

BAB V

IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN

5.1 HASIL IMPLEMENTASI

Dari kegiatan analisis dan perancangan sistem informasi Jasa Sewa Wedding Organizer Berbasis Web pada Assyifa Studio Kecamatan Muara Sabak Timur 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 Jasa Sewa Wedding Organizer Berbasis Web pada Assyifa Studio Kecamatan Muara Sabak Timur ini dapat memberikan 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 Jasa Sewa Wedding Organizer Berbasis Web pada Assyifa Studio Kecamatan Muara Sabak Timur yang telah dirancang. Berikut adalah tampilan *output* dari sistem yang telah dirancang :

1. Laporan Data Paket

Tampilan *output* laporan data Paket ini menampilkan informasi Menu mengenai data-data Paket pada Assyifa Studio Kecamatan Muara Sabak Timur. Di bawah ini merupakan tampilan dari *output* data Paket.

AS		Assyfa Studio		AS					
LAPORAN PAKET									
Jl. Sultan Taha No.01, Lambur II, Kec. Muara Sabak Timur,									
No	id paket	nama paket	kategori	jumlah	harga	foto	foto2	foto3	keterangan
1	PAK2107001	Paket Silver	Decoration	1	Rp.18.000.000				- Pelaminan resepsi - Pelaminan akad nikah - Tenda organ - Kamar pengantin - Rias pengantin - Baju pengantin - Baju akad - Gopura/pragola - Tenda 8 unit - Meja vip 2 unit - Meja tamu 2 - Meja saung 2 - Meja prasmanan 1 - Kursi - Taman mati
2	PAK2107002	Paket Platinum	Decoration	1	Rp.25.000.000				- Pelaminan resepsi - Pelaminan akad nikah - Tenda organ - Kamar pengantin - Rias pengantin - Baju pengantin - Baju akad - Gopura/pragola - Tenda 11 unit - Meja vip 4 unit - Meja tamu 2 - Meja saung 3 - Meja prasmanan 1 - Kursi - Tutup kain
3	PAK2107003	Paket Gold	Decoration	1	Rp.30.000.000				- Pelaminan resepsi - Pelaminan akad nikah - Tenda organ - Kamar pengantin - Rias pengantin - Baju pengantin - Baju akad - Baju kebaya - Makeup besan - Gopura/pragola - Tenda 8 unit - Meja vip 4-6 unit - Meja tamu 2 - Meja saung 4 - Meja pra
4	PAK2107004	Makeup Akad	Makeup	1	Rp.2.000.000				Free makeup orangtua
5	PAK2107005	Makeup Resepsi	Makeup	1	Rp.2.500.000				Free makeup orangtua
6	PAK2107006	Makeup Akad & Resepsi	Makeup	1	Rp.3.000.000				Free makeup orangtua
7	PAK2107007	Tenda	Tenda	50	Rp.800.000				
8	PAK2107008	Baju Akad	Baju Akad	10	Rp.250.000				
9	PAK2107009	Baju Resepsi	Baju Resepsi	15	Rp.350.000				
10	PAK2107010	Baju Adat	Baju Kebaya	15	Rp.400.000				

Gambar 5.1 Laporan Data Paket

2. Laporan Data Pelanggan

Tampilan *output* laporan data Pelanggan ini menampilkan informasi Menu mengenai data-data Pelanggan pada Assyifa Studio Kecamatan Muara Sabak Timur. Di bawah ini merupakan tampilan dari *output* data Pelanggan.

AS		Assyfa Studio		AS				
LAPORAN PELANGGAN								
Jl. Sultan Taha No.01, Lambur II, Kec. Muara Sabak Timur,								
No	id pelanggan	nama pelanggan	alamat	jenis kelamin	no telepon	email	username	password
1	FEL2205001	asd	asd	laki-laki	123	jambi@gmail.com	asd	7815696edcf1c96e6894b779456d330e
2	FEL221	bedul	jambi	laki-laki	822675648	bedul66@gmail.com	bedul	21232f297e57e5e743894e0e4e801fc3

Jambi, Sabtu 23 Juli 2022


TTD

admin

Gambar 5.2 Laporan Data Pelanggan

3. Laporan Data Pemesanan

Tampilan *output* laporan data Pemesanan ini menampilkan informasi Menu mengenai data-data Pemesanan pada Assyifa Studio Kecamatan Muara Sabak Timur. Di bawah ini merupakan tampilan dari *output* data Pemesanan.

Assyfa Studio										
LAPORAN PEMESANAN										
Jl. Sultan Taha No.01, Lambah II, Kec. Muara Sabak Timur,										
No	id pemesanan	kode transaksi	tanggal pemesanan	total bayar	nama bank	rekening	tanggal upload bukti pembayaran	foto bukti pembayaran	no telepon penerima	alamat pengiriman
1	PEM001	20220723030749	31 Juli 2022	Rp.43.000.000	Mandiri	00112233445566	23 Juli 2022		822675648	Jambi
2	PEM002	20220723065210	31 Juli 2022	Rp.18.000.000			00 0000		822675648	Jambi

Jambi, Sabtu 23 Juli 2022
TTD
admin

Gambar 5.3 Laporan Data Pemesanan

4. Laporan Data Transaksi

Tampilan *output* laporan data Transaksi ini menampilkan informasi Menu mengenai data-data Transaksi pada Assyifa Studio Kecamatan Muara Sabak Timur. Di bawah ini merupakan tampilan dari *output* data Transaksi.

Assyfa Studio											
LAPORAN TRANSAKSI											
Jl. Sultan Taha No.01, Lambah II, Kec. Muara Sabak Timur,											
REKAP TRANSAKSI PEMBAYARAN DP											
No	id transaksi	kode transaksi	tanggal transaksi	id pelanggan	Nama Pelanggan	id paket	Nama Paket	jumlah	jumlah hari	Nominal	catatan
1	TRA2207001	2233	20 Juli 2022	PEL2205001	asd	PAK2107002	Paket Platinum	1	2	Rp.1.500.000	vsdvd
2	TRA222	20220723030749	23 Juli 2022	PEL221	bedul	PAK2107001	Paket Silver	1	1	Rp.5.400.000	
3	TRA223	20220723030749	23 Juli 2022	PEL221	bedul	PAK2107002	Paket Platinum	1	1	Rp.7.500.000	

REKAP TRANSAKSI PEMBAYARAN PELUNASAN											
No	id transaksi	kode transaksi	tanggal transaksi	id pelanggan	Nama Pelanggan	id paket	Nama Paket	jumlah	jumlah hari	Nominal	catatan
1	TRA2207001	2233	20 Juli 2022	PEL2205001	asd	PAK2107002	Paket Platinum	1	2	Rp.3.500.000	vsdvd

Jambi, Sabtu 23 Juli 2022
TTD
admin

Gambar 5.4 Laporan Data Transaksi

5.1.2.1 Implementasi Tampilan *Input* Khusus Pengunjung web dan Pelanggan

Tampilan *Input* khusus Pengunjung web dan Pelanggan merupakan tampilan yang dihasilkan sesuai dengan rancangan Pengunjung web dan Pelanggan 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:

