

BAB V

IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN SISTEM

5.1 HASIL IMPLEMENTASI

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

5.1.1 Implementasi Tampilan Input

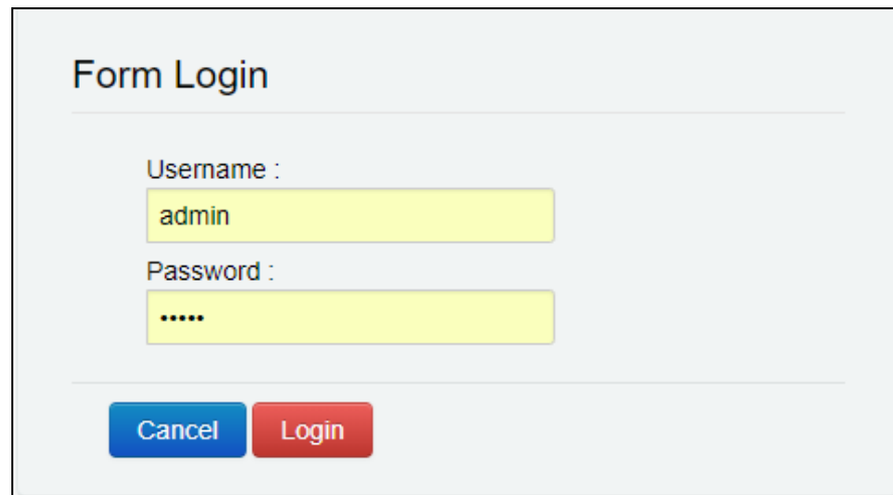
Tampilan *input* merupakan suatu cara masukan data, dimana akan dibutuhkan dalam proses penghasilan laporan (*output*). Adapun bentuk tampilan *input* tersebut adalah sebagai berikut :

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.



Form Login

Username :
admin

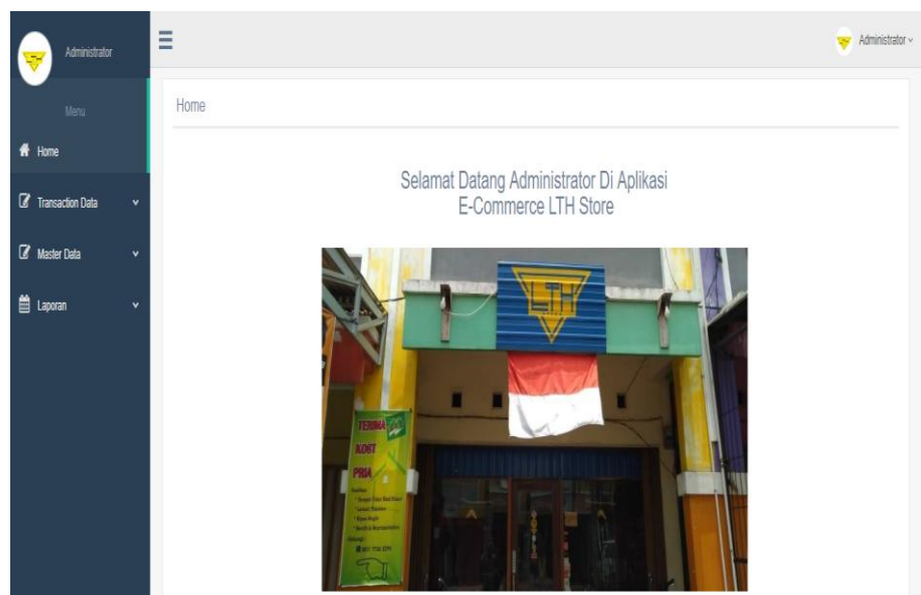
Password :
.....

Cancel Login

Gambar 5.1 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.



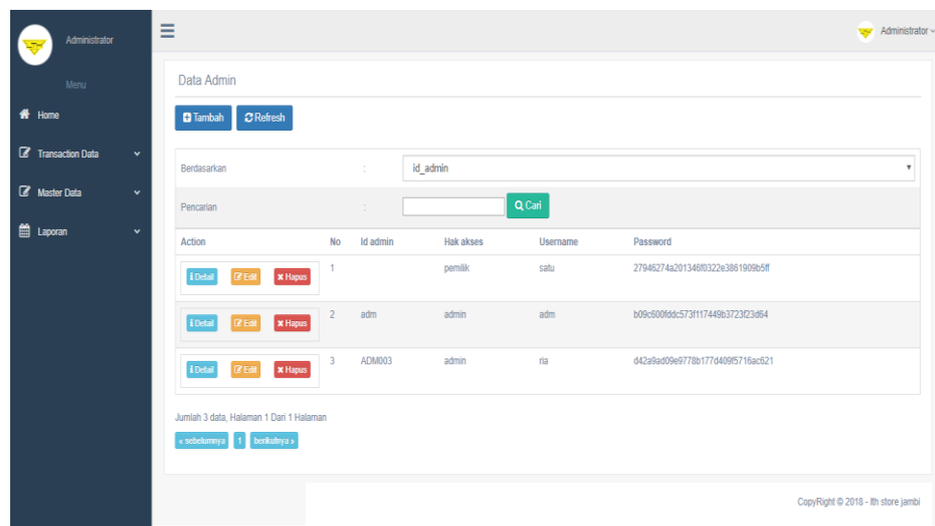
Gambar 5.2 Tampilan Input Form Menu Utama

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 5.3 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 an administrator. On the left is a dark blue sidebar with a logo and menu items: Home, Transaction Data, Master Data, and Laporan. The main content area is titled 'Data Admin' and contains a 'KEMBALI' button. Below it is a 'Tambah' section with a form containing the following fields: 'id admin*' (text input with value 'ADM004'), 'Hak Akses' (dropdown menu), 'Username' (text input with value 'admin'), and 'Password' (password input with masked characters). A green 'SIMPAN' button is located at the bottom right of the form. The footer of the page reads 'Copyright © 2018 - In store jambi'.

Gambar 5.4 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 'Edit Admin' form in the same web application. The sidebar and header are identical to the previous image. The main content area is titled 'Data Admin' and contains a 'KEMBALI' button. Below it is an 'Edit' section with a form containing the following fields: 'id admin*' (text input), 'Hak Akses' (dropdown menu with value 'pemilik'), 'Username' (text input with value 'satu'), and 'Password' (password input with masked characters). A green 'UPDATE' button is located at the bottom right of the form. The footer of the page reads 'Copyright © 2018 - In store jambi'.

