

BAB V

IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN

5.1 HASIL IMPLEMENTASI

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

5.1.1 Implementasi Tampilan Output

Implementasi Tampilan *output* merupakan tampilan dari keluaran pada Sistem informasi Penjualan pada Butik Padussy Hijab Jambi yang telah dirancang. Berikut adalah tampilan *output* dari sistem yang telah dirancang :

1. Laporan Data Rencana Pembelian

Tampilan *output* laporan data Rencana pembelian ini menampilkan informasi Menu mengenai data-data Rencana Pembelian pada Butik Padussy Hijab Jambi. Di bawah ini merupakan tampilan dari *output* data Rencana pembelian.

No	id pembelian	tanggal transaksi	id supplier	id stok barang	jumlah	harga beli
1	PEM001	2017-11-29	SUP001	ST001	1	1
2	PEM002	2018-01-05	SUP001	ST0001	234	234
3	PEM003	2018-01-05	SUP001	ST0004	11	11
4	PEM004	2018-01-05	SUP001	ST0003	12	123

Sabtu, 10 Februari 2018
TTD
Administrator

Gambar 5.1 Laporan Data Rencana Pembelian

2. Laporan Data Penjualan

Tampilan *output* laporan data Penjualan ini menampilkan informasi Menu mengenai data-data Penjualan pada Butik Padussy Hijab Jambi. Di bawah ini merupakan tampilan dari *output* data Penjualan.

penjualan butik padussy							
LAPORAN PENJUALAN BARANG							
No	id penjualan	tanggal transaksi	id customer	id stok barang	jumlah	harga jual	status
1	PEM001	2018-01-11	CU5001	STO007	2	100000	konfirmasi_pembayaran
2	PEM002	2018-01-11	CU5001	STO012	1	25000	konfirmasi_pembayaran
3	PEM003	2018-01-11	CU5001	STO011	1	12000	konfirmasi_pembayaran

Jambi, Sabtu 10 Februari 2018
TTD
Administrator

Gambar 5.2 Laporan Data Penjualan

3. Laporan Data Pembelian

Tampilan *output* laporan data Pembelian ini menampilkan informasi Menu mengenai data-data Pembelian pada Butik Padussy Hijab Jambi. Di bawah ini merupakan tampilan dari *output* data Pembelian.

penjualan butik padussy						
LAPORAN PEMBELIAN BARANG						
No	id pembelian	tanggal transaksi	id supplier	id stok barang	jumlah	harga beli
1	PEM001	2017-11-29	SUP001	STO1	1	1
2	PEM002	2018-01-05	SUP001	STO001	234	234
3	PEM003	2018-01-05	SUP001	STO004	11	11
4	PEM004	2018-01-05	SUP001	STO003	12	123

Jambi, Senin 8 Januari 2018
TTD
Administrator

Gambar 5.3 Laporan Data Pembelian

4. Laporan Data Stok Barang

Tampilan *output* laporan data Stok Barang ini menampilkan informasi Menu mengenai data-data Stok Barang pada Butik Padussy Hijab Jambi. Di bawah ini merupakan tampilan dari *output* data Stok Barang.

No	id stok barang	nama barang	foto	ukuran	warna	kategori	berat	jumlah stok	karga beli	karga jual	deskripsi barang
1	ST0003	Dress Gamis		10	Putih	Baju	0.5	2	40000	60000	Bahan : Wolvis (Gak panas sistaaa elegant loh ... sering dipakai hijabers masa kini) Semi Gamis Bisa dipakai acara formal dan non formal
2	ST0004	Dress Gamis		10	HTAM	Baju	0.5	4	40000	60000	Bahan : Wolvis (Gak panas sistaaa elegant loh ... sering dipakai hijabers masa kini) Semi Gamis Bisa dipakai acara formal dan non formal
3	ST0005	Dress gamis randa		20	Tea	Baju	0.4	4	30000	50000	Bahan jersey Bahan jersey merupakan bahan untuk gamis yang sedang populer saat ini, bahan jersey memang cukup lembut sehingga dapat meminimalkan kesakitan depresi yang sangat tidak enak dan cantik pada saat digunakan. Dengan memberikan aksan lipit pada bagian dada dan rok cutting umbrella yang lebar semakin memberikan kesan yang mempesona untuk yang memakainya. Selain itu memberikan brokat atau renda pada bagian tertentu juga dapat membuat gamis syari yang memakai bahan jersey ini menjadi semakin mempesona.
4	ST0006	Dress gamis randa		20	PNK	Baju	0.4	2	30000	50000	Bahan jersey Bahan jersey merupakan bahan untuk gamis yang sedang populer saat ini, bahan jersey memang cukup lembut sehingga dapat meminimalkan kesakitan depresi yang sangat tidak enak dan cantik pada saat digunakan. Dengan memberikan aksan lipit pada bagian dada dan rok cutting umbrella yang lebar semakin memberikan kesan yang mempesona untuk yang memakainya. Selain itu memberikan brokat atau renda pada bagian tertentu juga dapat membuat gamis syari yang memakai bahan jersey ini menjadi semakin mempesona.

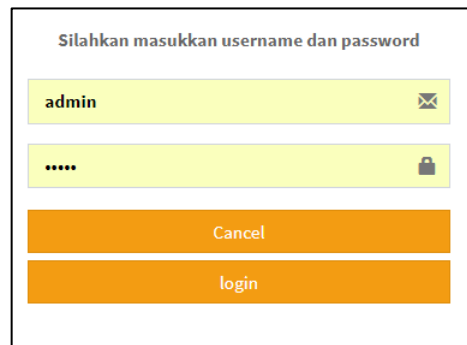
Gambar 5.4 Laporan Data Stok Barang

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 :

1. Halaman Menu Login

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.



Silahkan masukkan username dan password

admin

.....

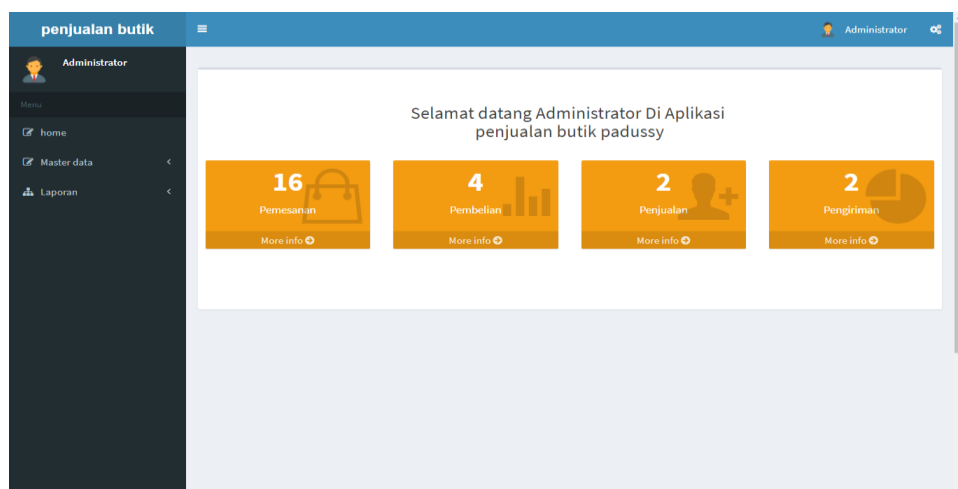
Cancel

login

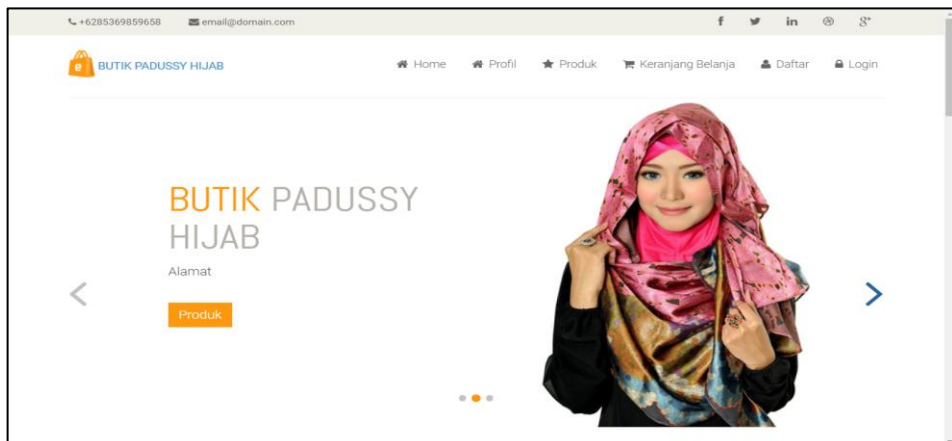
Gambar 5.5 Halaman Menu Login

2. Halaman Menu Utama

Tampilan menu digunakan untuk mengintegrasikan beberapa Halaman Menu program yang tergabung dalam satu sistem pengolahan data. Dengan adanya program menu akan memudahkan *user* dalam melakukan pengolahan data, berikut tampilan program menu yang diajukan.