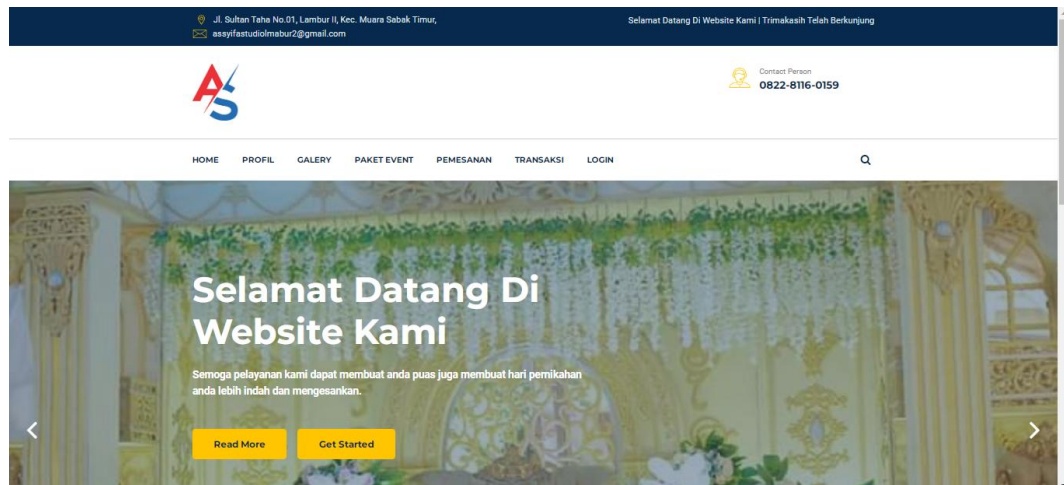
- Header: **Login Form**
- Registration button: **Daftar Sekarang** (green)
- Input fields: **Username** and **Password**
- Login button: **Login Now** (blue)

Gambar 5.5 Tampilan *Input Form Login*

1. Tampilan *Input Form Menu Utama*

Tampilan *Input Form Menu* utama digunakan untuk menampilkan data

Menu Utama. Berikut merupakan Tampilan Menu utama :

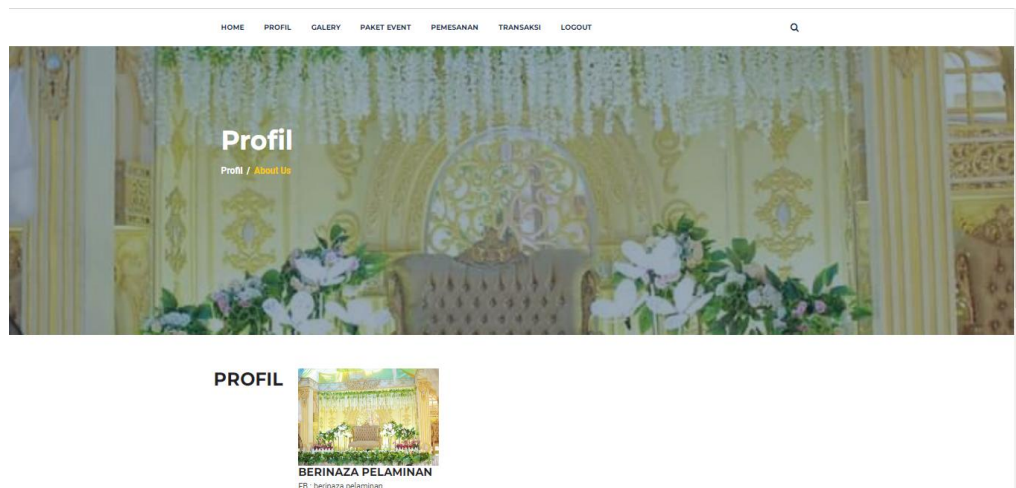


Gambar 5.6 Tampilan *Input Form* Menu utama

2. Tampilan *Input Form* Profil

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

Berikut merupakan Tampilan Profil:

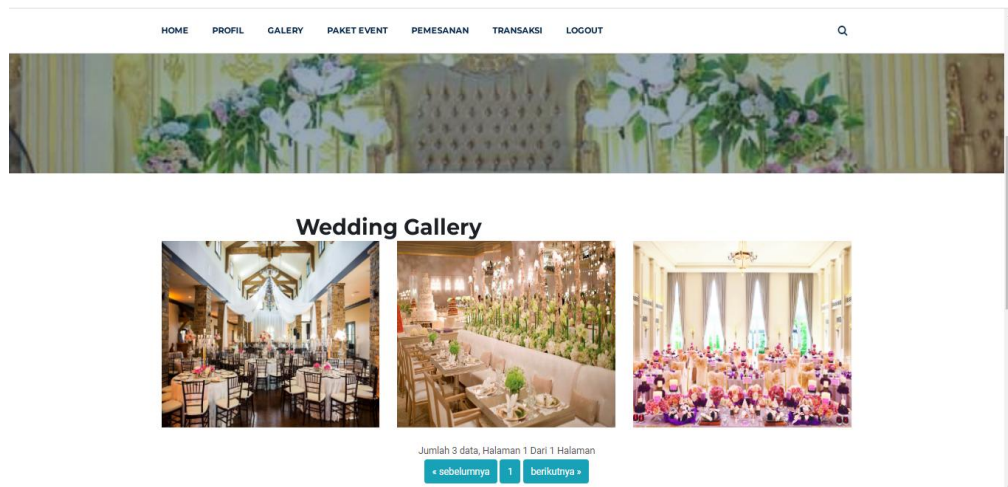


Gambar 5.7 Tampilan *Input Form* Profil

3. Tampilan *Input Form* Galery

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

Berikut merupakan Tampilan Galery:



Gambar 5.8 Tampilan *Input Form* Galery

4. Tampilan *Input Form* Berita

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

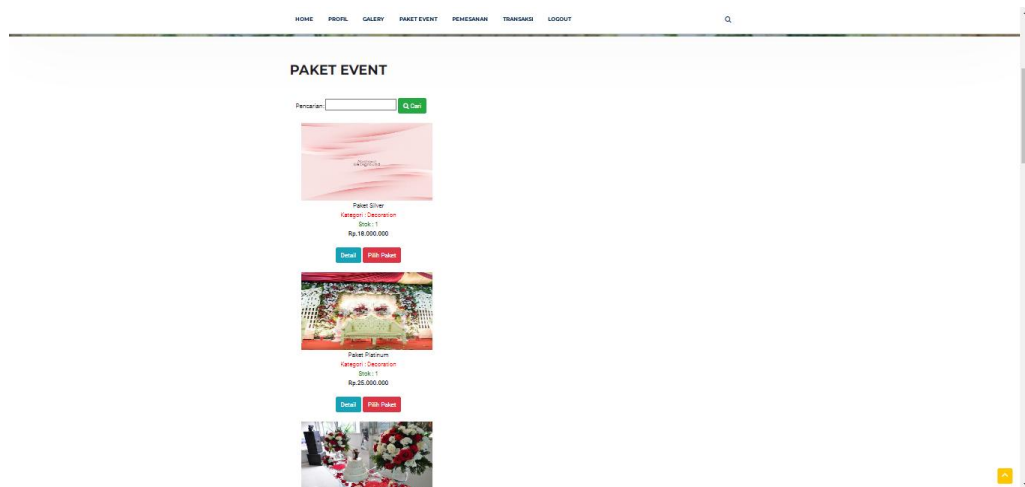
Berikut merupakan Tampilan Berita:

Gambar 5.9 Tampilan *Input Form* Berita

5. Tampilan *Input Form* Paket Event

Tampilan *Input Form* Paket Event digunakan untuk menampilkan data

Paket Event. Berikut merupakan Tampilan Paket Event:



Gambar 5.10 Tampilan *Input Form* Paket Event

6. Tampilan *Input Form* Pendaftaran

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

Gambar 5.11 Tampilan *Input Form* Pendaftaran

7. Tampilan *Input Form* Pesanan

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

HOME PROFIL GALLERY PAKET EVENT PEMESANAN TRANSAKSI LOGOUT

DAFTAR PAKET TERPILIH TANGGAL PEMESANAN / SEWA :

mm/dd/yyyy

DAFTAR PAKET TERPILIH

No	Foto	Nama Paket, Catatan	harga	jumlah Paket	Total	Action
1		Paket Silver, cantik	Rp.18.000.000	1 <input type="button" value="Update"/>	Rp.18.000.000	<input type="button" value="Hapus"/>

Silahkan isi Tanggal Pemesanan / Sewa terlebih dahulu

INFORMASI PEMESANAN

Alamat Lengkap :

No Telepon :

Nama Pemesanan :

PEMBAYARAN

Jumlah Paket : 1 Paket

Gambar 5.12 Tampilan *Input Form* Pesanan

8. Tampilan *Input Form* Transaksi

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

HOME PROFIL GALLERY PAKET EVENT PEMESANAN TRANSAKSI LOGOUT

TRANSAKSI

DAFTAR TRANSAKSI

KODE TRANSAKSI: 1234

Tanggal Transaksi: 09 Mei 2022

Tanggal Event:

No	Nama Paket, Catatan	Harga	Jumlah	Total	Status
1	Paket Silver, asd	Rp.1.000.000	12	Rp.12.000.000	Pemesanan
			Total Pembayaran :	Rp.12.000.000	<input type="button" value="Upload Bukti Pembayaran"/> <input type="button" value="Batal Pemesanan"/>

Gambar 5.13 Tampilan *Input Form* Transaksi

9. Tampilan *Input Form* komentar

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

Gambar 5.14 Tampilan *Input Form* komentar

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 :

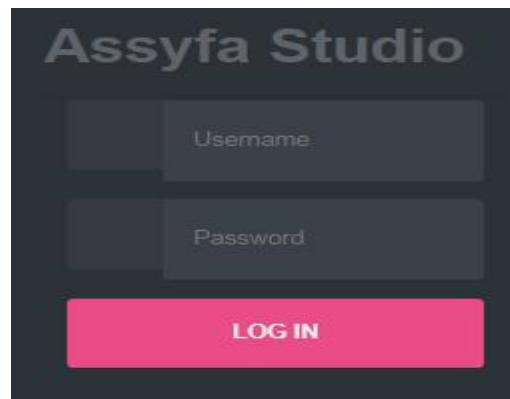
5.1.2.2 Implementasi Tampilan *Input* Khusus Admin

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*

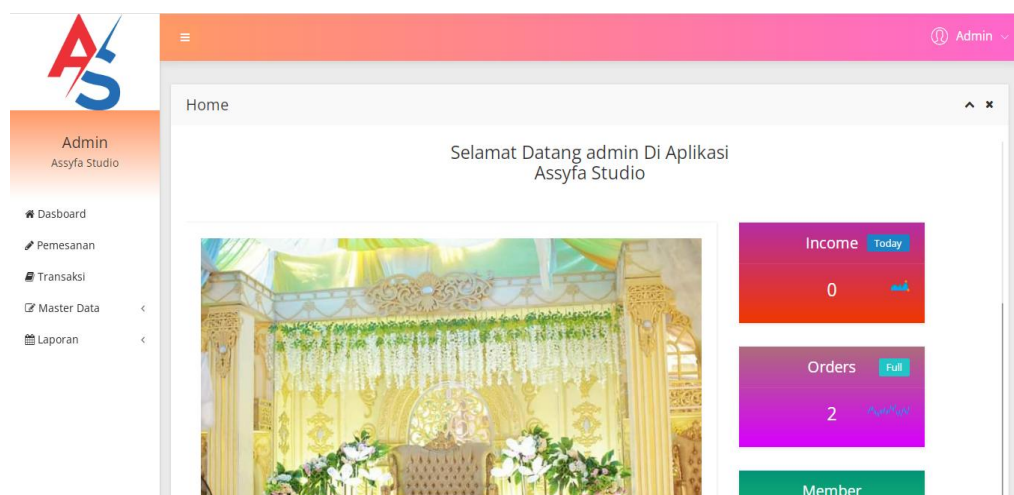
dan *Password* terlebih dahulu. Halaman Menu *Login* digunakan untuk menampilkan menu-menu di dalam program.



Gambar 5.15 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.



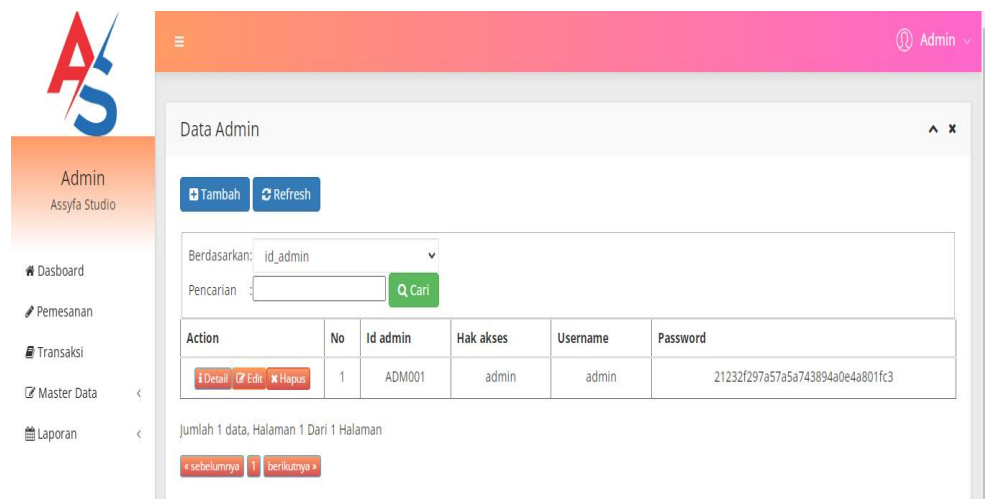
Gambar 5.16 Tampilan *Input Form* Menu Utama

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 :



Gambar 5.17 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 adding a new admin user. The page title is 'Data Admin'. On the left, there is a sidebar with the 'AS' logo and a menu for 'Admin Assyfa Studio' containing 'Dashboard', 'Pemesanan', 'Transaksi', 'Master Data', and 'Laporan'. The main content area has a 'KEMBALI' button at the top left. Below it, the word 'Tambah' indicates the 'Add' mode. The form contains the following fields:

- id admin ***: A text input field containing 'ADM2207001'.
- Hak Akses**: A dropdown menu.
- Username**: A text input field containing 'Username'.
- Password**: A text input field containing 'Password'.

At the bottom right of the form, there is a red 'SIMPAN' button.

Gambar 5.18 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 'Data Admin' form in 'Edit' mode. The page title is 'Data Admin'. The sidebar is the same as in the previous image. The main content area has a 'KEMBALI' button at the top left. Below it, the word 'Edit' indicates the 'Edit' mode. The form contains the following fields:

- id admin ***: A text input field containing 'ADM001'.
- Hak Akses**: A dropdown menu showing '- admin -'.
- Username**: A text input field containing 'admin'.
- password Lama**: A text input field containing 'password lama'. Below it is the instruction: 'Masukkan password Lama untuk Validasi. Kosongkan jika tidak ingin mengganti password'.
- password Baru**: A text input field containing 'password baru'. Below it is the instruction: 'Kosongkan jika tidak ingin mengganti password'.

At the bottom right of the form, there is a red 'UPDATE' button.