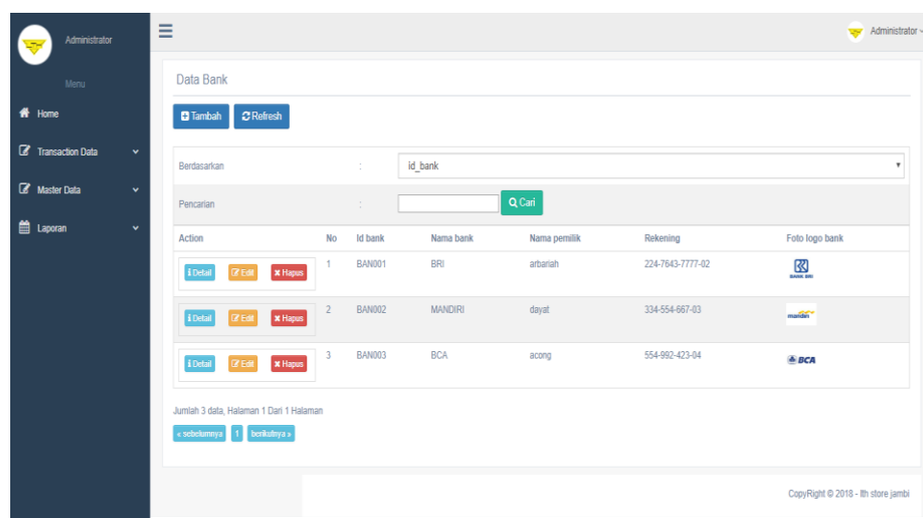
Gambar 5.5 Tampilan Input Form Edit Admin

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 :



Gambar 5.6 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 adding a bank. The page title is 'Data Bank'. On the left is a dark blue sidebar with a menu containing 'Home', 'Transaction Data', 'Master Data', and 'Laporan'. The main content area has a 'KEMBALI' button at the top left. Below it is a 'Tambah' section with the following form fields:

- id bank * : BAN004
- Nama Bank : Nama Bank
- Nama Pemilik : Nama Pemilik
- Rekening : Rekening
- Foto Logo Bank : Tidak ada file yang dipilih

At the bottom right of the form is a green 'SIMPAN' button. The footer of the page reads 'Copyright © 2018 - Ith store jambi'.

Gambar 5.7 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 'Edit' form for a bank. The page title is 'Data Bank'. The sidebar is the same as in Gambar 5.7. The main content area has a 'KEMBALI' button at the top left. Below it is an 'Edit' section with the following form fields:

- id bank * : BAN001
- Nama Bank : BRI
- Nama Pemilik : arbahah
- Rekening : 224-7643-7777-02
- Foto Logo Bank* :  **BANK BRI**
1547810374-30368-bri.jpg
 Tidak ada file yang dipilih

At the bottom right of the form is a green 'UPDATE' button. The footer of the page reads 'Copyright © 2018 - Ith store jambi'.

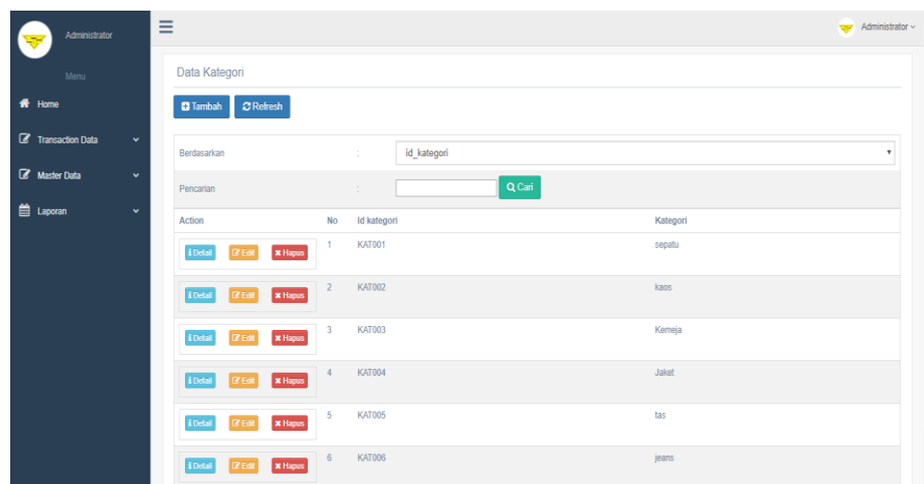
Gambar 5.8 Tampilan Input Form Edit Bank

5. 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

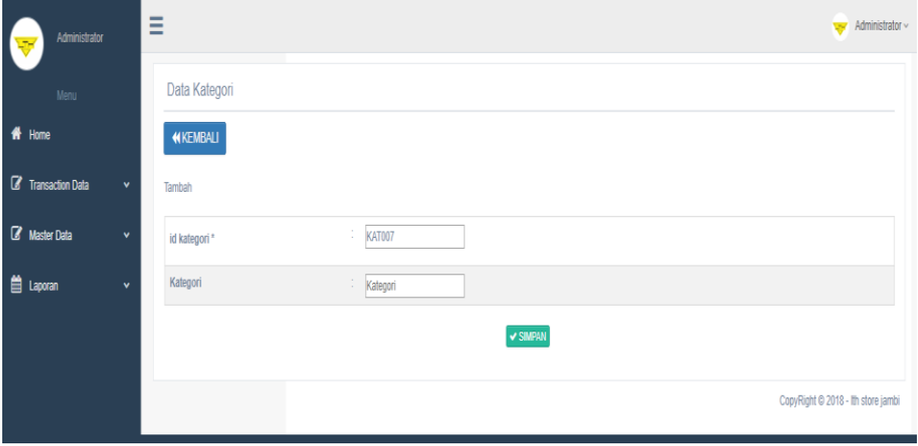
Tampilan input form menu Kategori digunakan untuk mengintegrasikan semua fungsi-fungsi yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Kategori. Berikut merupakan Tampilan Kategori :



Gambar 5.9 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 :



