>• Klik tombol edit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data :</li> <li>• Dan salah satu data belum terisi</li> <li>• Klik update</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data belum diedit	Data pada database tidak diedit	Proses edit gagal, hasil Baik
5	Pengujian pada menghapus data Antrian	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Antrian</li> <li>• Pilih data</li> <li>• Klik tombol hapus</li> </ul>	Klik Ok	Menampilkan Pesan bahwa data dihapus	Data pada database terhapus	Proses hapus Berhasil, hasil Baik
6	Pengujian pada menghapus data Antrian	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu</li> <li>• Pilih data</li> <li>• Klik tombol hapus</li> </ul>	Klik <i>Cancel</i>	Menampilkan Pesan bahwa data belum dihapus	Data pada database belum terhapus	Proses hapus batal, hasil Baik

## 5. Pengujian Menu Berita

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

**Tabel 5.5 Pengujian Halaman Menu Berita**

No.	Deskripsi	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
1	Pengujian pada menambah data Berita	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Berita</li> <li>• Klik tombol tambah</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data</li> <li>• Klik simpan</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data berhasil ditambah	Data pada database bertambah	Proses tambah Berhasil, hasil Baik
2	Pengujian pada menambah data Berita	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Berita</li> <li>• Klik tombol tambah</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data :</li> <li>• Dan salah satu data belum terisi</li> <li>• Klik simpan</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data belum lengkap	Data pada database tidak bertambah	Proses gagal, hasil Baik
3	Pengujian pada mengedit data Berita	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Berita</li> <li>• Pilih data</li> <li>• Klik tombol edit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data</li> <li>• Klik update</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data berhasil diedit	Data pada database diedit	Proses edit Berhasil, hasil Baik
4	Pengujian pada mengedit data Berita	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Berita</li> <li>• Pilih data</li> <li>• Klik tombol edit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data :</li> <li>• Dan salah satu data belum terisi</li> <li>• Klik update</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data belum diedit	Data pada database tidak diedit	Proses edit gagal, hasil Baik
5	Pengujian pada menghapus data Berita	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Berita</li> <li>• Pilih data</li> <li>• Klik tombol hapus</li> </ul>	Klik Ok	Menampilkan Pesan bahwa data dihapus	Data pada database terhapus	Proses hapus Berhasil, hasil Baik
6	Pengujian	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses</li> </ul>	Klik	Menampilkan	Data pada	Proses hapus

	pada menghapus data Berita	<i>website</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Berita</li> <li>• Pilih data</li> <li>• Klik tombol hapus</li> </ul>	<i>Cancel</i>	Pesan bahwa data belum dihapus	database belum terhapus	batal, hasil Baik
--	----------------------------	---	---------------	--------------------------------	-------------------------	-------------------

## 6. Pengujian Menu Dokter

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

**Tabel 5.6 Pengujian Halaman Menu Dokter**

No.	Deskripsi	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
1	Pengujian pada menambah data Dokter	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Dokter</li> <li>• Klik tombol tambah</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data</li> <li>• Klik simpan</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data berhasil ditambah	Data pada database bertambah	Proses tambah Berhasil, hasil Baik
2	Pengujian pada menambah data Dokter	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Dokter</li> <li>• Klik tombol tambah</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data :</li> <li>• Dan salah satu data belum terisi</li> <li>• Klik simpan</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data belum lengkap	Data pada database tidak bertambah	Proses gagal, hasil Baik
3	Pengujian pada mengedit data Dokter	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Dokter</li> <li>• Pilih data</li> <li>• Klik tombol edit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data</li> <li>• Klik update</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data berhasil diedit	Data pada database diedit	Proses edit Berhasil, hasil Baik