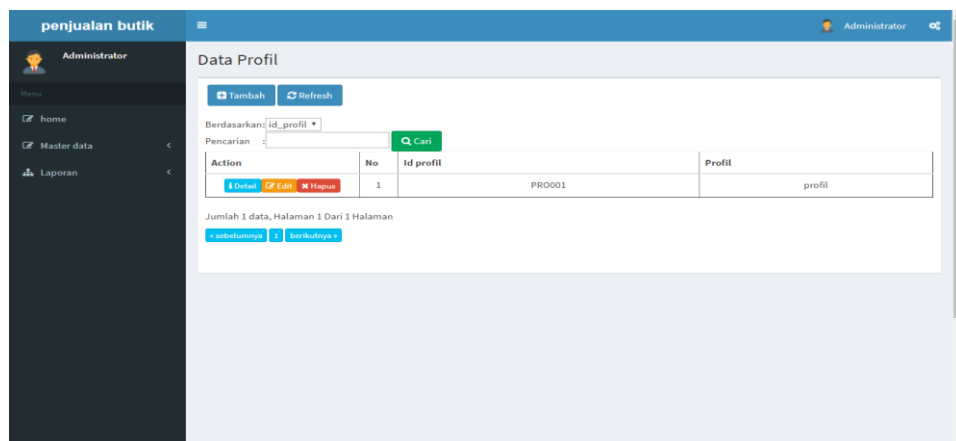
Gambar 5.6 Halaman Menu Utama (Admin)



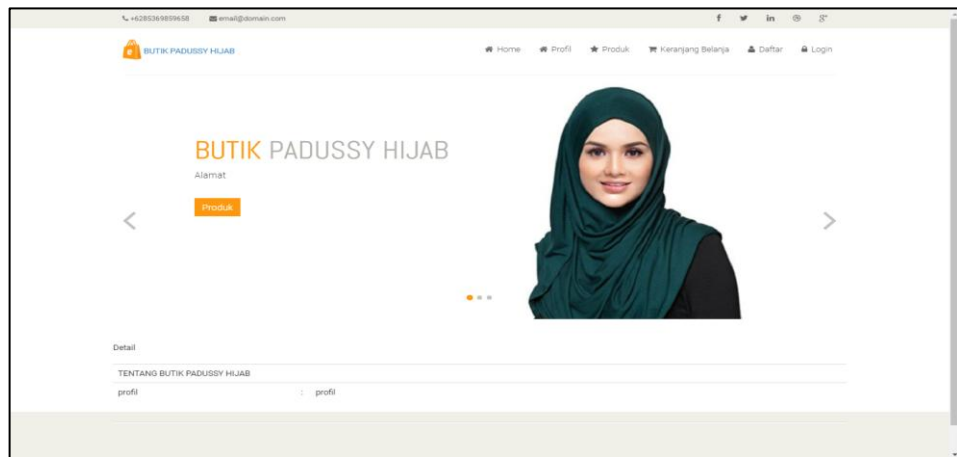
Gambar 5.7 Halaman Menu Utama (Customer)

3. Halaman Menu Data Profil

Tampilan Halaman Menu data Profil merupakan tampilan Halaman Menu yang digunakan untuk melihat data-data Profil. Dalam Halaman Menu ini dapat dilakukannya tambah data Profil, edit data Profil, dan hapus data Profil. Di bawah ini merupakan tampilan tampilan *input* Halaman Menu data Profil :



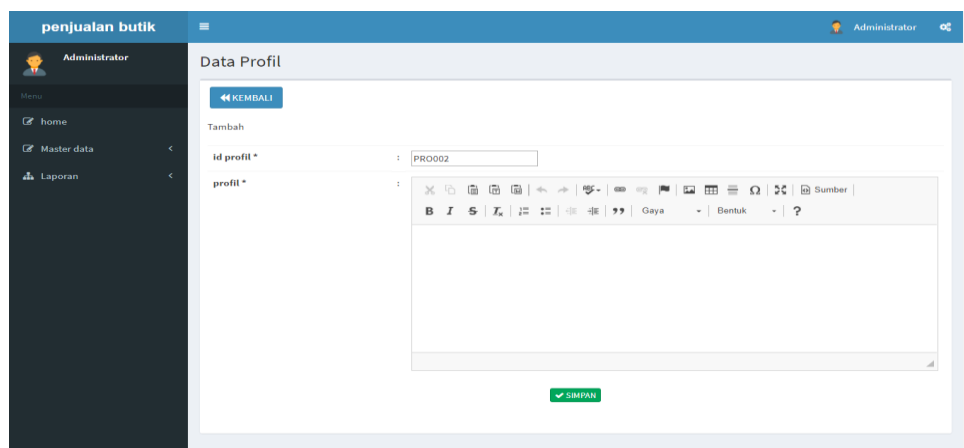
Gambar 5.8 Halaman Menu Data Profil (Admin)



Gambar 5.9 Halaman Menu Data Profil (Customer)

4. Halaman Menu Data Tambah Profil

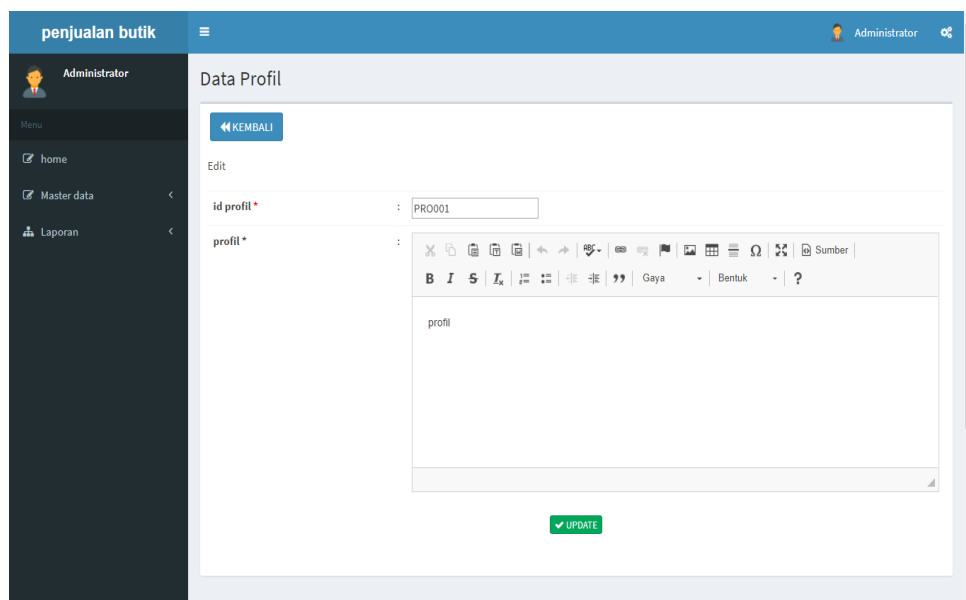
Tampilan Halaman Menu data tambah Profil merupakan tampilan Halaman Menu yang digunakan untuk menambah data-data Profil. Di bawah ini merupakan tampilan *input* Halaman Menu data Tambah Profil



Gambar 5.10 Halaman Menu Data Tambah Profil

5. Halaman Menu Data Edit Profil

Tampilan Halaman Menu data Edit Profil merupakan tampilan Halaman Menu yang digunakan untuk memodifikasi data-data Profil. Di bawah ini merupakan tampilan *input* Halaman Menu data edit Profil



Gambar 5.11 Halaman Menu Data Edit Profil

6. Halaman Menu Data *Customer*

Tampilan Halaman Menu data *Customer* merupakan tampilan Halaman Menu yang digunakan untuk melihat data-data *Customer*. Dalam Halaman Menu ini dapat dilakukannya tambah data *Customer*, edit data *Customer*, dan hapus data *Customer*. Di bawah ini merupakan tampilan tampilan *input* Halaman Menu data *Customer* :

Action	No	Id customer	Tanggal pendaftaran	Nama customer	Alamat	Jenis kelamin	No telepon	Username	Password
Detail Edit Hapus	1	CUS001	2017-11-29	1	1	laki-laki	1	ali	ali
Detail Edit Hapus	2	CUS002	2018-01-05	ali	ali	laki-laki	46546	ali	ali
Detail Edit Hapus	3	CUS003	2018-01-07	chintia	jambi	perempuan	8290912	uci	uci
Detail Edit Hapus	4	CUS004	2018-01-07	Chintia Suci	jambi	perempuan	9387373	uci	uci
Detail Edit Hapus	5	CUS005	2018-01-07	yudi	jambi	laki-laki	9879837	yudi	yudi
Detail Edit Hapus	6	CUS006	2018-01-08	Nabila	Jambi	perempuan	92033939	bila	bila