Administrator

Menu

Home

Transaction Data

Master Data

Laporan

Data Kategori

KEMBALI

Tambah

id kategori* : KAT007

Kategori : Kategori

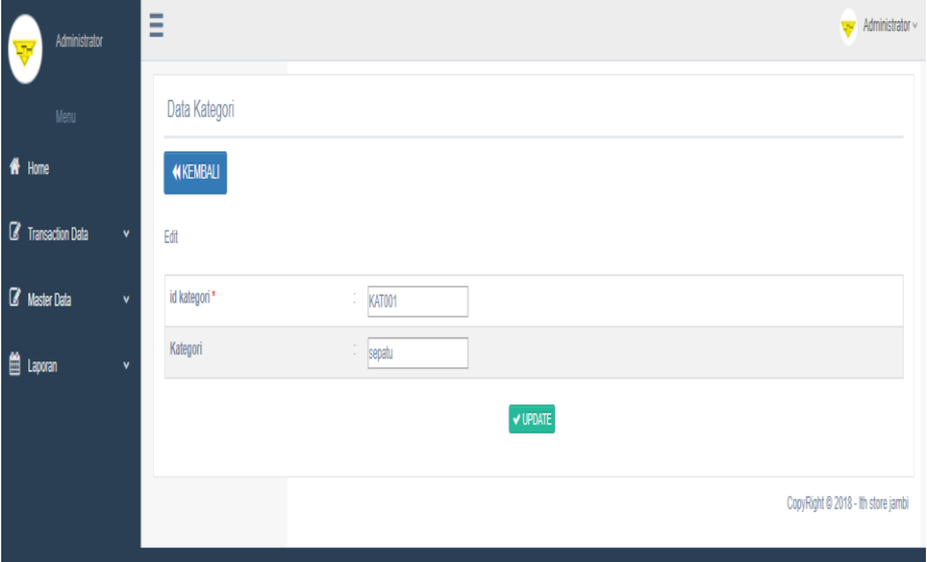
SIMPAN

Copyright © 2018 - th store jambi

Gambar 5.10 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 :



Administrator

Menu

Home

Transaction Data

Master Data

Laporan

Data Kategori

KEMBALI

Edit

id kategori* : KAT001

Kategori : sepatu

UPDATE

Copyright © 2018 - th store jambi

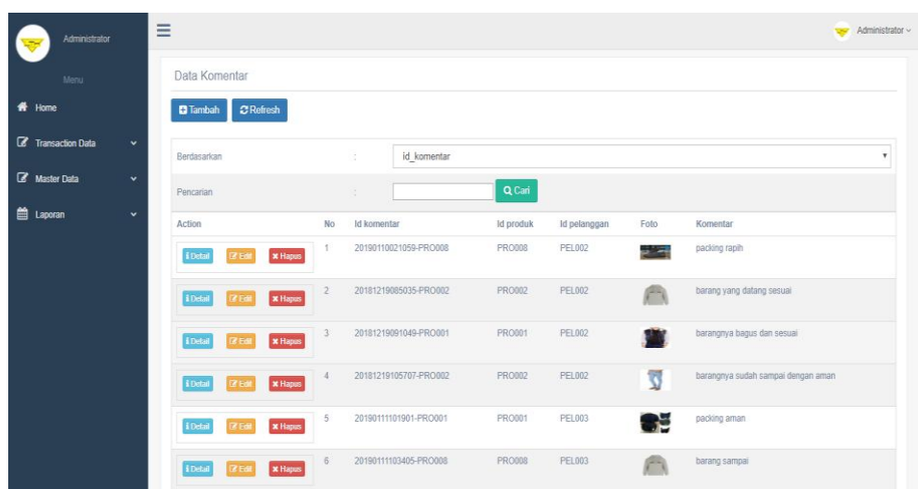
Gambar 5.11 Tampilan Input Form Edit Kategori

6. 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 5.12 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

Gambar 5.13 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

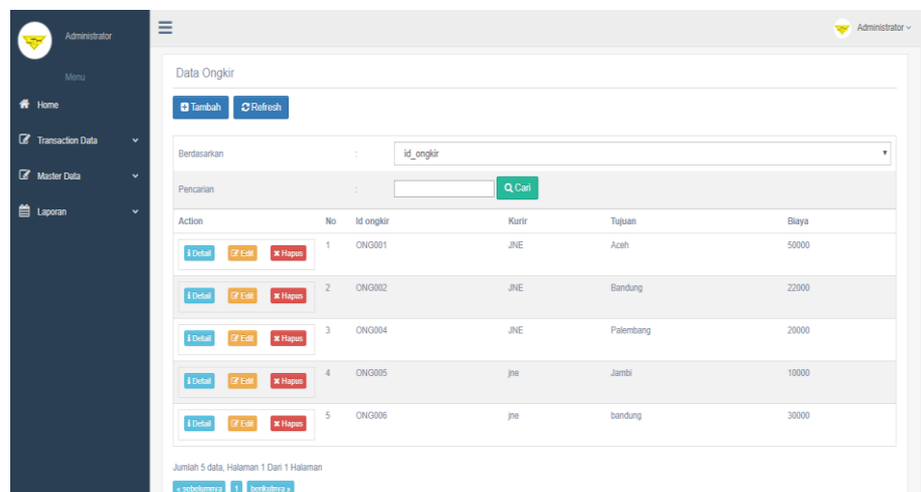
Gambar 5.14 Tampilan Input Form Edit Komentar

7. Tampilan Menu Ongkir

Tampilan Menu Ongkir 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 Ongkir

Tampilan input form menu Ongkir digunakan untuk mengintegrasikan semua fungsi-fungsi yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Ongkir. Berikut merupakan Tampilan Ongkir :

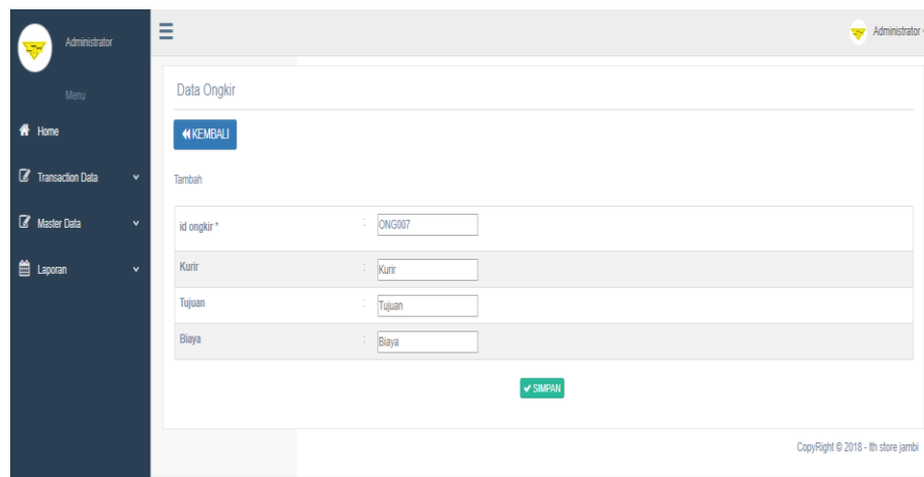


Action	No	Id ongkir	Kurir	Tujuan	Biaya
Detail Edit Hapus	1	ONG001	JNE	Aceh	50000
Detail Edit Hapus	2	ONG002	JNE	Bandung	22000
Detail Edit Hapus	3	ONG004	JNE	Palembang	20000
Detail Edit Hapus	4	ONG005	jne	Jambi	10000
Detail Edit Hapus	5	ONG006	jne	bandung	30000