4	Pengujian pada mengedit data Dokter	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Dokter</li> <li>• Pilih data</li> <li>• Klik tombol edit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data :</li> <li>• Dan salah satu data belum terisi</li> <li>• Klik update</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data belum diedit	Data pada database tidak diedit	Proses edit gagal, hasil Baik
5	Pengujian pada menghapus data Dokter	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik Dokter</li> <li>• Pilih data</li> <li>• Klik tombol hapus</li> </ul>	Klik Ok	Menampilkan Pesan bahwa data dihapus	Data pada database terhapus	Proses hapus Berhasil, hasil Baik
6	Pengujian pada menghapus data Dokter	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu</li> <li>• Pilih data</li> <li>• Klik tombol hapus</li> </ul>	Klik <i>Cancel</i>	Menampilkan Pesan bahwa data belum dihapus	Data pada database belum terhapus	Proses hapus batal, hasil Baik

## 7. 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 5.7 Pengujian Halaman Menu Galery**

No.	Deskripsi	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
1	Pengujian pada menambah data Galery	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Galery</li> <li>• Klik tombol tambah</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data</li> <li>• Klik simpan</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data berhasil ditambah	Data pada database bertambah	Proses tambah Berhasil, hasil Baik

2	Pengujian pada menambah data Galery	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Galery</li> <li>• Klik tombol tambah</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data :</li> <li>• Dan salah satu data belum terisi</li> <li>• Klik simpan</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data belum lengkap	Data pada database tidak bertambah	Proses gagal, hasil Baik
3	Pengujian pada mengedit data Galery	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Galery</li> <li>• Pilih data</li> <li>• Klik tombol edit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data</li> <li>• Klik update</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data berhasil diedit	Data pada database diedit	Proses edit Berhasil, hasil Baik
4	Pengujian pada mengedit data Galery	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Galery</li> <li>• Pilih data</li> <li>• Klik tombol edit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data :</li> <li>• Dan salah satu data belum terisi</li> <li>• Klik update</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data belum diedit	Data pada database tidak diedit	Proses edit gagal, hasil Baik
5	Pengujian pada menghapus data Galery	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Galery</li> <li>• Pilih data</li> <li>• Klik tombol hapus</li> </ul>	Klik Ok	Menampilkan Pesan bahwa data dihapus	Data pada database terhapus	Proses hapus Berhasil, hasil Baik
6	Pengujian pada menghapus data Galery	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Galery</li> <li>• Pilih data</li> <li>• Klik tombol hapus</li> </ul>	Klik <i>Cancel</i>	Menampilkan Pesan bahwa data belum dihapus	Data pada database belum terhapus	Proses hapus batal, hasil Baik



## 8. Pengujian Menu Pasien

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

**Tabel 5.8 Pengujian Halaman Menu Pasien**

No.	Deskripsi	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
1	Pengujian pada menambah data Pasien	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Pasien</li> <li>• Klik tombol tambah</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data</li> <li>• Klik simpan</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data berhasil ditambah	Data pada database bertambah	Proses tambah Berhasil, hasil Baik
2	Pengujian pada menambah data Pasien	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Pasien</li> <li>• Klik tombol tambah</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data :</li> <li>• Dan salah satu data belum terisi</li> <li>• Klik simpan</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data belum lengkap	Data pada database tidak bertambah	Proses gagal, hasil Baik
3	Pengujian pada mengedit data Pasien	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Pasien</li> <li>• Pilih data</li> <li>• Klik tombol edit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data</li> <li>• Klik update</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data berhasil diedit	Data pada database diedit	Proses edit Berhasil, hasil Baik
4	Pengujian pada mengedit data Pasien	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Pasien</li> <li>• Pilih data</li> <li>• Klik tombol edit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data :</li> <li>• Dan salah satu data belum terisi</li> <li>• Klik update</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data belum diedit	Data pada database tidak diedit	Proses edit gagal, hasil Baik
5	Pengujian	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses</li> </ul>	Klik Ok	Menampilkan	Data pada	Proses hapus

	pada menghapus data Pasien	<i>website</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Pasien</li> <li>• Pilih data</li> <li>• Klik tombol hapus</li> </ul>		Pesan bahwa data dihapus	database terhapus	Berhasil, hasil Baik
6	Pengujian pada menghapus data Pasien	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Pasien</li> <li>• Pilih data</li> <li>• Klik tombol hapus</li> </ul>	Klik <i>Cancel</i>	Menampilkan Pesan bahwa data belum dihapus	Data pada database belum terhapus	Proses hapus batal, hasil Baik