Gambar 5.19 Tampilan *Input Form* Edit Admin

4. Tampilan Menu Bank

Tampilan Menu Bank 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 Bank

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

Action	No	Id bank	Nama bank	Nama pemilik	Rekening	Foto logo bank
Detail Edit Hapus	1	BAN2107001	Mandiri	Ratumas Arifa	00112233445566	
Detail Edit Hapus	2	BAN2107002	BRI	Ratumas Arifa	010203040506	
Detail Edit Hapus	3	BAN2107003	BCA	Ratumas Arifa	10111213	

Gambar 5.20 Tampilan *Input Form* Menu Bank

b. Tampilan *Input Form* Tambah Bank

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

The screenshot shows a web application interface for managing bank data. The page title is 'Data Bank'. On the left, there is a sidebar with the 'Admin' user profile and a menu containing 'Dashboard', 'Pemesanan', 'Transaksi', 'Master Data', and 'Laporan'. The main content area is titled 'Data Bank' and features a 'KEMBALI' button. Below this, there is a 'Tambah' section with the following form fields:

- id bank***: Input field containing 'BAN2207004'
- Nama Bank**: Input field containing 'Nama Bank'
- Nama Pemilik**: Input field containing 'Nama Pemilik'
- Rekening**: Input field containing 'Rekening'
- Foto Logo Bank**: File upload field with a 'Choose File' button and the text 'No file chosen'

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

Gambar 5.21 Tampilan *Input Form* Tambah Bank

c. Tampilan *Input Form* Edit Bank

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

The screenshot shows the same web application interface, but for editing an existing bank. The page title is 'Data Bank'. The sidebar and menu are identical to the previous screenshot. The main content area is titled 'Data Bank' and features a 'KEMBALI' button. Below this, there is an 'Edit' section with the following form fields:

- id bank***: Input field containing 'BAN2107001'
- Nama Bank**: Input field containing 'Mandiri'
- Nama Pemilik**: Input field containing 'Ratumas Arifa'
- Rekening**: Input field containing '0011223445566'
- Foto Logo Bank***: File upload field showing a preview of the 'mandiri' logo with the filename '1626971179-64863-Bank-Mandiri.jpg' and a 'Choose File' button with the text 'No file chosen'

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

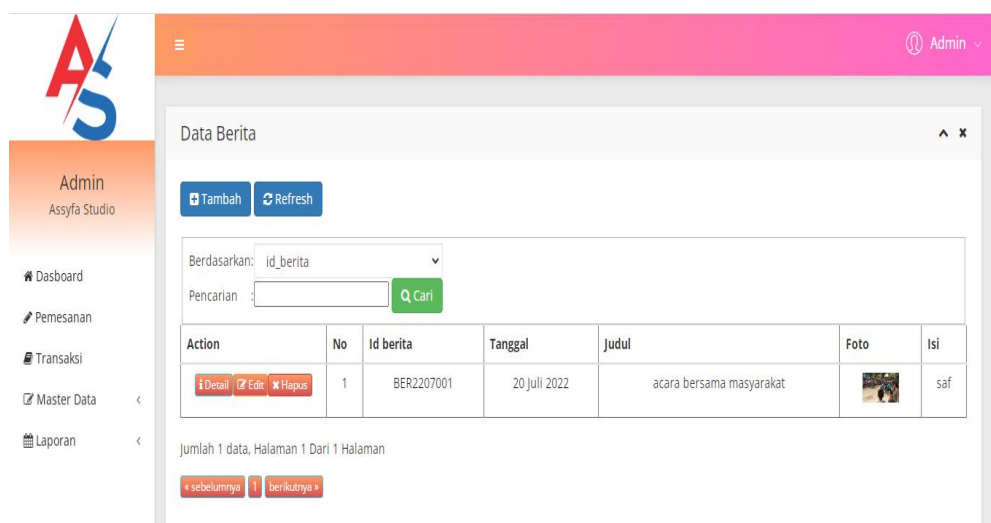
Gambar 5.22 Tampilan *Input Form* Edit Bank

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 :



Gambar 5.23 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 'Data Berita' form in the Admin interface. The form is titled 'Data Berita' and has a 'KEMBALI' button. The form is divided into two sections: 'Tambah' (Add) and 'Edit'. The 'Tambah' section contains the following fields:

- id berita ***: BER2207002
- Tanggal**: 07/20/2022
- Judul**: Judul
- Foto**: Choose File | No file chosen
- Isi**: A rich text editor with a toolbar containing icons for bold, italic, underline, strikethrough, link, unlink, list, indent, outdent, undo, redo, and a 'Source' button.

Gambar 5.24 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 'Data Berita' form in the Admin interface for editing an existing news item. The form is titled 'Data Berita' and has a 'KEMBALI' button. The form is divided into two sections: 'Tambah' and 'Edit'. The 'Edit' section contains the following fields:

- id berita ***: BER2207001
- Tanggal**: 07/20/2022
- Judul**: acara bersama masyarakat
- Foto***: 1658282473-20724-maxresdefault (1).jpg | Choose File | No file chosen
- Isi**: A rich text editor with a toolbar containing icons for bold, italic, underline, strikethrough, link, unlink, list, indent, outdent, undo, redo, and a 'Source' button.

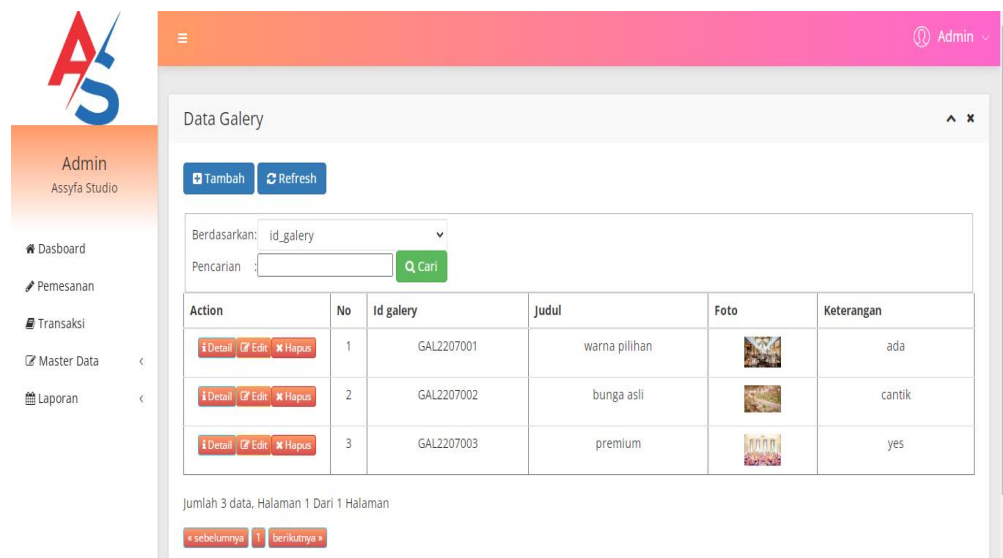
Gambar 5.25 Tampilan *Input Form* Edit Berita




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 :



Action	No	Id galery	Judul	Foto	Keterangan
Detail Edit Hapus	1	GAL2207001	warna pilihan		ada
Detail Edit Hapus	2	GAL2207002	bunga asli		cantik
Detail Edit Hapus	3	GAL2207003	premium		yes

Gambar 5.26 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 'Data Galery' form in the Admin interface. The form is titled 'Tambah' and contains the following fields:

- id galery ***: GAL2207004
- Judul**: Judul
- Foto**: Choose File (No file chosen)
- Keterangan**: A rich text editor with a toolbar and a text area.