Gambar 5.15 Tampilan Input Form Menu Ongkir

b. Tampilan Input Form Tambah Ongkir

Tampilan input form Tambah Ongkir digunakan untuk menambah data-data yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Ongkir. Berikut merupakan Tampilan Ongkir :

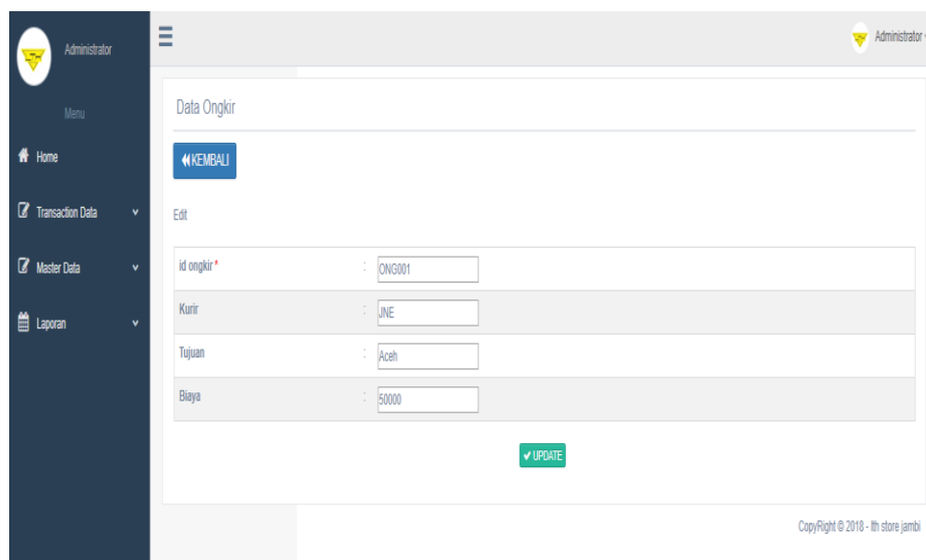


The screenshot shows a web application interface for adding shipping data. The page title is 'Data Ongkir'. A dark blue sidebar on the left contains a menu with options: Home, Transaction Data, Master Data, and Laporan. The main content area has a 'Tambah' (Add) section. It features a 'KEMBALI' (Back) button at the top left. Below it, there are four input fields: 'id ongkir*' with the value 'ONG007', 'Kurier' with 'Kurr', 'Tujuan' with 'Tujuan', and 'Biaya' with 'Biaya'. A green 'SIMPAN' (Save) button is located at the bottom right of the form. The footer of the page reads 'Copyright © 2018 - th store jambi'.

Gambar 5.16 Tampilan Input Form Tambah Ongkir

c. Tampilan Input Form Edit Ongkir

Tampilan input form Edit Ongkir digunakan untuk memodifikasi data-data yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Ongkir. Berikut merupakan Tampilan Ongkir :



The screenshot shows the same web application interface but in 'Edit' mode. The page title is 'Data Ongkir'. The sidebar is identical. The main content area has an 'Edit' section. It features a 'KEMBALI' (Back) button at the top left. Below it, there are four input fields: 'id ongkir*' with the value 'ONG001', 'Kurier' with 'JNE', 'Tujuan' with 'Aceh', and 'Biaya' with '50000'. A green 'UPDATE' button is located at the bottom right of the form. The footer of the page reads 'Copyright © 2018 - th store jambi'.

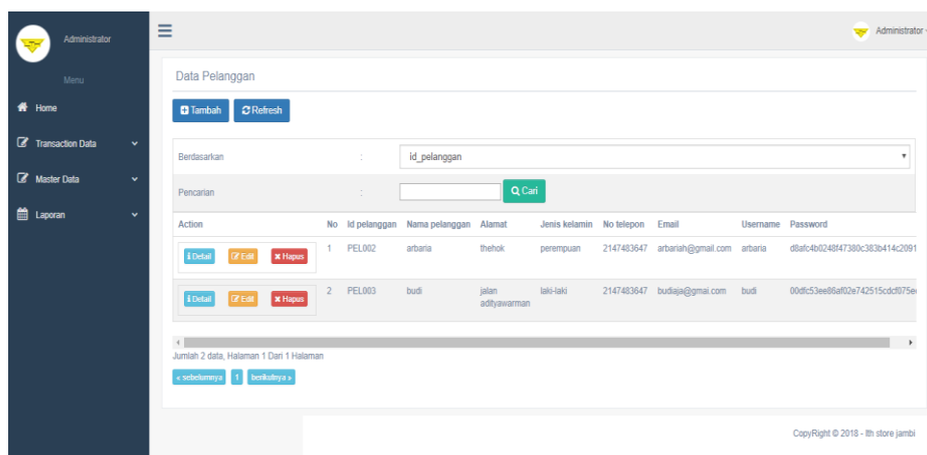
Gambar 5.17 Tampilan Input Form Edit Ongkir

8. 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 5.18 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 a web application interface for managing customer data. The main content area is titled 'Data Pelanggan'. At the top left of this area is a blue button labeled 'KEMBALI'. Below it, the word 'Tambah' (Add) is displayed. The form contains the following fields:

- id pelanggan ***: A text input field containing the value 'PEL004'.
- Nama Pelanggan**: A text input field containing the value 'Nama Pelanggan'.
- Alamat**: A rich text editor area containing the text 'thehok'. The editor includes a toolbar with various icons for text formatting and alignment.
- Jenis Kelamin**: A dropdown menu with a downward arrow.

Gambar 5.19 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 same web application interface, but in 'Edit' mode. The main content area is titled 'Data Pelanggan' and has a 'KEMBALI' button. The word 'Edit' is displayed above the form fields. The form contains the following fields:

- id pelanggan ***: A text input field containing the value 'PEL002'.
- Nama Pelanggan**: A text input field containing the value 'arbana'.
- Alamat**: A rich text editor area containing the text 'thehok'.
- Jenis Kelamin**: A dropdown menu with the value 'persempuan' selected.
- No Telepon**: A text input field containing the value '2147483647'.
- Email**: A text input field containing the value 'arbana@gmail.com'.