#### 9. 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 5.9 Pengujian Halaman Menu Profil**

No.	Deskripsi	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
1	Pengujian pada menambah data Profil	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Profil</li> <li>• Klik tombol tambah</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data</li> <li>• Klik simpan</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data berhasil ditambah	Data pada database bertambah	Proses tambah Berhasil, hasil Baik
2	Pengujian pada menambah data Profil	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Profil</li> <li>• Klik tombol tambah</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data :</li> <li>• Dan salah satu data belum terisi</li> <li>• Klik</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data belum lengkap	Data pada database tidak bertambah	Proses gagal, hasil Baik

			simpan			
3	Pengujian pada mengedit data Profil	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Profil</li> <li>• Pilih data</li> <li>• Klik tombol edit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data</li> <li>• Klik update</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data berhasil diedit	Data pada database diedit	Proses edit Berhasil, hasil Baik
4	Pengujian pada mengedit data Profil	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Profil</li> <li>• Pilih data</li> <li>• Klik tombol edit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data :</li> <li>• Dan salah satu data belum terisi</li> <li>• Klik update</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data belum diedit	Data pada database tidak diedit	Proses edit gagal, hasil Baik
5	Pengujian pada menghapus data Profil	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Profil</li> <li>• Pilih data</li> <li>• Klik tombol hapus</li> </ul>	Klik Ok	Menampilkan Pesan bahwa data dihapus	Data pada database terhapus	Proses hapus Berhasil, hasil Baik
6	Pengujian pada menghapus data Profil	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Profil</li> <li>• Pilih data</li> <li>• Klik tombol hapus</li> </ul>	Klik <i>Cancel</i>	Menampilkan Pesan bahwa data belum dihapus	Data pada database belum terhapus	Proses hapus batal, hasil Baik

#### 10. Pengujian Menu Rekam medis

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

**Tabel 5.10 Pengujian Halaman Menu Rekam medis**

No.	Deskripsi	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
1	Pengujian pada menambah data Rekam medis	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Rekam medis</li> <li>• Klik tombol tambah</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data</li> <li>• Klik simpan</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data berhasil ditambah	Data pada database bertambah	Proses tambah Berhasil, hasil Baik
2	Pengujian pada menambah data Rekam medis	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Rekam medis</li> <li>• Klik tombol tambah</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data :</li> <li>• Dan salah satu data belum terisi</li> <li>• Klik simpan</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data belum lengkap	Data pada database tidak bertambah	Proses gagal, hasil Baik
3	Pengujian pada mengedit data Rekam medis	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Rekam medis</li> <li>• Pilih data</li> <li>• Klik tombol edit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data</li> <li>• Klik update</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data berhasil diedit	Data pada database diedit	Proses edit Berhasil, hasil Baik
4	Pengujian pada mengedit data Rekam medis	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Rekam medis</li> <li>• Pilih data</li> <li>• Klik tombol edit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data :</li> <li>• Dan salah satu data belum terisi</li> <li>• Klik update</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data belum diedit	Data pada database tidak diedit	Proses edit gagal, hasil Baik
5	Pengujian pada menghapus data Rekam medis	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Rekam medis</li> <li>• Pilih data</li> <li>• Klik</li> </ul>	Klik Ok	Menampilkan Pesan bahwa data dihapus	Data pada database terhapus	Proses hapus Berhasil, hasil Baik

		tombol hapus				
6	Pengujian pada menghapus data Rekam medis	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Rekam medis</li> <li>• Pilih data</li> <li>• Klik tombol hapus</li> </ul>	Klik <i>Cancel</i>	Menampilkan Pesan bahwa data belum dihapus	Data pada database belum terhapus	Proses hapus batal, hasil Baik