Gambar 5.12 Halaman Menu Data *Customer*

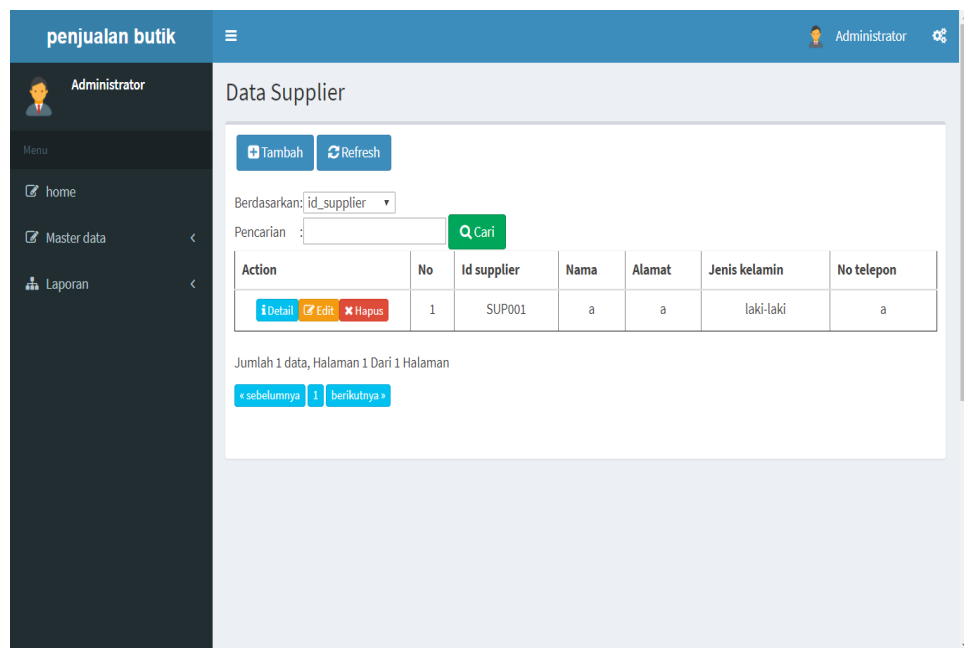
7. Halaman Menu Data Edit *Customer*

Tampilan Halaman Menu data Edit *Customer* merupakan tampilan Halaman Menu yang digunakan untuk memodifikasi data-data *Customer*. Di bawah ini merupakan tampilan *input* Halaman Menu data edit *Customer*

Gambar 5.13 Halaman Menu Data Edit *Customer*

8. Halaman Menu Data Supplier

Tampilan Halaman Menu data Supplier merupakan tampilan Halaman Menu yang digunakan untuk melihat data-data Supplier. Dalam Halaman Menu ini dapat dilakukannya tambah data Supplier, edit data Supplier, dan hapus data Supplier. Di bawah ini merupakan tampilan tampilan *input* Halaman Menu data Supplier :



Gambar 5.14 Halaman Menu Data Supplier

9. Halaman Menu Data Tambah Supplier

Tampilan Halaman Menu data tambah Supplier merupakan tampilan Halaman Menu yang digunakan untuk menambah data-data Supplier. Di bawah ini merupakan tampilan *input* Halaman Menu data Tambah Supplier

The screenshot shows a web application interface for adding a supplier. The page title is 'Data Supplier'. On the left, there is a sidebar menu with 'Administrator' at the top, followed by 'home', 'Master data', and 'Laporan'. The main content area has a 'KEMBALI' button and a 'Tambah' section. The form fields are: 'id supplier *' with the value 'SUP002', 'nama *' with the value 'nama', 'alamat *' with a rich text editor containing a blank area, 'jenis kelamin *' with a dropdown menu set to 'laki-laki', and 'no telepon *' with the value 'no telepon'. A green 'SIMPAN' button is located at the bottom right of the form.

Gambar 5.15 Halaman Menu Data Tambah Supplier

10. Halaman Menu Data Edit Supplier

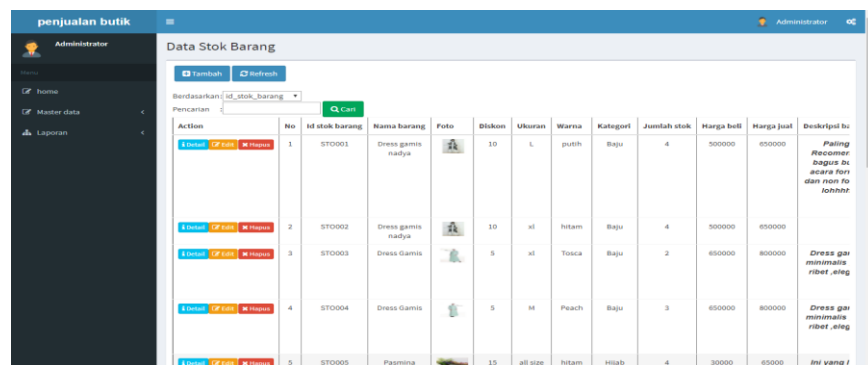
Tampilan Halaman Menu data Edit Supplier merupakan tampilan Halaman Menu yang digunakan untuk memodifikasi data-data Supplier. Di bawah ini merupakan tampilan *input* Halaman Menu data edit Supplier

The screenshot shows a web application interface for editing a supplier. The page title is 'Data Supplier'. On the left, there is a sidebar menu with 'Administrator' at the top, followed by 'home', 'Master data', and 'Laporan'. The main content area has a 'KEMBALI' button and an 'Edit' section. The form fields are: 'id supplier *' with the value 'SUP001', 'nama *' with the value 'a', 'alamat *' with a rich text editor containing the value 'a', 'jenis kelamin *' with a dropdown menu set to 'laki-laki', and 'no telepon *' with the value 'a'. A green 'UPDATE' button is located at the bottom right of the form.

Gambar 5.16 Halaman Menu Data Edit Supplier

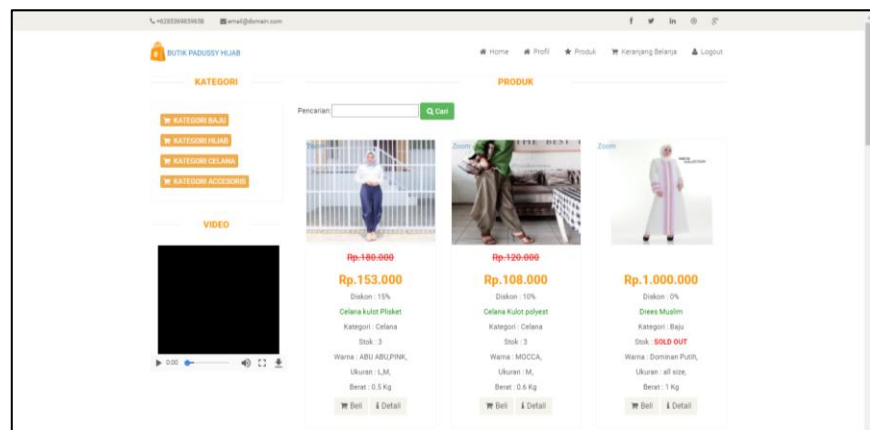
11. Halaman Menu Data Stok Barang

Tampilan Halaman Menu data Stok Barang merupakan tampilan Halaman Menu yang digunakan untuk melihat data-data Stok Barang. Dalam Halaman Menu ini dapat dilakukannya tambah data Stok Barang, edit data Stok Barang, dan hapus data Stok Barang. Di bawah ini merupakan tampilan tampilan *input* Halaman Menu data Stok Barang :

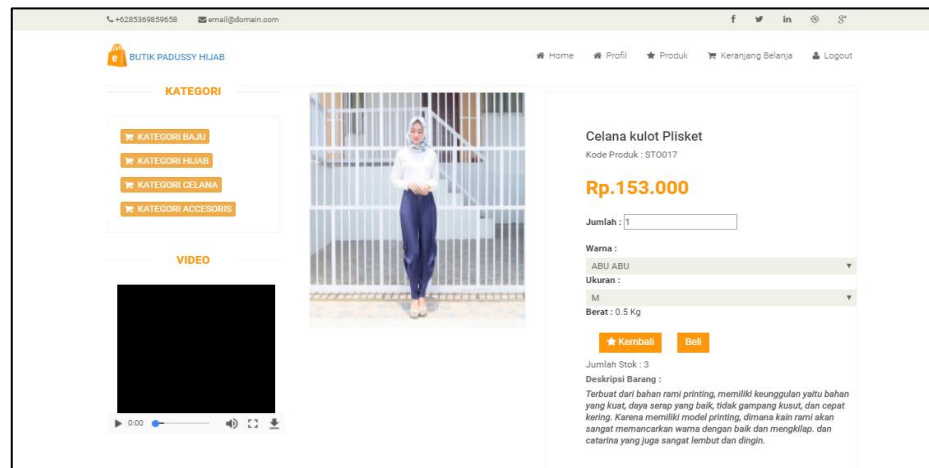


Action	No	ID stok barang	Nama barang	Foto	Diskon	Ukuran	Warna	Kategori	Jumlah stok	Harga beli	Harga jual	Deskripsi ho
Tambah Edit Hapus	1	ST0001	Dress gamis nadya		10	L	putih	Baju	4	500000	650000	Paling Recomer bagus bu asara form dan non fo jumbuh
Tambah Edit Hapus	2	ST0002	Dress gamis nadya		10	xl	hitam	Baju	4	500000	650000	
Tambah Edit Hapus	3	ST0003	Dress Gamis		5	xl	Tosca	Baju	2	650000	800000	Dress ga minimalis ribet .eleg
Tambah Edit Hapus	4	ST0004	Dress Gamis		5	M	Peach	Baju	3	650000	800000	Dress ga minimalis ribet .eleg
Tambah Edit Hapus	5	ST0005	Pasmina		15	all size	hitam	Hjab	4	30000	65000	lrv yang f

Gambar 5.17 Halaman Menu Data Stok Barang (Admin)