Gambar 5.20 Tampilan Input Form Edit Pelanggan

9. Tampilan Menu Pembelian

Tampilan Menu Pembelian 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 Pembelian

Tampilan input form menu Pembelian digunakan untuk mengintegrasikan semua fungsi-fungsi yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Pembelian. Berikut merupakan Tampilan Pembelian :

Action	No	Id pembelian	Kode transaksi pembelian	Tanggal pembelian	Id supplier	Id produk	Jumlah	Harga beli	Harga jual	Status
Detail Edit Hapus	1	PEM002	1312432	11 Januari 2019	191899	124	200	50000	70000	selesai
Detail Edit Hapus	2	PEM003	435267	01 November 2019	132454	125	300	78000	95000	selesai
Detail Edit Hapus	3	PEM004	787655	12 Desember 2018	12423	126	300	60000	80000	selesai
Detail Edit Hapus	4	PEM005	879706	11 November 2018	546789	127	200	60000	75000	selesai

Jumlah 4 data. Halaman 1 Dari 1 Halaman

Gambar 5.21 Tampilan Input Form Menu Pembelian

b. Tampilan Input Form Tambah Pembelian

Tampilan input form Tambah Pembelian digunakan untuk menambah data-data yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Pembelian. Berikut merupakan Tampilan Pembelian :

Gambar 5.22 Tampilan Input Form Tambah Pembelian

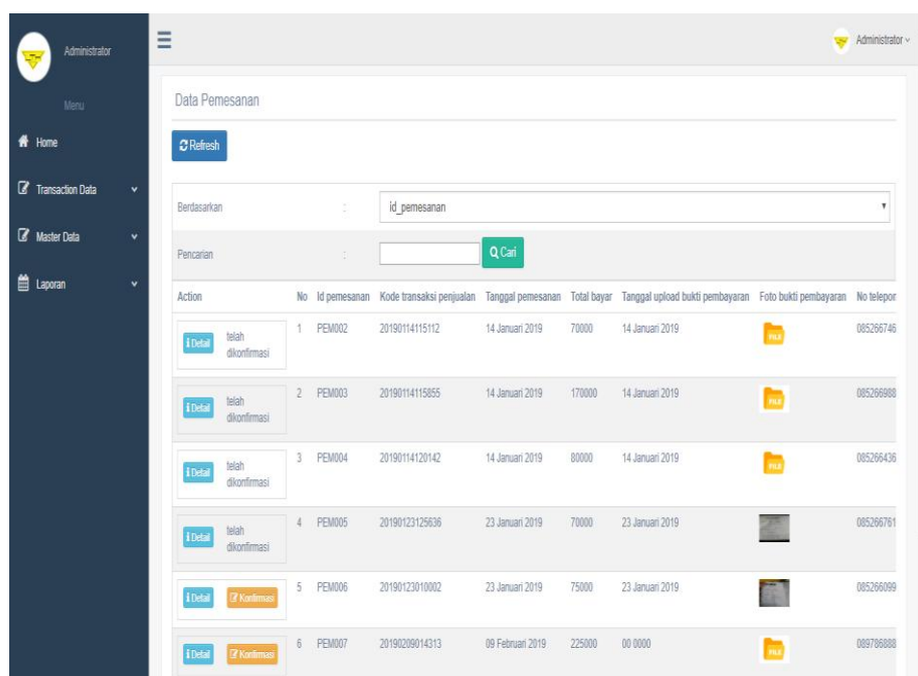
c. Tampilan Input Form Edit Pembelian

Tampilan input form Edit Pembelian digunakan untuk memodifikasi data-data yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Pembelian. Berikut merupakan Tampilan Pembelian :

Gambar 5.23 Tampilan Input Form Edit Pembelian

10. 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.



Action	No	Id pemesanan	Kode transaksi penjualan	Tanggal pemesanan	Total bayar	Tanggal upload bukti pembayaran	Foto bukti pembayaran	No telepon
Detail telah dikonfirmasi	1	PEM002	20190114115112	14 Januari 2019	70000	14 Januari 2019		085266746
Detail telah dikonfirmasi	2	PEM003	20190114115855	14 Januari 2019	170000	14 Januari 2019		085266988
Detail telah dikonfirmasi	3	PEM004	20190114120142	14 Januari 2019	80000	14 Januari 2019		085266436
Detail telah dikonfirmasi	4	PEM005	20190123125636	23 Januari 2019	70000	23 Januari 2019		085266761
Detail telah dikonfirmasi	5	PEM006	20190123010002	23 Januari 2019	75000	23 Januari 2019		085266099
Detail telah dikonfirmasi	6	PEM007	20190209014313	09 Februari 2019	225000	00 0000		089786888

Gambar 5.24 Tampilan Input Form Menu Pemesanan

d. 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 :

METODE PENGIRIMAN		PEMBAYARAN	
Kurir :	JNE	Jumlah :	1 Produk
Wilayah / Kota Tujuan :	--PILIH TUJUAN--	Produk :	
Alamat Lengkap :	thehok	Sub Total :	Rp.95.000
No Telepon :	2147483647	Biaya Pengiriman :	Rp.0
Nama Penerima :	arbaria	Total Pembayaran :	Rp.95.000
		PROSES PEMESANAN	

Gambar 5.25 Tampilan Input Form Tambah Pemesanan

e. 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 :

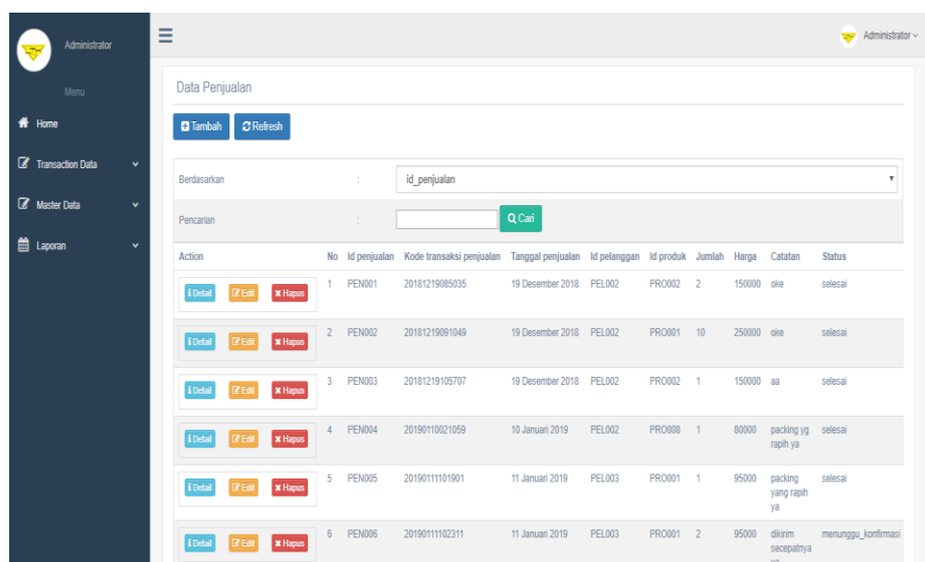
Gambar 5.26 Tampilan Input Form Edit Pemesanan