#### 11. Pengujian Menu Pemeriksaan

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

**Tabel 5.11 Pengujian Halaman Menu Pemeriksaan**

No.	Deskripsi	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
1	Pengujian pada menambah data Pemeriksaan	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Pemeriksaan</li> <li>• Klik tombol tambah</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data</li> <li>• Klik simpan</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data berhasil ditambah	Data pada database bertambah	Proses tambah Berhasil, hasil Baik
2	Pengujian pada menambah data Pemeriksaan	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Pemeriksaan</li> <li>• Klik tombol tambah</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data :</li> <li>• Dan salah satu data belum terisi</li> <li>• Klik simpan</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data belum lengkap	Data pada database tidak bertambah	Proses gagal, hasil Baik
3	Pengujian pada mengedit data Pemeriksaan	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data</li> <li>• Klik update</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data berhasil diedit	Data pada database diedit	Proses edit Berhasil, hasil Baik

		Pemeriksaa <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pilih data</li> <li>• Klik tombol edit</li> </ul>				
4	Pengujian pada mengedit data Pemeriksaan	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Pemeriksaa</li> <li>• Pilih data</li> <li>• Klik tombol edit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data :</li> <li>• Dan salah satu data belum terisi</li> <li>• Klik update</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data belum diedit	Data pada database tidak diedit	Proses edit gagal, hasil Baik
5	Pengujian pada menghapus data Pemeriksaan	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Pemeriksaa</li> <li>• Pilih data</li> <li>• Klik tombol hapus</li> </ul>	Klik Ok	Menampilkan Pesan bahwa data dihapus	Data pada database terhapus	Proses hapus Berhasil, hasil Baik
6	Pengujian pada menghapus data Pemeriksaan	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Pemeriksaa</li> <li>• Pilih data</li> <li>• Klik tombol hapus</li> </ul>	Klik <i>Cancel</i>	Menampilkan Pesan bahwa data belum dihapus	Data pada database belum terhapus	Proses hapus batal, hasil Baik

## 12. Pengujian Menu Transaksi

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

**Tabel 5.12 Pengujian Halaman Menu Transaksi**

No.	Deskripsi	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
1	Pengujian pada menambah data Transaksi	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Transaksi</li> <li>• Klik tombol tambah</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data</li> <li>• Klik simpan</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data berhasil ditambah	Data pada database bertambah	Proses tambah Berhasil, hasil Baik
2	Pengujian pada menambah data Transaksi	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Transaksi</li> <li>• Klik tombol tambah</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data :</li> <li>• Dan salah satu data belum terisi</li> <li>• Klik simpan</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data belum lengkap	Data pada database tidak bertambah	Proses gagal, hasil Baik
3	Pengujian pada mengedit data Transaksi	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Transaksi</li> <li>• Pilih data</li> <li>• Klik tombol edit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data</li> <li>• Klik update</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data berhasil diedit	Data pada database diedit	Proses edit Berhasil, hasil Baik
4	Pengujian pada mengedit data Transaksi	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Transaksi</li> <li>• Pilih data</li> <li>• Klik tombol edit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data :</li> <li>• Dan salah satu data belum terisi</li> <li>• Klik update</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data belum diedit	Data pada database tidak diedit	Proses edit gagal, hasil Baik
5	Pengujian pada menghapus data Transaksi	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Transaksi</li> <li>• Pilih data</li> <li>• Klik tombol hapus</li> </ul>	Klik Ok	Menampilkan Pesan bahwa data dihapus	Data pada database terhapus	Proses hapus Berhasil, hasil Baik
6	Pengujian	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses</li> </ul>	Klik	Menampilkan	Data pada	Proses hapus

	pada menghapus data Transaksi	<i>website</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Transaksi</li> <li>• Pilih data</li> <li>• Klik tombol hapus</li> </ul>	<i>Cancel</i>	Pesan bahwa data belum dihapus	database belum terhapus	batal, hasil Baik
--	-------------------------------	--	---------------	--------------------------------	-------------------------	-------------------