Gambar 5.27 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 'Data Galery' form in the Admin interface for editing. The form is titled 'Edit' and contains the following fields:

- id galery ***: GAL2207001
- Judul**: warna pilihan
- Foto ***: Image preview and Choose File (No file chosen)
- Keterangan**: A rich text editor with a toolbar and a text area containing the word 'ada'.

Gambar 5.28 Tampilan *Input Form* Edit Galery

7. Tampilan Menu Kategori

Tampilan Menu Kategori 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 Kategori

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

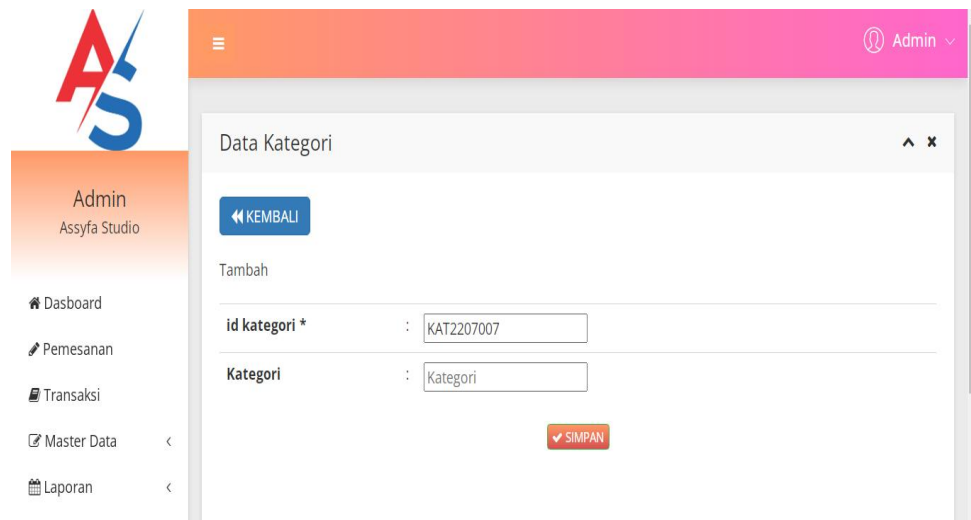
Action	No	Id kategori	Kategori
Detail Edit Hapus	1	KAT2107001	Decoration
Detail Edit Hapus	2	KAT2107002	Makeup
Detail Edit Hapus	3	KAT2107003	Baju Kebaya
Detail Edit Hapus	4	KAT2107004	Baju Akad
Detail Edit Hapus	5	KAT2107005	Baju Resepsi
Detail Edit Hapus	6	KAT2107006	Tenda

Jumlah 6 data, Halaman 1 Dari 1 Halaman

Gambar 5.29 Tampilan *Input Form* Menu Kategori

b. Tampilan *Input Form* Tambah Kategori

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

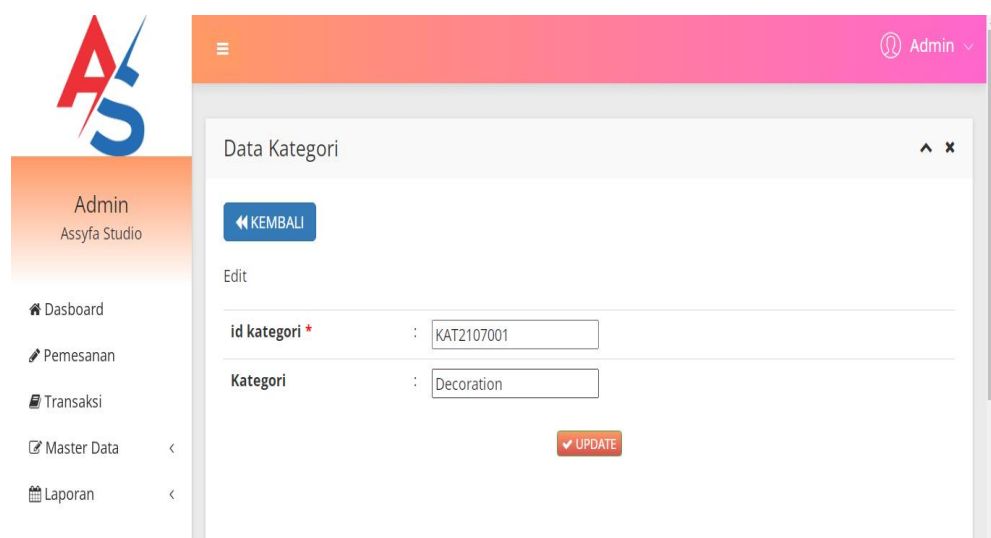


The screenshot shows the 'Data Kategori' form in the Admin interface. The form is titled 'Data Kategori' and has a 'KEMBALI' button at the top left. Below the title, there is a 'Tambah' section with two input fields: 'id kategori *' with the value 'KAT2207007' and 'Kategori' with the value 'Kategori'. A 'SIMPAN' button is located at the bottom right of the form. The left sidebar contains the 'Admin Assyfa Studio' header and a menu with items: Dashboard, Pemesanan, Transaksi, Master Data, and Laporan. The top right corner shows the user 'Admin'.

Gambar 5.30 Tampilan *Input Form* Tambah Kategori

c. Tampilan *Input Form* Edit Kategori

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



The screenshot shows the 'Data Kategori' form in the Admin interface for editing an existing category. The form is titled 'Data Kategori' and has a 'KEMBALI' button at the top left. Below the title, there is an 'Edit' section with two input fields: 'id kategori *' with the value 'KAT2107001' and 'Kategori' with the value 'Decoration'. An 'UPDATE' button is located at the bottom right of the form. The left sidebar contains the 'Admin Assyfa Studio' header and a menu with items: Dashboard, Pemesanan, Transaksi, Master Data, and Laporan. The top right corner shows the user 'Admin'.

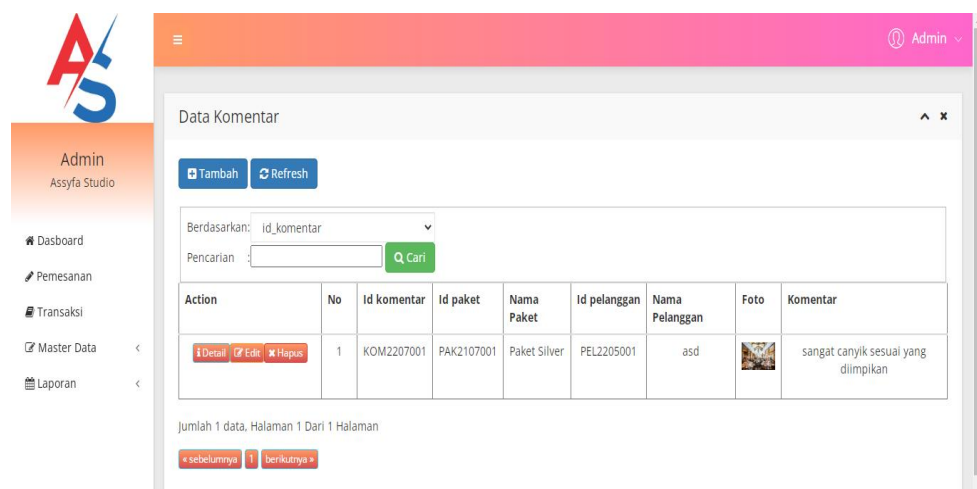
Gambar 5.31 Tampilan *Input Form* Edit Kategori

8. Tampilan Menu Komentar

Tampilan Menu Komentar 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 Komentar

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



Gambar 5.32 Tampilan *Input Form* Menu Komentar

b. Tampilan *Input Form* Tambah Komentar

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

The screenshot shows the 'Data Komentar' form in the Admin interface. The form is titled 'Data Komentar' and has a 'KEMBALI' button. The form is divided into two sections: 'Tambah' (Add) and 'Komentar' (Comment). The 'Tambah' section contains the following fields:

- id komentar ***: Input field with value 'KOM2207002'
- Id Paket**: Dropdown menu
- Id Pelanggan**: Dropdown menu
- Foto**: 'Choose File' button, 'No file chosen'

The 'Komentar' section contains a rich text editor with a toolbar and a text area.