11. Tampilan Menu Penjualan

Tampilan Menu Penjualan 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 Penjualan

Tampilan input form menu Penjualan digunakan untuk mengintegrasikan semua fungsi-fungsi yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Penjualan. Berikut merupakan Tampilan Penjualan :



Action	No	Id penjualan	Kode transaksi penjualan	Tanggal penjualan	Id pelanggan	Id produk	Jumlah	Harga	Catatan	Status
Detail Edit Hapus	1	PEN001	20181219085035	19 Desember 2018	PEL.002	PRO002	2	150000	oka	selesai
Detail Edit Hapus	2	PEN002	20181219091049	19 Desember 2018	PEL.002	PRO001	10	250000	oka	selesai
Detail Edit Hapus	3	PEN003	20181219105707	19 Desember 2018	PEL.002	PRO002	1	150000	aa	selesai
Detail Edit Hapus	4	PEN004	20190110021059	10 Januari 2019	PEL.002	PRO008	1	80000	packing yg rapih ya	selesai
Detail Edit Hapus	5	PEN005	20190111101901	11 Januari 2019	PEL.003	PRO001	1	95000	packing yang rapih ya	selesai
Detail Edit Hapus	6	PEN006	20190111023111	11 Januari 2019	PEL.003	PRO001	2	95000	diirim secepatnya ya	menunggu_konfirmasi

Gambar 5.27 Tampilan Input Form Menu Penjualan

b. Tampilan Input Form Tambah Penjualan

Tampilan input form Tambah Penjualan digunakan untuk menambah data-data yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Penjualan. Berikut merupakan Tampilan Penjualan :

Gambar 5.28 Tampilan Input Form Tambah Penjualan

c. Tampilan Input Form Edit Penjualan

Tampilan input form Edit Penjualan digunakan untuk memodifikasi data-data yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Penjualan. Berikut merupakan Tampilan Penjualan :

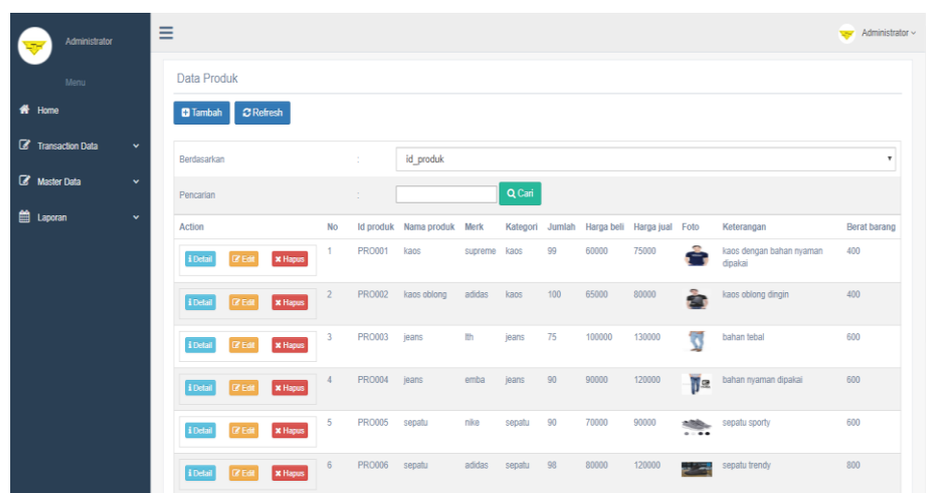
Gambar 5.29 Tampilan Input Form Edit Penjualan

12. Tampilan Menu Produk

Tampilan Menu Produk 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 Produk

Tampilan input form menu Produk digunakan untuk mengintegrasikan semua fungsi-fungsi yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Produk. Berikut merupakan Tampilan Produk :



Action	No	Id produk	Nama produk	Merik	Kategori	Jumlah	Harga beli	Harga jual	Foto	Keterangan	Berat barang
Detail Edit Hapus	1	PR0001	kaos	supreme	kaos	99	60000	75000		kaos dengan bahan nyaman dipakai	400
Detail Edit Hapus	2	PR0002	kaos oblong	adidas	kaos	100	65000	80000		kaos oblong dingin	400
Detail Edit Hapus	3	PR0003	jeans	ih	jeans	75	100000	130000		bahan tebal	600
Detail Edit Hapus	4	PR0004	jeans	emba	jeans	90	90000	120000		bahan nyaman dipakai	600
Detail Edit Hapus	5	PR0005	sepatu	nike	sepatu	90	70000	90000		sepatu sporty	600
Detail Edit Hapus	6	PR0006	sepatu	adidas	sepatu	98	80000	120000		sepatu trendy	800

Gambar 5.30 Tampilan Input Form Menu Produk

b. Tampilan Input Form Tambah Produk

Tampilan input form Tambah Produk digunakan untuk menambah data-data yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Produk. Berikut merupakan Tampilan Produk :

The screenshot shows the 'Data Produk' form in the 'Tambah' (Add) mode. The form is titled 'Data Produk' and has a 'KEMBALI' button at the top left. The form fields are as follows:

id produk *	PRO013
Nama Produk	Nama Produk
Merk	Merk
Kategori	
Jumlah	Jumlah
Harga Beli	Harga Beli
Harga Jual	Harga Jual
Foto	Pilih File Tidak ada file yang dipilih
Keterangan	

Gambar 5.31 Tampilan Input Form Tambah Produk

c. Tampilan Input Form Edit Produk

Tampilan input form Edit Produk digunakan untuk memodifikasi data-data yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Produk. Berikut merupakan Tampilan Produk :

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

id produk *	PRO001
Nama Produk	kaos
Merk	supreme
Kategori	- kaos -
Jumlah	99
Harga Beli	60000
Harga Jual	75000
Foto	1547210719-65491-kaos.jpg Pilih File Tidak ada file yang dipilih
Keterangan	