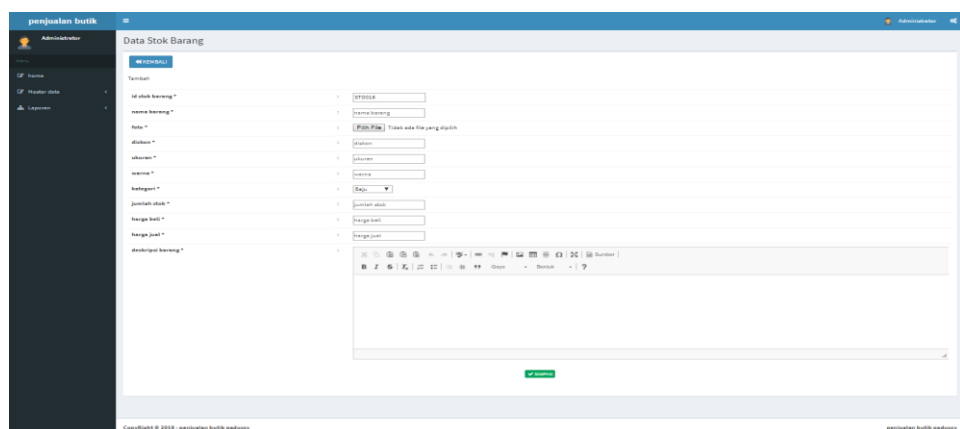
Gambar 5.18 Halaman Menu Data Produk (Customer)



Gambar 5.19 Halaman Menu Data Beli (Customer)

12. Halaman Menu Data Tambah Stok Barang

Tampilan Halaman Menu data tambah Stok Barang merupakan tampilan Halaman Menu yang digunakan untuk menambah data-data Stok Barang. Di bawah ini merupakan tampilan *input* Halaman Menu data Tambah Stok Barang



Gambar 5.20 Halaman Menu Data Tambah Stok Barang

13. Halaman Menu Data Edit Stok Barang

Tampilan Halaman Menu data Edit Stok Barang merupakan tampilan Halaman Menu yang digunakan untuk memodifikasi data-data Stok Barang. Di bawah ini merupakan tampilan *input* Halaman Menu data edit Stok Barang

The screenshot shows a web application interface for editing stock data. The page title is 'Data Stok Barang'. The form contains the following fields:

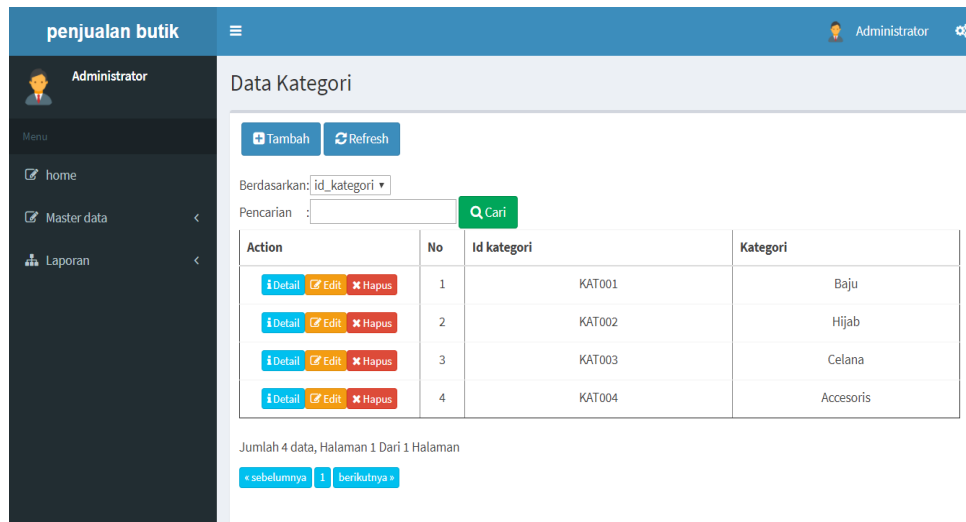
- id stok barang***: Input field with value '170001'.
- nama barang***: Input field with value 'Dress gamis netze'.
- foto***: Image upload area showing a thumbnail of a dress and a file name 'WhatsApp Image 2017-10-20 at 20.10.58 (1).jpg'.
- diskon***: Input field with value '10'.
- ukuran***: Input field with value 'L'.
- warna***: Input field with value 'putih'.
- kategori***: Dropdown menu with value 'Baju'.
- jumlah stok***: Input field with value '4'.
- harga beli***: Input field with value '80000'.
- harga jual***: Input field with value '80000'.
- deskripsi barang***: Rich text editor with a toolbar and a placeholder text: 'Paling Recommend, bagus buat acara formal dan non formal kbbbbb'.

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

Gambar 5.21 Halaman Menu Data Edit Stok Barang

14. Halaman Menu Data Kategori

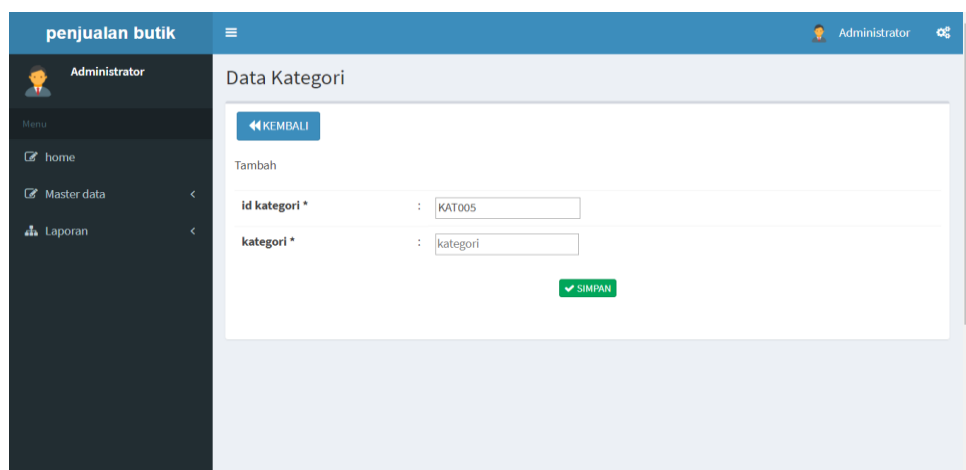
Tampilan Halaman Menu data Kategori merupakan tampilan Halaman Menu yang digunakan untuk melihat data-data Kategori. Dalam Halaman Menu ini dapat dilakukannya tambah data Kategori, edit data Kategori, dan hapus data Kategori. Di bawah ini merupakan tampilan tampilan *input* Halaman Menu data Kategori :



Gambar 5.22 Halaman Menu Data Kategori

15. Halaman Menu Data Tambah Kategori

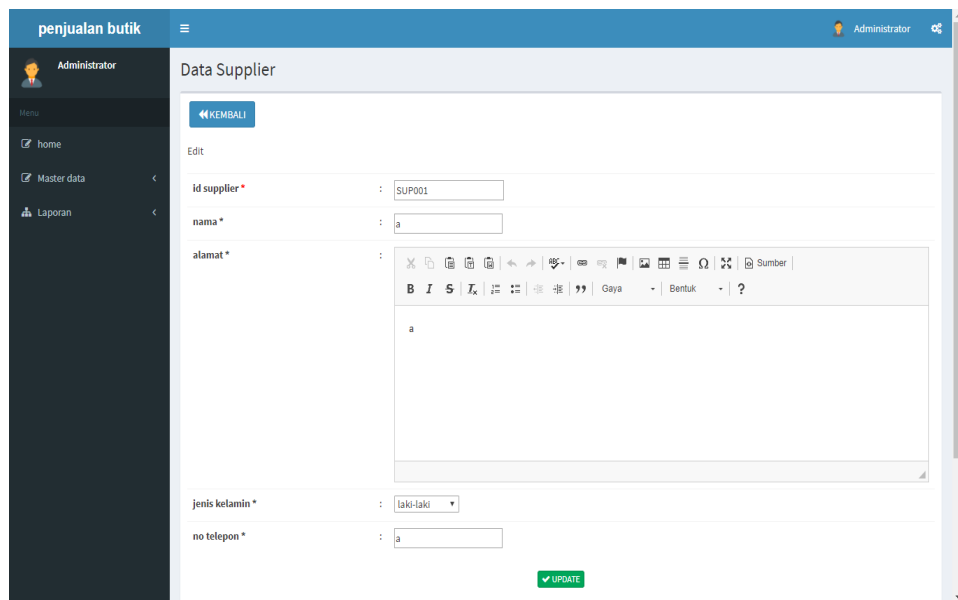
Tampilan Halaman Menu data tambah Kategori merupakan tampilan Halaman Menu yang digunakan untuk menambah data-data Kategori. Di bawah ini merupakan tampilan *input* Halaman Menu data Tambah Kategori



Gambar 5.23 Halaman Menu Data Tambah Kategori

16. Halaman Menu Data Edit Kategori

Tampilan Halaman Menu data Edit Kategori merupakan tampilan Halaman Menu yang digunakan untuk memodifikasi data-data Kategori. Di bawah ini merupakan tampilan *input* Halaman Menu data edit Kategori



The screenshot shows a web application interface for editing a 'Data Supplier'. The page title is 'Data Supplier' and the user is logged in as 'Administrator'. The form contains the following fields:

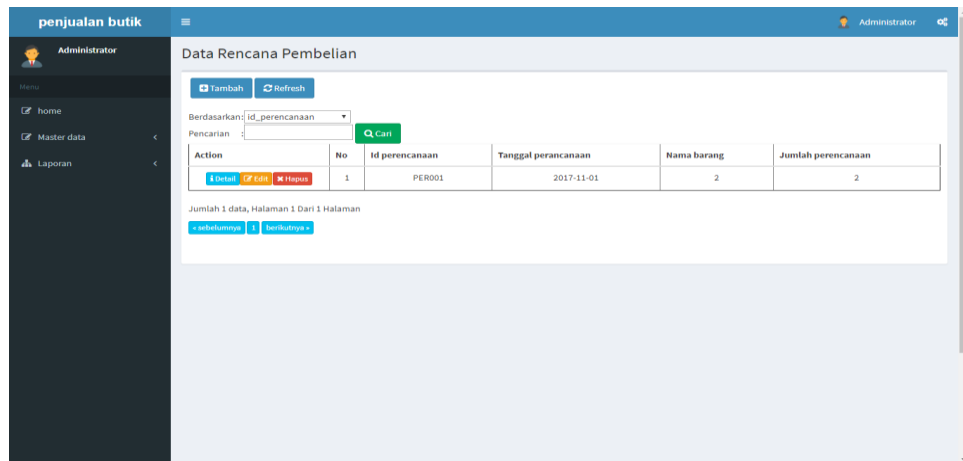
- id supplier ***: Input field with value 'SUP001'
- nama ***: Input field with value 'a'
- alamat ***: Rich text editor with value 'a'
- jenis kelamin ***: Dropdown menu with value 'laki-laki'
- no telepon ***: Input field with value 'a'

There is a 'KEMBALI' button at the top left and an 'UPDATE' button at the bottom right of the form.