Gambar 5.33 Tampilan *Input Form* Tambah Komentar

c. Tampilan *Input Form* Edit Komentar

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

The screenshot shows the 'Data Komentar' form in the Admin interface for editing a comment. The form is titled 'Data Komentar' and has a 'KEMBALI' button. The form is divided into two sections: 'Edit' and 'Komentar'. The 'Edit' section contains the following fields:

- id komentar ***: Input field with value 'KOM2207001'
- Id Paket**: Dropdown menu with value '- PAK2107001 -'
- Id Pelanggan**: Dropdown menu with value '- PEL2205001 -'
- Foto***: Image preview of a lodge interior, 'Choose File' button, 'No file chosen'

The 'Komentar' section contains a rich text editor with a toolbar and a text area.

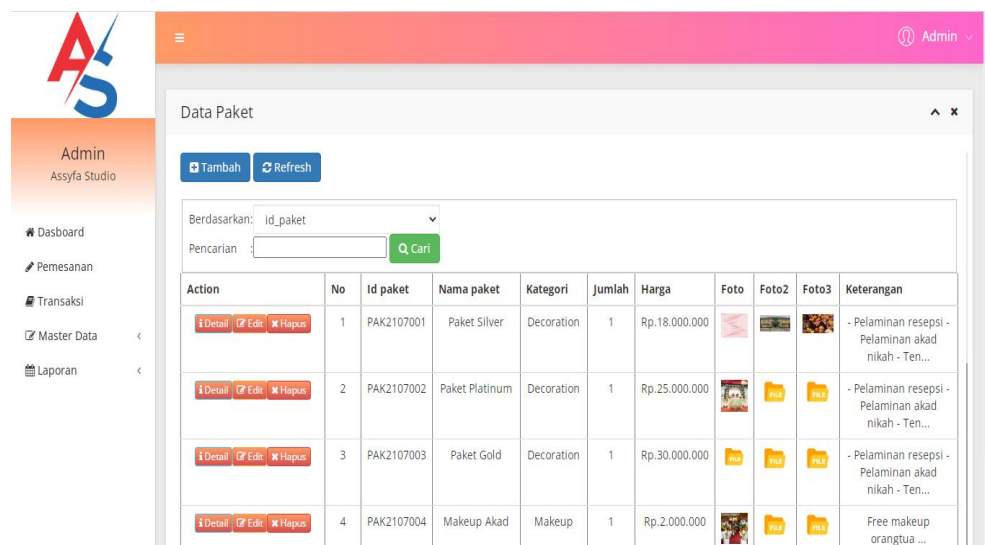
Gambar 5.34 Tampilan *Input Form* Edit Komentar













9. Tampilan Menu Paket

Tampilan Menu Paket 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 Paket

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



Action	No	Id paket	Nama paket	Kategori	Jumlah	Harga	Foto	Foto2	Foto3	Keterangan
Detail Edit Hapus	1	PAK2107001	Paket Silver	Decoration	1	Rp.18.000.000				- Pelaminan resepsi - Pelaminan akad nikah - Ten...
Detail Edit Hapus	2	PAK2107002	Paket Platinum	Decoration	1	Rp.25.000.000				- Pelaminan resepsi - Pelaminan akad nikah - Ten...
Detail Edit Hapus	3	PAK2107003	Paket Gold	Decoration	1	Rp.30.000.000				- Pelaminan resepsi - Pelaminan akad nikah - Ten...
Detail Edit Hapus	4	PAK2107004	Makeup Akad	Makeup	1	Rp.2.000.000				Free makeup orangtua ...

Gambar 5.35 Tampilan *Input Form* Menu Paket

b. Tampilan *Input Form* Tambah Paket

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

The screenshot shows the 'Tambah Paket' form in the Admin interface. The form is titled 'Data Paket' and includes a 'KEMBALI' button. The form fields are:

- id paket * : PAK2207012
- Nama Paket : Nama Paket
- Kategori : [dropdown]
- Jumlah : Jumlah
- Harga : Harga
- Foto : Choose File | No file chosen
- Foto 2 : Choose File | No file chosen
- Foto 3 : Choose File | No file chosen
- Keterangan : [text area]

Gambar 5.36 Tampilan *Input Form* Tambah Paket

c. Tampilan *Input Form* Edit Paket

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

The screenshot shows the 'Edit Paket' form in the Admin interface. The form is titled 'Data Paket' and includes a 'KEMBALI' button. The form fields are:

- id paket * : PAK2107001
- Nama Paket : Paket Silver
- Kategori : - Decoration -
- Jumlah : 1
- Harga : 18000000
- Foto* : 1630461728-51449-9582.jpg | Choose File | No file chosen

Gambar 5.37 Tampilan *Input Form* Edit Paket

10. Tampilan Menu Pelanggan

Tampilan Menu Pelanggan 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 Pelanggan

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



Gambar 5.38 Tampilan *Input Form* Menu Pelanggan

b. Tampilan *Input Form* Tambah Pelanggan

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

The screenshot shows the 'Data Pelanggan' form in the Admin interface. The form is titled 'Data Pelanggan' and has a 'KEMBALI' button. Below the title, there is a 'Tambah' section. The form fields are as follows:

id pelanggan *	PEL2207002
Nama Pelanggan	Nama Pelanggan
Alamat	
Jenis Kelamin	
No Telepon	No Telepon
Email	Email
Username	Username
Password	Password

Gambar 5.39 Tampilan *Input Form* Tambah Pelanggan

c. Tampilan *Input Form* Edit Pelanggan

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

The screenshot shows the 'Data Pelanggan' form in the Admin interface. The form is titled 'Data Pelanggan' and has a 'KEMBALI' button. Below the title, there is an 'Edit' section. The form fields are as follows:

id pelanggan *	PEL2205001
Nama Pelanggan	asd
Alamat	asd
Jenis Kelamin	- laki-laki -
No Telepon	123
Email	jambi@gmail.com
Username	asd
password Lama	password lama

Masukkan password lama untuk validasi. Kosongkan jika tidak ingin mengganti password.