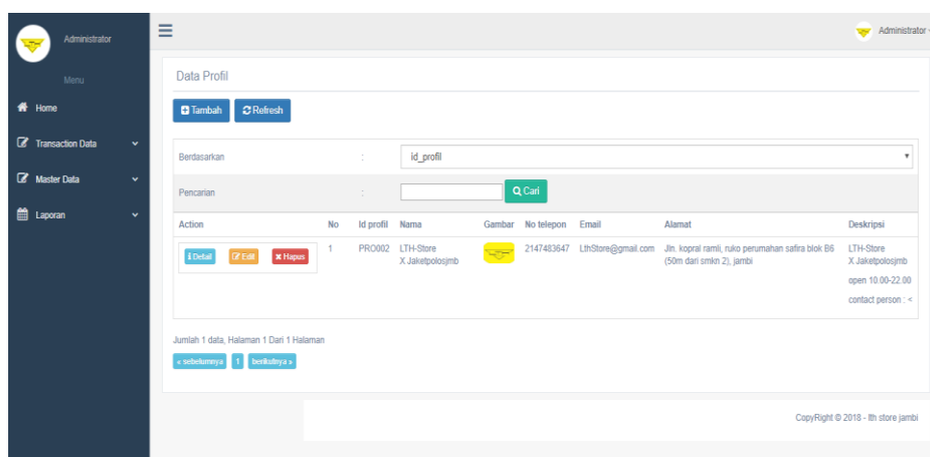
Gambar 5.32 Tampilan Input Form Edit Produk

13. Tampilan Menu Profil

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

a. Tampilan Input Form Menu Profil

Tampilan input form menu Profil digunakan untuk mengintegrasikan semua fungsi-fungsi yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Profil. Berikut merupakan Tampilan Profil



Gambar 5.33 Tampilan Input Form Menu Profil

b. Tampilan Input Form Tambah Profil

Tampilan input form Tambah Profil digunakan untuk menambah data-data yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Profil. Berikut merupakan Tampilan Profil :

Gambar 5.34 Tampilan Input Form Tambah Profil

c. Tampilan Input Form Edit Profil

Tampilan input form Edit Profil digunakan untuk memodifikasi data-data yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Profil. Berikut merupakan Tampilan Profil :

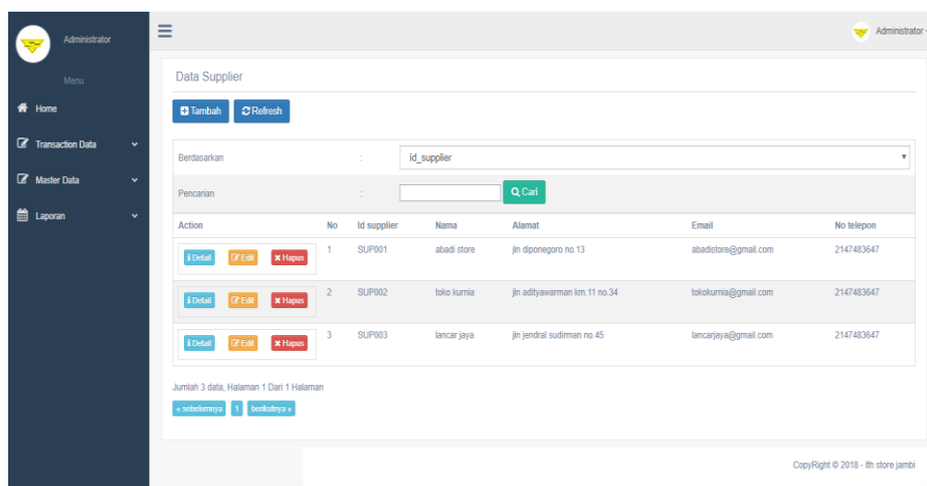
Gambar 5.35 Tampilan Input Form Edit Profil

14. Tampilan Menu Supplier

Tampilan Menu Supplier 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 Supplier

Tampilan input form menu Supplier digunakan untuk mengintegrasikan semua fungsi-fungsi yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Supplier. Berikut merupakan Tampilan Supplier :



Gambar 5.36 Tampilan Input Form Menu Supplier

b. Tampilan Input Form Tambah Supplier

Tampilan input form Tambah Supplier digunakan untuk menambah data-data yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Supplier. Berikut merupakan Tampilan Supplier :

The screenshot shows the 'Data Supplier' form in the 'Tambah' (Add) mode. The form is titled 'Data Supplier' and has a 'KEMBALI' (Back) button. The form fields are:

- id supplier ***: SUP004
- Nama**: Nama
- Alamat**: A rich text editor with a toolbar containing icons for bold, italic, underline, strikethrough, text color, background color, bulleted list, numbered list, link, unlink, and a 'Sumber' (Source) icon.
- Email**: Email

Gambar 5.37 Tampilan Input Form Tambah Supplier

c. Tampilan Input Form Edit Supplier

Tampilan input form Edit Supplier digunakan untuk memodifikasi data-data yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Supplier. Berikut merupakan Tampilan Supplier :

The screenshot shows the 'Data Supplier' form in the 'Edit' mode. The form is titled 'Data Supplier' and has a 'KEMBALI' (Back) button. The form fields are:

- id supplier ***: SUP001
- Nama**: abadi store
- Alamat**: Jln diponegoro no.13
- Email**: abadistore@gmail.com
- No Telepon**: 2147483647

Gambar 5.38 Tampilan Input Form Edit Supplier

Implementasi Tampilan Input Khusus Pengunjung Web dan Customer

Tampilan input khusus Pengunjung Web dan Customer merupakan tampilan yang dihasilkan sesuai dengan rancangan Pengunjung Web dan Customer sebelumnya.

1. Tampilan Input Form Login Customer

Tampilan input form Login digunakan untuk menampilkan data Login.

Berikut merupakan Tampilan Login :

Gambar 5.39 Tampilan Input Form Login

2. Tampilan Input Form Menu Utama

Tampilan input form Menu utama digunakan untuk menampilkan data.

Berikut merupakan Tampilan Menu utama :



Gambar 5.40 Tampilan Input Form Menu utama

3. Tampilan Input Form Profil

Tampilan input form Profil digunakan untuk menampilkan data Profil.