Gambar 5.24 Halaman Menu Data Edit Kategori

17. Halaman Menu Data Rencana

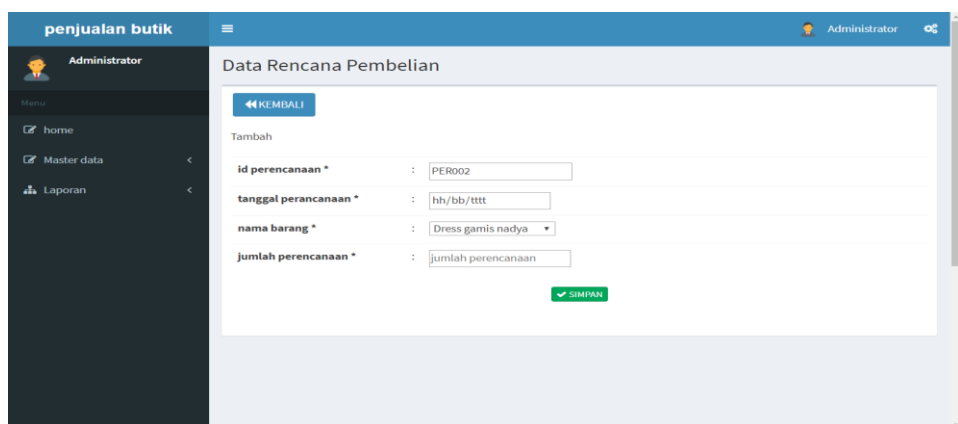
Tampilan Halaman Menu data Rencana merupakan tampilan Halaman Menu yang digunakan untuk melihat data-data Rencana. Dalam Halaman Menu ini dapat dilakukannya tambah data Rencana, edit data Rencana, dan hapus data Rencana. Di bawah ini merupakan tampilan tampilan *input* Halaman Menu data Rencana :



Gambar 5.25 Halaman Menu Data Rencana

18. Halaman Menu Data Tambah Rencana

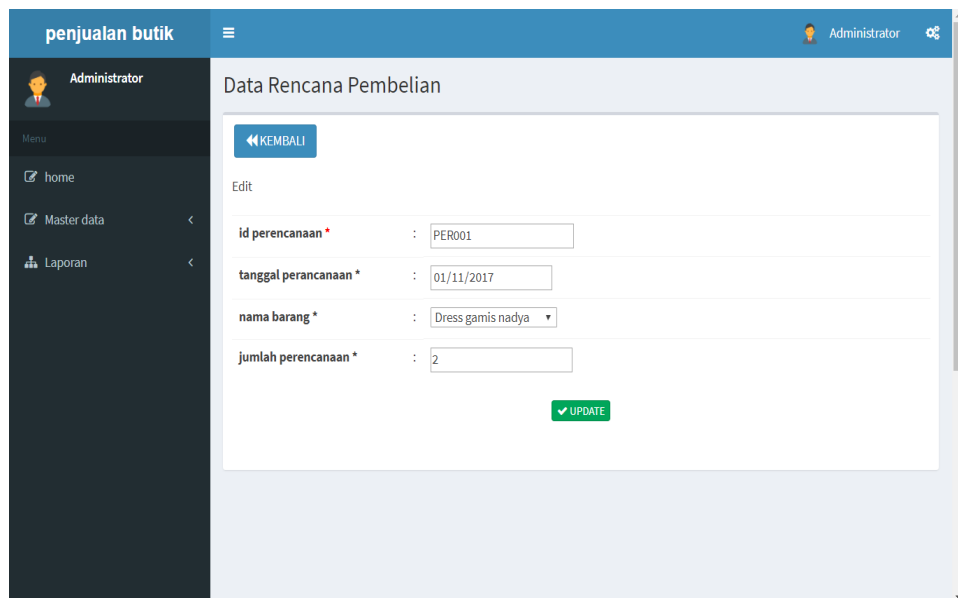
Tampilan Halaman Menu data tambah Rencana merupakan tampilan Halaman Menu yang digunakan untuk menambah data-data Rencana. Di bawah ini merupakan tampilan *input* Halaman Menu data Tambah Rencana



Gambar 5.26 Halaman Menu Data Tambah Rencana

19. Halaman Menu Data Edit Rencana

Tampilan Halaman Menu data Edit Rencana merupakan tampilan Halaman Menu yang digunakan untuk memodifikasi data-data Rencana. Di bawah ini merupakan tampilan *input* Halaman Menu data edit Rencana



The screenshot shows a web application interface for editing purchase plan data. The header includes the application name 'penjualan butik', a user profile for 'Administrator', and a settings icon. A dark sidebar on the left contains navigation options: 'home', 'Master data', and 'Laporan'. The main content area is titled 'Data Rencana Pembelian' and features a 'KEMBALI' button. Below this is an 'Edit' section with four form fields: 'id perencanaan *' (text input with value 'PER001'), 'tanggal perencanaan *' (date input with value '01/11/2017'), 'nama barang *' (dropdown menu with value 'Dress gamis nadya'), and 'jumlah perencanaan *' (text input with value '2'). A green 'UPDATE' button is positioned at the bottom right of the form.

Gambar 5.27 Halaman Menu Data Edit Rencana

20. Halaman Menu Data Pembelian

Tampilan Halaman Menu data Pembelian merupakan tampilan Halaman Menu yang digunakan untuk melihat data-data Pembelian. Dalam Halaman Menu ini dapat dilakukannya tambah data Pembelian, edit data Pembelian, dan hapus data Pembelian. Di bawah ini merupakan tampilan tampilan *input* Halaman Menu data Pembelian :

The screenshot shows the 'Data Pembelian Barang' (Purchase Data) page for an administrator. The page features a sidebar menu with options like 'home', 'Master data', and 'Laporan'. The main content area displays a table with the following data:

Action	No	Id pembelian	Tanggal transaksi	Id supplier	Id stok barang	Jumlah	Harga beli
Detail Edit Hapus	1	PEM001	2017-11-29	SUP001	STO1	1	1
Detail Edit Hapus	2	PEM002	2018-01-05	SUP001	STO001	234	234
Detail Edit Hapus	3	PEM003	2018-01-05	SUP001	STO004	11	11
Detail Edit Hapus	4	PEM004	2018-01-05	SUP001	STO003	12	123

Below the table, it indicates 'Jumlah 4 data, Halaman 1 Dari 1 Halaman' and provides navigation buttons for 'sebelumnya' and 'berikutnya'.

Gambar 5.28 Halaman Menu Data Pembelian (Admin)

The screenshot shows the 'Keranjang Belanja' (Shopping Cart) page for a customer. The page includes a header with contact information and navigation links. The main content area displays a table with the following data:

Action	No	Tanggal transaksi	Nama barang	Jumlah	Harga
TOTAL BAYAR = Rp.0					

Below the table, there are three buttons: 'HISTORY BELANJA', 'BUKTI PEMBAYARAN', and 'BAYAR'. The footer contains a 'Copyright' notice.