### 13. Pengujian Menu Jadwal

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

**Tabel 5.13 Pengujian Halaman Menu Jadwal**

No.	Deskripsi	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
1	Pengujian pada menambah data Jadwal	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Jadwal</li> <li>• Klik tombol tambah</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data</li> <li>• Klik simpan</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data berhasil ditambah	Data pada database bertambah	Proses tambah Berhasil, hasil Baik
2	Pengujian pada menambah data Jadwal	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Jadwal</li> <li>• Klik tombol tambah</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data :</li> <li>• Dan salah satu data belum terisi</li> <li>• Klik simpan</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data belum lengkap	Data pada database tidak bertambah	Proses gagal, hasil Baik
3	Pengujian pada mengedit data Jadwal	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Jadwal</li> <li>• Pilih data</li> <li>• Klik tombol edit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data</li> <li>• Klik update</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data berhasil diedit	Data pada database diedit	Proses edit Berhasil, hasil Baik



4	Pengujian pada mengedit data Jadwal	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik menu Jadwal</li> <li>• Pilih data</li> <li>• Klik tombol edit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengisi data :</li> <li>• Dan salah satu data belum terisi</li> <li>• Klik update</li> </ul>	Menampilkan Pesan bahwa data belum diedit	Data pada database tidak diedit	Proses edit gagal, hasil Baik
5	Pengujian pada menghapus data Jadwal	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik Jadwal</li> <li>• Pilih data</li> <li>• Klik tombol hapus</li> </ul>	Klik Ok	Menampilkan Pesan bahwa data dihapus	Data pada database terhapus	Proses hapus Berhasil, hasil Baik
6	Pengujian pada menghapus data Jadwal	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengakses <i>website</i></li> <li>• Login</li> <li>• Mengklik Jadwal</li> <li>• Pilih data</li> <li>• Klik tombol hapus</li> </ul>	Klik <i>Cancel</i>	Menampilkan Pesan bahwa data belum dihapus	Data pada database belum terhapus	Proses hapus batal, hasil Baik

#### 14. Pengujian Menu Laporan

Pengujian menu laporan digunakan untuk memastikan laporan dapat ditampilkan dan dicetak sebagaimana semestinya.

**Tabel 5.14 Pengujian Halaman Menu Laporan**

No.	Deskripsi	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
1	Laporan Rekam medis	- Klik tombol Rekam medis pada Halaman Menu laporan	-Klik tombol Rekam medis -klik tombol <i>print</i>	Halaman cetak Rekam medis	Laporan Rekam medis	Baik
2	Laporan Pasien	- Klik tombol Pasien pada Halaman Menu laporan	-Klik tombol Pasien -klik tombol <i>print</i>	Halaman cetak Pasien	Laporan Pasien	Baik

### 5.3 ANALISIS HASIL YANG DICAPAI OLEH SISTEM PERANGKAT LUNAK

Setelah melakukan berbagai pengujian pada sistem pengolahan data pada Praktek Dokter Mandiri Kecamatan Muara Bulian , 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 Rekam Medis pada Praktek Dokter Mandiri Kecamatan Muara Bulian , dengan memanfaatkan fungsi pencarian sehingga mempermudah dalam pencarian data.
- b. Sistem mampu melakukan pengolahan data seperti mendata Admin, Antrian, Berita, Dokter, Galery, Pasien, Profil, Rekam medis, Pemeriksaan, Transaksi.
- c. Sistem mampu mencetak laporan Rekam medis, pasien 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.