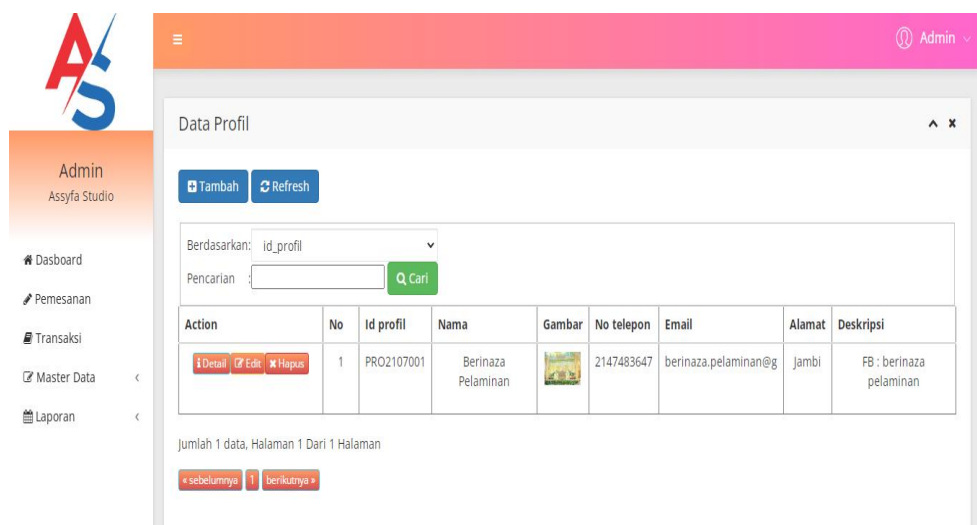
Gambar 5.40 Tampilan *Input Form* Edit Pelanggan

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 5.41 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 'Data Profil' form in the Admin interface. The form is titled 'Data Profil' and has a 'KEMBALI' button at the top left. The form is divided into two sections: 'Tambah' (Add) and 'Deskripsi' (Description). The 'Tambah' section contains the following fields:

- id profil ***: PRO2207002
- Nama**: Nama
- Gambar**: Choose File | No file chosen
- No Telepon**: No Telepon
- Email**: Email
- Alamat**: (empty text area)


The 'Deskripsi' section contains a rich text editor with a toolbar and a text area.

Gambar 5.42 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 'Data Profil' form in the Admin interface for editing an existing profile. The form is titled 'Data Profil' and has a 'KEMBALI' button at the top left. The form is divided into two sections: 'Edit' and 'Deskripsi' (Description). The 'Edit' section contains the following fields:

- id profil ***: PRO2107001
- Nama**: Berinaza Pelaminan
- Gambar***: 
1639453587-33656-FB_IMG_1635824200819.jpg
Choose File | No file chosen
- No Telepon**: 2147483647
- Email**: berinaza.pelaminan@g
- Alamat**: Jambi

The 'Deskripsi' section contains a rich text editor with a toolbar and a text area.

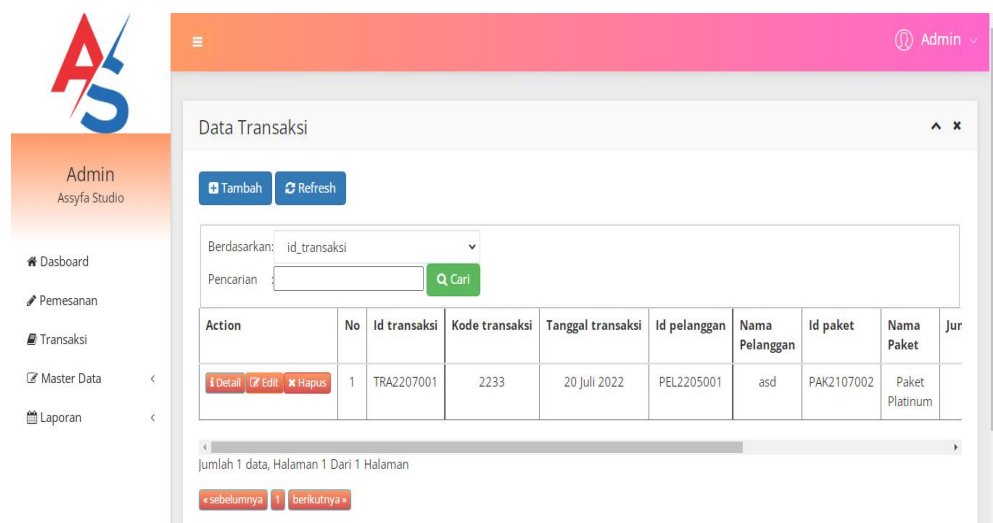
Gambar 5.43 Tampilan *Input Form* Edit Profil

12. 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 :



The screenshot shows a web application interface for 'Data Transaksi'. On the left is a sidebar with a logo 'AS' and the user 'Admin Assyfa Studio'. The main area has a search bar with 'Berdasarkan: id_transaksi' and a search button. Below is a table with one transaction record.

Action	No	Id transaksi	Kode transaksi	Tanggal transaksi	Id pelanggan	Nama Pelanggan	Id paket	Nama Paket	Jur
Detail Edit Hapus	1	TRA2207001	2233	20 Juli 2022	PEL2205001	asd	PAK2107002	Paket Platinum	

At the bottom, it shows 'Jumlah 1 data, Halaman 1 Dari 1 Halaman' and navigation buttons for 'sebelumnya' and 'berikutnya'.

Gambar 5.44 Tampilan *Input Form* Menu Transaksi

b. Tampilan *Input Form* Tambah Transaksi

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

The screenshot shows the 'Data Transaksi' input form in an admin interface. The form is titled 'Data Transaksi' and has a 'KEMBALI' button. Below the title, there is a 'Tambah' section. The form fields are as follows:

id transaksi *	: TRA2207002
Kode Transaksi	: Kode Transaksi
Tanggal Transaksi	: 07/20/2022
Id Pelanggan	: [Dropdown]
Id Paket	: [Dropdown]
Jumlah	: Jumlah
Jumlah Hari	: Jumlah Hari

Gambar 5.45 Tampilan *Input Form* Tambah Transaksi

c. 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 :

The screenshot shows the 'Data Transaksi' input form in an admin interface, specifically for editing a transaction. The form is titled 'Data Transaksi' and has a 'KEMBALI' button. Below the title, there is an 'Edit' section. The form fields are as follows:

id transaksi *	: TRA2207001
Kode Transaksi	: 2233
Tanggal Transaksi	: 07/20/2022
Id Pelanggan	: -PEL2205001 -
Id Paket	: -PAK2107002 -
Jumlah	: 1
Jumlah Hari	: 2

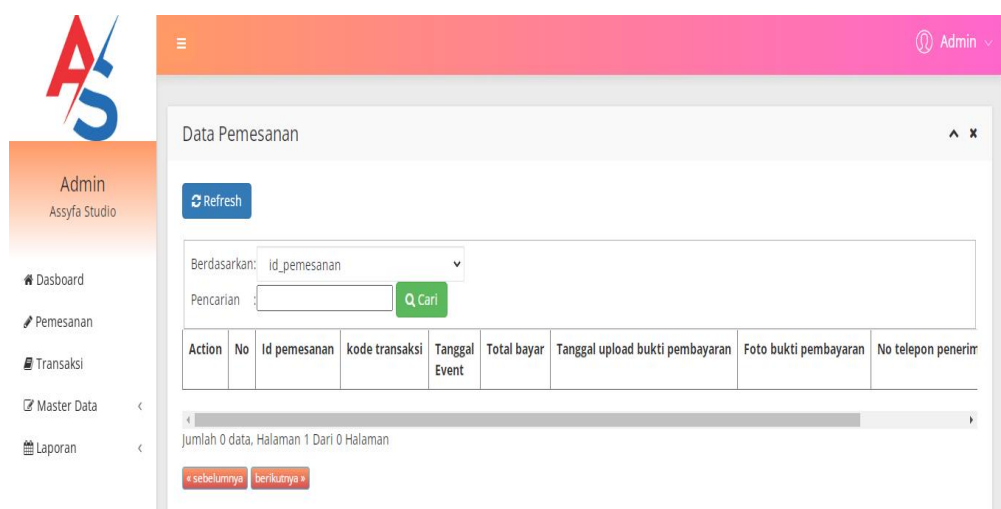
Gambar 5.46 Tampilan *Input Form* Edit Transaksi

13. Tampilan Menu Pemesanan

Tampilan Menu Pemesanan 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 Pemesanan