Gambar 5.29 Halaman Menu Data Keranjang Belanja (Customer)

Sub Total 0

Berat 0 KG

Provinsi Pilih Provinsi

Kota Tujuan

Kurir

Jenis Pengiriman

Harga

CEK TOTAL BIAYA

TOTAL

LANJUT PEMBAYARAN

Gambar 5.30 Halaman Menu Data Bayar (Customer)

KEMBALI

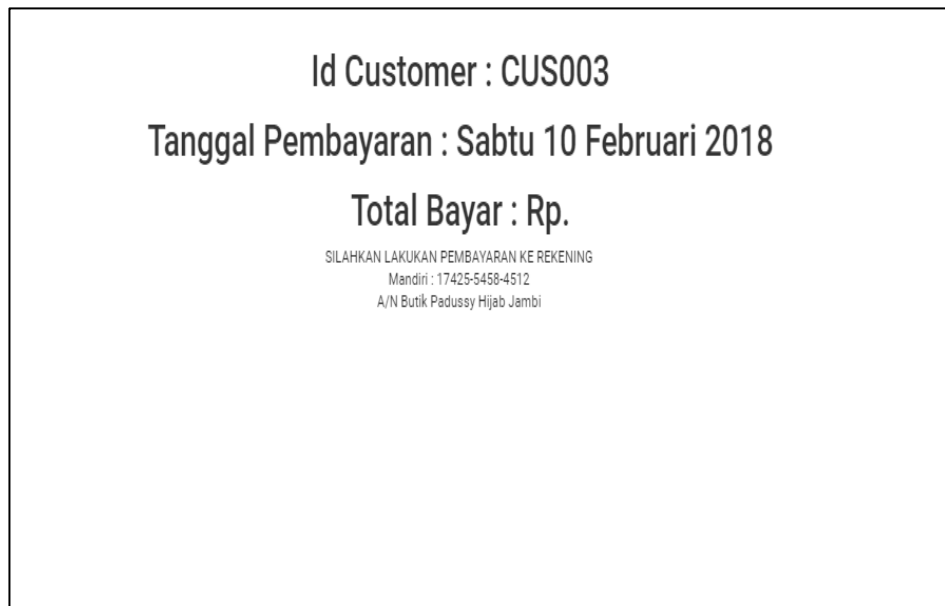
UPLOAD BUKTI

bukti pembayaran * : Pilih File Tidak ada file yang dipilih

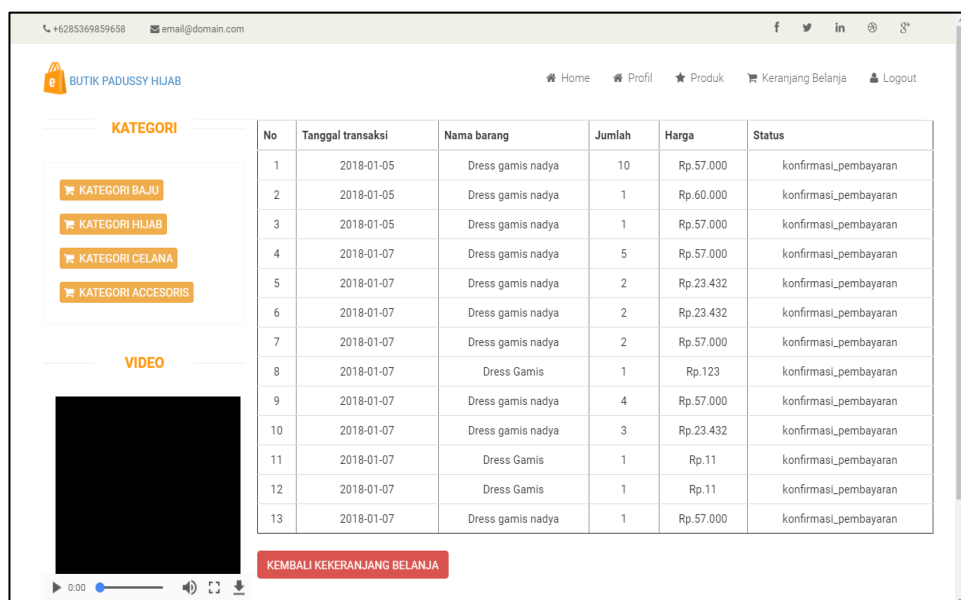
SIMPAN

Copyright

Gambar 5.31 Halaman Menu Data Bayar Sekarang (Customer)



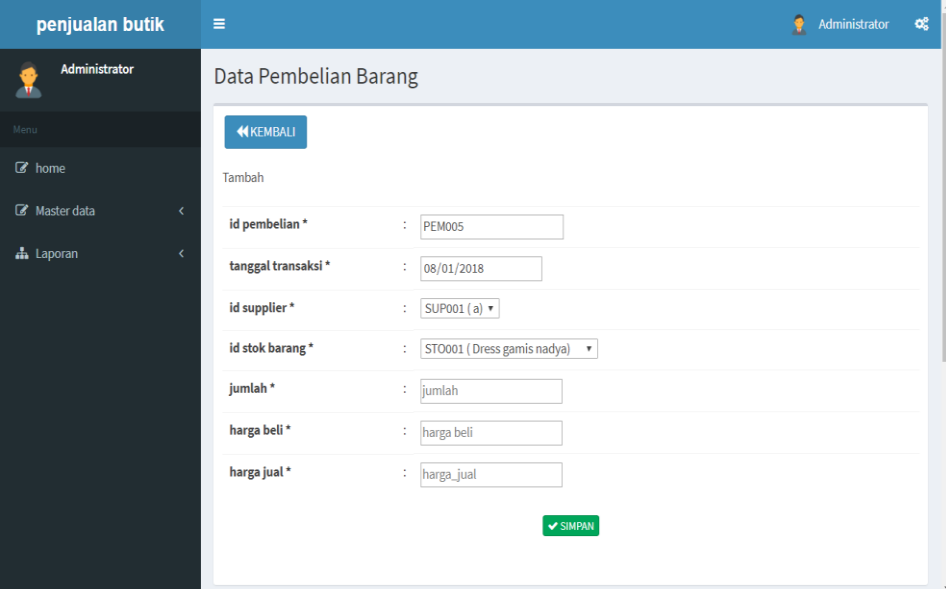
Gambar 5.32 Halaman Menu Data Cetak Bukti Bayar (Customer)



Gambar 5.33 Halaman Menu Data History (Customer)

21. Halaman Menu Data Tambah Pembelian

Tampilan Halaman Menu data tambah Pembelian merupakan tampilan Halaman Menu yang digunakan untuk menambah data-data Pembelian. Di bawah ini merupakan tampilan *input* Halaman Menu data Tambah Pembelian



The screenshot shows a web application interface for adding purchase data. The header includes the application name 'penjualan butik' and the user role 'Administrator'. The main content area is titled 'Data Pembelian Barang' and contains a form with the following fields:

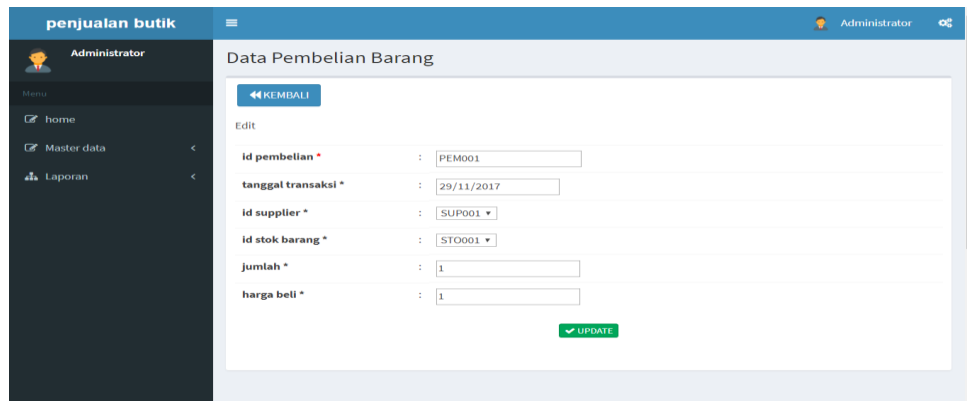
Field	Value
id pembelian *	PEM005
tanggal transaksi *	08/01/2018
id supplier *	SUP001 (a)
id stok barang *	STO001 (Dress gamis nadya)
jumlah *	jumlah
harga beli *	harga beli
harga jual *	harga_jual

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

Gambar 5.34 Halaman Menu Data Tambah Pembelian

22. Halaman Menu Data Edit Pembelian

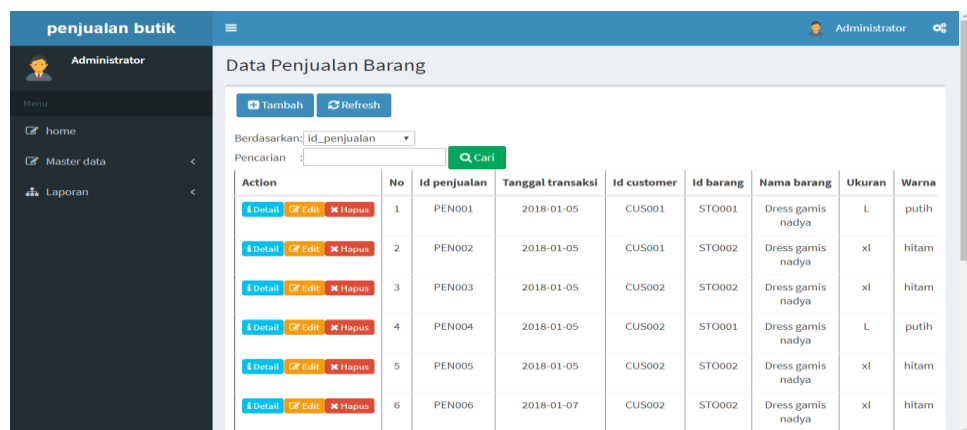
Tampilan Halaman Menu data Edit Pembelian merupakan tampilan Halaman Menu yang digunakan untuk memodifikasi data-data Pembelian. Di bawah ini merupakan tampilan *input* Halaman Menu data edit Pembelian



Gambar 5.35 Halaman Menu Data Edit Pembelian

23. Halaman Menu Data Penjualan

Tampilan Halaman Menu data Penjualan merupakan tampilan Halaman Menu yang digunakan untuk melihat data-data Penjualan. Dalam Halaman Menu ini dapat dilakukannya tambah data Penjualan, edit data Penjualan, dan hapus data Penjualan. Di bawah ini merupakan tampilan tampilan *input* Halaman Menu data Penjualan :



Gambar 5.36 Halaman Menu Data Penjualan

24. Halaman Menu Data Tambah Penjualan

Tampilan Halaman Menu data tambah Penjualan merupakan tampilan Halaman Menu yang digunakan untuk menambah data-data Penjualan. Di bawah ini merupakan tampilan *input* Halaman Menu data Tambah Penjualan

The screenshot shows a web application interface for 'penjualan butik'. The user is logged in as 'Administrator'. The main content area is titled 'Data Penjualan Barang'. There is a 'KEMBALI' button at the top left. Below it, the word 'Tambah' is displayed. The form contains the following fields:

id penjualan *	:	<input type="text" value="PEN021"/>
tanggal transaksi *	:	<input type="text" value="hh/bb/tttt"/>
id customer *	:	<input type="text" value="CUS001"/>
id stok barang *	:	<input type="text" value="ST0001"/>
jumlah *	:	<input type="text" value="jumlah"/>
harga jual *	:	<input type="text" value="harga jual"/>
status *	:	<input type="text" value="pemesanan"/>

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

Gambar 5.37 Halaman Menu Data Tambah Penjualan

25. Halaman Menu Data Edit Penjualan

Tampilan Halaman Menu data Edit Penjualan merupakan tampilan Halaman Menu yang digunakan untuk memodifikasi data-data Penjualan. Di bawah ini merupakan tampilan *input* Halaman Menu data edit Penjualan

The screenshot shows a web application interface for 'penjualan butik'. The top navigation bar is blue with the text 'penjualan butik' on the left and 'Administrator' on the right. A dark sidebar on the left contains a menu with 'home', 'Master data', and 'Laporan'. The main content area is titled 'Data Penjualan Barang' and contains an 'Edit' form. The form has a 'KEMBALI' button at the top left. The form fields are as follows:

Field Name	Value
id penjualan *	PEN001
tanggal transaksi *	05/01/2018
id customer *	CUS001
id stok barang *	STO001
jumlah *	2
harga jual *	60000
status *	pemesanan

At the bottom right of the form is a green 'UPDATE' button.

Gambar 5.38 Halaman Menu Data Edit Penjualan

5.2 PENGUJIAN SYSTEM PERANGKAT LUNAK

Pengujian sistem dilakukan untuk memastikan bahwa software yang telah dibuat telah sesuai desainnya dan semua fungsi dapat dipergunakan dengan baik tanpa ada kesalahan. Pada tahap ini penulis menggunakan pengujian *Black box* testing adalah pengujian yang dilakukan hanya mengamati hasil eksekusi melalui data uji dan memeriksa fungsional dari perangkat lunak. Jadi dianalogikan seperti melihat suatu kotak hitam, yang hanya bisa melihat penampilan luarnya saja, tanpa tau ada apa dibalik kotak hitam nya. Sama seperti pengujian *black box*, mengevaluasi hanya dari tampilan luarnya fungsionalitasnya. Tanpa mengetahui apa sesungguhnya yang terjadi dalam proses *coding* detilnya (hanya menguji input dan output).

1. Pengujian Halaman Menu Login

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

Tabel 5.1 Pengujian Halaman Menu Login

Modul yang diuji	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Halaman Menu Login	<ul style="list-style-type: none"> - Buka aplikasi - Tampilkan Halaman Menu login - input <i>username</i> dan <i>password</i> benar - Klik tombol Login 	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Username</i> dan <i>Password</i> - Klik tombol Login 	User masuk ke dalam sistem dan dapat mengakses sistem	User masuk ke dalam sistem dan dapat mengakses sistem	Baik
	<ul style="list-style-type: none"> - Buka aplikasi - Tampilkan Halaman Menu login - Tanpa meng input <i>username</i> dan <i>password</i> - Klik tombol Login 	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Username</i> dan <i>Password</i> kosong - Klik tombol Login 	Tampil pesan peringatan " <i>Username</i> atau <i>Password</i> salah"	User tidak masuk ke menu utama dan Tetap pada Halaman Menu login	Baik
	<ul style="list-style-type: none"> - Buka aplikasi 	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Username</i> dan 	Tampil pesan	User tidak masuk ke	Baik

- Input <i>username</i> dan <i>password</i> salah - Klik tombol login	<i>Password</i> - Klik tombol login	peringatan “ <i>Username</i> dan <i>Password</i> salah”	menu utama dan Tetap pada Halaman Menu Login	
- Buka aplikasi - Input <i>Username</i> benar dan <i>Password</i> salah atau kosong - Klik tombol login	- <i>Username</i> dan <i>Password</i> - Klik tombol login	Tampil pesan peringatan “ <i>Password</i> salah”	User tidak masuk ke menu utama dan Tetap pada Halaman Menu Login	Baik
- Buka aplikasi - Input <i>Username</i> salah atau kosong dan <i>Password</i> benar - Klik tombol login	- <i>Username</i> dan <i>Password</i> - Klik tombol login	Tampil pesan peringatan “ <i>Username</i> salah”	User tidak masuk ke menu utama dan Tetap pada Halaman Menu Login	Baik

2. Pengujian Halaman Menu Utama

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

Tabel 5.2 Pengujian Halaman Menu Utama

Modul Yang Diuji	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil Yang Didapat	Kesimpulan
Halaman Menu Utama	<ul style="list-style-type: none"> - Berhasil login - Tampilkan menu utama 	Login	Tampil Halaman Menu utama	<p>Tampil Halaman Menu utama beserta menu Profil, <i>Customer</i>, Supplier, Stok Barang, Rencana, Pembelian, Penjualan, Hh2h, li2i, Jj2j</p>	Baik
	<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
	<ul style="list-style-type: none"> - Klik menu <i>Customer</i> - Tampilkan halaman menu <i>Customer</i> 	Klik menu <i>Customer</i>	Tampil Halaman Menu <i>Customer</i>	Tampil Halaman Menu <i>Customer</i>	Baik

- Klik menu Supplier - Tampilkan halaman menu Supplier	Klik menu Supplier	Tampil Halaman Menu Supplier	Tampil Halaman Menu Supplier	Baik
- Klik menu Stok Barang - Tampilkan halaman menu Stok Barang	Klik menu Stok Barang	Tampil Halaman Menu Stok Barang	Tampil Halaman Menu Stok Barang	Baik
- Klik menu Rencana - Tampilkan halaman menu Rencana	Klik menu Rencana	Tampil Halaman Menu Rencana	Tampil Halaman Menu Rencana	Baik
- Klik menu Pembelian - Tampilkan halaman menu Pembelian	Klik menu Pembelian	Tampil Halaman Menu Pembelian	Tampil Halaman Menu Pembelian	Baik
- Klik menu Penjualan - Tampilkan halaman menu Penjualan	Klik menu Penjualan	Tampil Halaman Menu Penjualan	Tampil Halaman Menu Penjualan	Baik
- Klik menu laporan - Aktifkan tampilkan Halaman Menu laporan	Klik menu laporan	Tampil Halaman Menu laporan	Tampil Halaman Menu laporan	Baik

	<ul style="list-style-type: none"> - Klik menu logout - Tampilan Halaman Menu logout 	Klik menu logout	Tampil Halaman Menu login	Tampil Halaman Menu login	Baik
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------	---------------------------	---------------------------	------

3. 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 5.3 Pengujian Halaman Menu Profil

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

		- klik perbaharui			
	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih data pada Tabel - Klik tombol edit - Tampilkan halaman edit Profil 	<ul style="list-style-type: none"> - Input data Profil yang telah diedit tidak lengkap - klik simpan 	Tampil pesan “Harap isi bidang ini”	Data tidak tampil pada Tabel	Baik
Hapus data Profil	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih data yang akan di hapus - Klik hapus - Tampil pesan peringatan “Apakah anda ingin hapus data ini?” beserta tombol Yes dan NO 	<ul style="list-style-type: none"> - klik hapus - Klik Yes 	Tampil pesan peringatan “Data berhasil dihapus”	Data yg dipilih terhapus pada Tabel	Baik
	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih data yang akan di hapus - Klik hapus - Tampil pesan peringatan “Apakah anda ingin hapus data ini?” beserta tombol Yes 	<ul style="list-style-type: none"> - klik hapus - Klik No 	Batal menghapus, kembali pada tabel	Data yg dipilih tidak terhapus pada Tabel	Baik

	dan NO				
Cari data Profil	- Pilih kategori pencarian - Input data yang ingin dicari	Inputkan Data yang di cari tidak sesuai dngan data yang ada	Data tidak ditemukan	Data Profil tidak ditemukan dan tidak tampil pada Tabel	Baik
	- Pilih kategori pencarian - Input data yang ingin dicari	Inputkan Data yang dicari sesuai dngan data yang ada	Data ditemukan	Data Profil ditemukan dan tampil pada Tabel	Baik

4. Pengujian Menu *Customer*

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

Tabel 5.4 Pengujian Halaman Menu *Customer*

Modul yang diuji	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Edit data <i>Customer</i>	- Pilih data pad Tabel - Klik tombol edit - Tampilkan halaman edit <i>Customer</i>	- Input data <i>Customer</i> yang telah di edit lengkap - klik perbaharui	Tampil pesan “Data berhasil diedit”	Tampilkan data yang diedit pada Tabel	Baik