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



Gambar 5.47 Tampilan *Input Form* Menu Pemesanan

b. Tampilan *Input Form* Tambah Pemesanan

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

Gambar 5.48 Tampilan *Input Form* Tambah Pemesanan

c. Tampilan *Input Form* Edit Pemesanan

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

Gambar 5.49 Tampilan *Input Form* Edit Pemesanan

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"> - Buka aplikasi - Tampilkan Halaman Menu <i>Login</i> - <i>Input username</i> 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> 	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"> - 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
3	Login, <i>username</i> dan <i>password</i> salah	<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
4	Login, <i>Username</i> benar dan <i>Password</i> salah atau kosong	<ul style="list-style-type: none"> - Buka aplikasi - <i>Input Username</i> benar dan <i>Password</i> salah atau 	<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	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 Bank	- Klik menu Bank - Tampilkan halaman menu Bank	Klik menu Bank	Tampil Halaman Menu Bank	Tampil Halaman Menu Bank	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 Galery	- Klik menu Galery - Tampilkan halaman menu Galery	Klik menu Galery	Tampil Halaman Menu Galery	Tampil Halaman Menu Galery	Baik

6	menu Kategori	<ul style="list-style-type: none"> - Klik menu Kategori - Tampilkan halaman menu Kategori 	Klik menu Kategori	Tampil Halaman Menu Kategori	Tampil Halaman Menu Kategori	Baik
7	menu Komentar	<ul style="list-style-type: none"> - Klik menu Komentar - Tampilkan halaman menu Komentar 	Klik menu Komentar	Tampil Halaman Menu Komentar	Tampil Halaman Menu Komentar	Baik
8	menu Komentar	<ul style="list-style-type: none"> - Klik menu Paket - Tampilkan halaman menu Paket 	Klik menu Paket	Tampil Halaman Menu Paket	Tampil Halaman Menu Paket	Baik
9	menu Pelanggan	<ul style="list-style-type: none"> - Klik menu Pelanggan - Tampilkan halaman menu Pelanggan 	Klik menu Pelanggan	Tampil Halaman Menu Pelanggan	Tampil Halaman Menu Pelanggan	Baik
10	menu Profil	<ul style="list-style-type: none"> - Klik menu Profil - Tampilkan halaman menu Profil 	Klik menu Profil	Tampil Halaman Menu Profil	Tampil Halaman Menu Profil	Baik
11	menu Transaksi	<ul style="list-style-type: none"> - Klik menu Transaksi - Tampilkan halaman menu Transaksi 	Klik menu Transaksi	Tampil Halaman Menu Transaksi	Tampil Halaman Menu Transaksi	Baik
12	menu Pemesanan	<ul style="list-style-type: none"> - Klik menu Pemesanan - Tampilkan halaman menu Pemesanan 	Klik menu Pemesanan	Tampil Halaman Menu Pemesanan	Tampil Halaman Menu Pemesanan	Baik
22	Menu laporan	<ul style="list-style-type: none"> - Klik menu laporan - Aktifkan tampilan halaman Menu laporan 	Klik menu laporan	Tampil Halaman Menu laporan	Tampil Halaman Menu laporan	Baik
23	Logout	<ul style="list-style-type: none"> - 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

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

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

4. Pengujian Menu Bank

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

Tabel 5.4 Pengujian Halaman Menu Bank

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

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

		<ul style="list-style-type: none"> • Klik tombol hapus 				
--	--	---	--	--	--	--

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

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

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

7. Pengujian Menu Kategori

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

Tabel 5.7 Pengujian Halaman Menu Kategori

No.	Deskripsi	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
-----	-----------	--------------------	---------	--------------------------	--------------------	------------

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

		<ul style="list-style-type: none"> • Klik tombol hapus 				
--	--	---	--	--	--	--

8. Pengujian Menu Komentar

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

Tabel 5.8 Pengujian Halaman Menu Komentar

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

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

9. Pengujian Menu Paket

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

Tabel 5.9 Pengujian Halaman Menu Paket

No.	Deskripsi	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
-----	-----------	--------------------	---------	--------------------------	--------------------	------------

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

		<ul style="list-style-type: none"> • Klik tombol hapus 				
--	--	---	--	--	--	--

10. Pengujian Menu Pelanggan

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

Tabel 5.10 Pengujian Halaman Menu Pelanggan

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

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

No.	Deskripsi	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
-----	-----------	--------------------	---------	--------------------------	--------------------	------------

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

		<ul style="list-style-type: none"> • Klik tombol hapus 				
--	--	---	--	--	--	--

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"> • Mengakses <i>website</i> • Login • Mengklik menu Transaksi • Klik tombol tambah 	<ul style="list-style-type: none"> • Mengisi data • Klik simpan 	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"> • Mengakses <i>website</i> • Login • Mengklik menu Transaksi • Klik tombol tambah 	<ul style="list-style-type: none"> • Mengisi data : • Dan salah satu data belum terisi • Klik simpan 	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"> • Mengakses <i>website</i> • Login • Mengklik menu Transaksi • Pilih data • Klik tombol edit 	<ul style="list-style-type: none"> • Mengisi data • Klik update 	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"> • Mengakses <i>website</i> • Login • Mengklik menu Transaksi • Pilih data 	<ul style="list-style-type: none"> • Mengisi data : • Dan salah satu data belum terisi 	Menampilkan Pesan bahwa data belum diedit	Data pada database tidak diedit	Proses edit gagal, hasil Baik

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

13. Pengujian Menu Pemesanan

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

Tabel 5.13 Pengujian Halaman Menu Pemesanan

No.	Deskripsi	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
-----	-----------	--------------------	---------	--------------------------	--------------------	------------

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

		• Klik tombol hapus				
--	--	---------------------	--	--	--	--

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 Paket	- Klik tombol Paket pada Halaman Menu laporan	-Klik tombol Paket -klik tombol <i>print</i>	Halaman cetak Paket	Laporan Paket	Baik
2	Laporan Pelanggan	- Klik tombol Pelanggan pada Halaman Menu laporan	-Klik tombol Pelanggan -klik tombol <i>print</i>	Halaman cetak Pelanggan	Laporan Pelanggan	Baik
3	Laporan Pemesanan	- Klik tombol Pemesanan pada Halaman Menu laporan	-Klik tombol Pemesanan -klik tombol <i>print</i>	Halaman cetak Laporan Pemesanan	Laporan Pemesanan	Baik
4	Laporan Transaksi	Klik tombol Transaksi pada Halaman Menu laporan	-Klik tombol Transaksi -klik tombol <i>print</i>	Halaman cetak Transaksi	Laporan Transaksi	Baik

5.3 ANALISIS HASIL YANG DICAPAI OLEH SISTEM PERANGKAT LUNAK

Setelah melakukan berbagai pengujian pada sistem pengolahan data pada Assyifa Studio Kecamatan Muara Sabak Timur, 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 Jasa Sewa Wedding Organizer Berbasis Web pada Assyifa Studio Kecamatan Muara Sabak Timur, dengan memanfaatkan fungsi pencarian sehingga mempermudah dalam pencarian data.
- b. Sistem mampu melakukan pengolahan data seperti mendata Admin, Bank, Berita, Galery, Kategori, Komentar, Paket, Pelanggan, Profil, Transaksi, Pemesanan.
- c. Sistem mampu mencetak laporan Paket, Pelanggan, Pemesanan, Transaksi 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 peng *Inputan* data, lebih menghemat waktu, dan diproses lebih cepat serta akurat sehingga dapat membantu dalam pembuatan laporan.