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

	tombol Yes dan NO				
Cari data <i>Customer</i>	- Pilih kategori pencarian - Input data yang ingin dicari	Inputkan Data yang di cari tidak sesuai dngan data yang ada	Data tidak ditemukan	Data <i>Customer</i> tidak ditemukan dan tidak tampil pada Tabel	Baik
	- Pilih kategori pencarian - Input data yang ingin dicari	Inputkan Data yang dicari sesuai dngan data yang ada	Data ditemukan	Data <i>Customer</i> ditemukan dan tampil pada Tabel	Baik

5. Pengujian Menu Supplier

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

Tabel 5.5 Pengujian Halaman Menu Supplier

Modul yang diuji	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Input data Supplier	- Input data - Klik tombol input - Tampilkan halaman input Supplier	- Input data Supplier lengkap - klik input	Tampil pesan “Data berhasil ditambah”	Tampilkan data yang ditambah pada Tabel	Baik

	<ul style="list-style-type: none"> - Input data - Klik tombol input - Tampilkan halaman input Supplier 	<ul style="list-style-type: none"> - Input data Supplier tidak lengkap - klik input 	Tampil pesan "Harap isi bidang ini"	Data tidak tampil pada Tabel	Baik
Proses data Supplier	<ul style="list-style-type: none"> - input data ke dataTabel - Klik tombol proses 	<ul style="list-style-type: none"> - input data ke dataTabel - Klik tombol proses 	<ul style="list-style-type: none"> - data terhapus dari Tabel - data tersimpan di database 	<ul style="list-style-type: none"> - data terhapus dari Tabel - data tersimpan di database 	Baik
	<ul style="list-style-type: none"> - tidak input data ke dataTabel - Klik tombol proses 	<ul style="list-style-type: none"> - Tidak input data ke dataTabel - Klik tombol proses 	<ul style="list-style-type: none"> - Data pada Tabel kosong 	<ul style="list-style-type: none"> - Data pada Tabel kosong 	Baik
Hapus data Supplier	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih data yang akan di hapus - Klik hapus - Tampil pesan peringatan "Apakah anda ingin hapus data ini?" beserta tombol Yes dan NO 	<ul style="list-style-type: none"> - klik hapus - Klik Yes 	Tampil pesan peringatan "Data berhasil dihapus"	Data yg dipilih terhapus pada Tabel	Baik

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

6. Pengujian Menu Stok Barang

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

Tabel 5.6 Pengujian Halaman Menu Stok Barang

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

	<ul style="list-style-type: none"> - Input data - Klik tombol input - Tampilkan halaman input Stok Barang 	<ul style="list-style-type: none"> - Input data Stok Barang tidak lengkap - klik input 	Tampil pesan "Harap isi bidang ini"	Data tidak tampil pada Tabel	Baik
Edit data Stok Barang	<ul style="list-style-type: none"> - input data ke dataTabel - Klik tombol Edit 	<ul style="list-style-type: none"> - input data ke dataTabel - Klik tombol Edit 	<ul style="list-style-type: none"> - data terhapus dari Tabel - data tersimpan di database 	<ul style="list-style-type: none"> - data terhapus dari Tabel - data tersimpan di database 	Baik
	<ul style="list-style-type: none"> - tidak input data ke dataTabel - Klik tombol Edit 	<ul style="list-style-type: none"> - Tidak input data ke dataTabel - Klik tombol Edit 	<ul style="list-style-type: none"> - Data pada Tabel kosong 	<ul style="list-style-type: none"> - Data pada Tabel kosong 	Baik
Hapus data Stok Barang	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih data yang akan di hapus - Klik hapus - Tampil pesan peringatan "Apakah anda ingin hapus data ini?" beserta tombol Yes dan 	<ul style="list-style-type: none"> - klik hapus - Klik Yes 	Tampil pesan peringatan "Data berhasil dihapus"	Data yg dipilih terhapus pada Tabel	Baik

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

7. Pengujian Menu Rencana

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

Tabel 5.7 Pengujian Halaman Menu Rencana

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

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

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

8. Pengujian Menu Pembelian

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

Tabel 5.8 Pengujian Halaman Menu Pembelian

Modul yang diuji	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Input data Pembelian	<ul style="list-style-type: none"> - Input data - Klik tombol input 	<ul style="list-style-type: none"> - Input data Pembelian lengkap - klik input 	Tampil pesan “Data berhasil	Tampilkan data yang ditambah	Baik

	- Tampilkan halaman input Pembelian		ditambah”	pada Tabel	
	- Input data - Klik tombol input - Tampilkan halaman input Pembelian	- Input data Pembelian tidak lengkap - klik input	Tampil pesan “Harap isi bidang ini”	Data tidak tampil pada Tabel	Baik
Edit data Pembelian	- input data ke dataTabel - Klik tombol Edit	- input data ke dataTabel - Klik tombol Edit	- data terhapus dari Tabel - data tersimpan di database	- data terhapus dari Tabel - data tersimpan di database	Baik
	- tidak input data ke dataTabel - Klik tombol Edit	- Tidak input data ke dataTabel - Klik tombol Edit	- Data pada Tabel kosong	- Data pada Tabel kosong	Baik
Hapus data Pembelian	- Pilih data yang akan di hapus - Klik hapus - Tampil pesan peringatan “Apakah anda ingin	- klik hapus - Klik Yes	Tampil pesan peringatan “Data berhasil dihapus”	Data yg dipilih terhapus pada Tabel	Baik

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

9. Pengujian Menu Penjualan

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

Tabel 5.9 Pengujian Halaman Menu Penjualan

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

	input Penjualan				
	<ul style="list-style-type: none"> - Input data - Klik tombol input - Tampilkan halaman input Penjualan 	<ul style="list-style-type: none"> - Input data Penjualan tidak lengkap - klik input 	Tampil pesan "Harap isi bidang ini"	Data tidak tampil pada Tabel	Baik
Edit data Penjualan	<ul style="list-style-type: none"> - input data ke dataTabel - Klik tombol Edit 	<ul style="list-style-type: none"> - input data ke dataTabel - Klik tombol Edit 	<ul style="list-style-type: none"> - data terhapus dari Tabel - data tersimpan di database 	<ul style="list-style-type: none"> - data terhapus dari Tabel - data tersimpan di database 	Baik
	<ul style="list-style-type: none"> - tidak input data ke dataTabel - Klik tombol Edit 	<ul style="list-style-type: none"> - Tidak input data ke dataTabel - Klik tombol Edit 	<ul style="list-style-type: none"> - Data pada Tabel kosong 	<ul style="list-style-type: none"> - Data pada Tabel kosong 	Baik
Hapus data Penjualan	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih data yang akan di hapus - Klik hapus - Tampil pesan peringatan "Apakah anda ingin hapus data ini?" 	<ul style="list-style-type: none"> - klik hapus - Klik Yes 	Tampil pesan peringatan "Data berhasil dihapus"	Data yg dipilih terhapus pada Tabel	Baik

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

10. Pengujian Menu Laporan

Pengujian menu laporan digunakan untuk memastikan laporan Rencana pembelian, laporan Penjualan, laporan Pembelian, laporan Stok Barang, dapat ditampilkan dan dicetak sebagaimana semestinya.

Tabel 5.10 Pengujian Halaman Menu Laporan

Modul Yang Diuji	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil Yang Didapat	Kesimpulan
Laporan Rencana pembelian	- Klik tombol Rencana	- Klik tombol Rencana pembelian	Halaman cetak Rencana	Laporan Rencana pembelian	Baik

	pembelian pada Halaman Menu laporan	- klik tombol print	pembelian		
Laporan Penjualan	- Klik tombol Penjualan pada Halaman Menu laporan	- Klik tombol Penjualan - klik tombol print	Halaman cetak Penjualan	Laporan Penjualan	Baik
Laporan Pembelian	- Klik tombol Pembelian pada Halaman Menu laporan	- Klik tombol Pembelian - klik tombol print	Halaman cetak Laporan Pembelian	Laporan Pembelian	Baik
Laporan Stok Barang	Klik tombol Stok Barang pada Halaman Menu laporan	- Klik tombol Stok Barang - klik tombol print	Halaman cetak Stok Barang	Laporan Stok Barang	Baik
Laporan Eeee	Klik tombol Eeee pada Halaman Menu laporan	- Klik tombol Eeee - klik tombol print	Halaman cetak Eeee	Laporan Eeee	Baik

5.3 ANALISIS HASIL YANG DICAPAI OLEH SISTEM PERANGKAT LUNAK

Setelah melakukan berbagai pengujian pada sistem pengolahan data pada Butik Padussy Hijab Jambi, maka didapatkan evaluasi dari kemampuan penampilan sistem ini. Adapun kelebihan dan kelemahan dari sistem penampilan ini adalah sebagai berikut:

1. Kelebihan Program
 - a. Sistem ini bisa digunakan oleh *User* pada Sistem informasi Menu administrasi pada Butik Padussy Hijab Jambi, dengan memanfaatkan fungsi pencarian sehingga mempermudah dalam pencarian data.
 - b. Sistem mampu melakukan pengolahan data seperti mendata Profil, *Customer*, *Supplier*, Stok Barang, Rencana, Pembelian, Penjualan,
 - c. Sistem mampu mencetak laporan dengan lebih baik berdasarkan data-data yang telah diinputkan 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*

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 bagian Administrasi dalam pembuatan laporan.