Berikut merupakan Tampilan Profil:



Gambar 5.41 Tampilan Input Form Profil

4. Tampilan Input Form Panduan

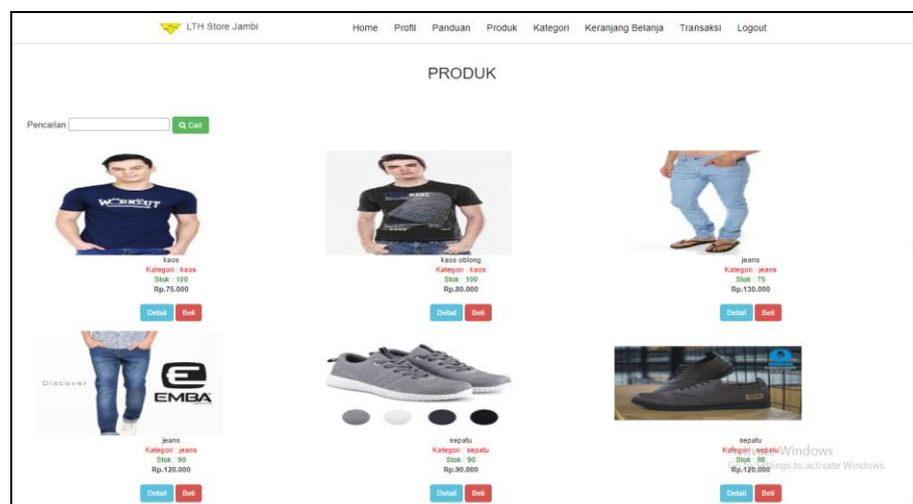
Tampilan input form Panduan digunakan untuk menampilkan data Panduan. Berikut merupakan Tampilan Panduan:



Gambar 5.42 Tampilan Input Form Panduan

5. Tampilan Input Form Produk

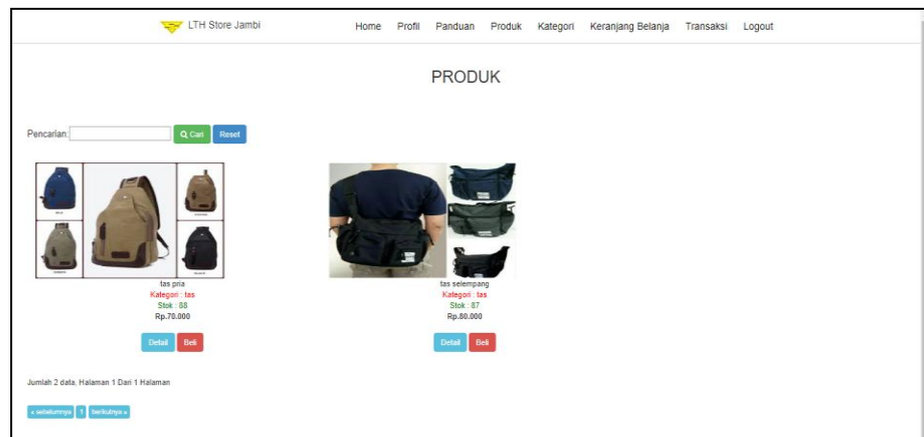
Tampilan input form Produk digunakan untuk menampilkan data Produk. Berikut merupakan Tampilan Produk:



Gambar 5.43 Tampilan Input Form Produk

6. Tampilan Input Form Kategori

Tampilan input form Kategori digunakan untuk menampilkan data Kategori. Berikut merupakan Tampilan Kategori:



Gambar 5.44 Tampilan Input Form Kategori

7. Tampilan Input Form Keranjang belanja

Tampilan input form Keranjang belanja digunakan untuk menampilkan data Keranjang belanja. Berikut merupakan Tampilan Keranjang belanja:



Gambar 5.45 Tampilan Input Form Keranjang belanja

8. Tampilan Input Form Akun

Tampilan input form Akun digunakan untuk menampilkan data Akun.

Berikut merupakan Tampilan Akun:

AKUN - UBAH PROFIL

Edit Profil

id pelanggan * :

nama pelanggan * :

alamat * :

jenis kelamin * :

no telepon * :

email * :

username * :

password * :

Social Media Contact Alamat

[f](#) [t](#) [g+](#) [v](#)

Freephone: +1 800 254 2478
Telephone: +1 800 547 5478
FAX: +1 800 658 5764
E-mail: info(at)buyshop.com

UPDATE

Gambar 5.46 Tampilan Input Form Akun

9. Tampilan Input Form Transaksi

Tampilan input form Transaksi digunakan untuk menampilkan data

Transaksi. Berikut merupakan Tampilan Transaksi:

TRANSAKSI

DAFTAR TRANSAKSI

KODE TRANSAKSI: 20190212031435
Tanggal: 12 Februari 2019

No	Nama Produk, Catatan	Harga	Jumlah	Total	Status
1	 kaos, sd	Rp.75.000	1	Rp.75.000	Pemesanan
			Biaya Pengiriman :	Rp.22.000	Kurir : JNE
			Total Pembayaran :	Rp.97.000	Upload Bukti Pembayaran Batal Pemesanan

Gambar 5.47 Tampilan Input Form Transaksi

10. Tampilan Input Form Upload Bukti

Tampilan input form Upload Bukti digunakan untuk menampilkan data Upload Bukti. Berikut merupakan Tampilan Upload Bukti:

The screenshot shows the 'TRANSAKSI UPLOAD BUKTI' page. At the top, there is a navigation bar with 'LTH Store Jambi' and links for Home, Profil, Panduan, Produk, Kategori, Keranjang Belanja, Transaksi, and Logout. The main heading is 'TRANSAKSI UPLOAD BUKTI' with a sub-heading 'TOTAL PEMBAYARAN : Rp.97.000'. Below this, it says 'Silahkan Transfer Pembayaran Ke rekening :'. Three bank options are listed:

- BRI**: Nama Bank : BRI, A/N : 0808, No Rekening : 224-7043-7777-02
- Mandiri**: Nama Bank : MANDIRI, A/N : 0808, No Rekening : 334-054-667-03
- BCA**: Nama Bank : BCA, A/N : 2008, No Rekening : 556-092-423-04

 Below the bank list is a 'KONFIRMASI UPLOAD BUKTI' section. It contains a dropdown menu for 'Nama Bank', a 'Pilih File' button, and a 'KIRIM BUKTI PEMBAYARAN' button. The text 'Foto Bukti Transfer' and 'Tidak ada file yang dipilih' is also visible.

Gambar 5.48 Tampilan Input Form Upload Bukti

11. Tampilan Input Form Pendaftaran

Tampilan input form Pendaftaran digunakan untuk menampilkan data Pendaftaran. Berikut merupakan Tampilan Pendaftaran:

The screenshot shows the 'DAFTAR' (Registration) page. At the top, there is a navigation bar with 'LTH Store Jambi' and links for Home, Profil, Panduan, Produk, Kategori, Keranjang Belanja, Transaksi, and Login. The main heading is 'DAFTAR' with a sub-heading 'Sudah Memiliki akun. Silahkan login'. Below this, there is a 'Halaman Login' button. The registration form consists of the following fields:

- id pelanggan * : PEL004
- nama pelanggan * : nama pelanggan
- alamat * : [empty field]
- jenis kelamin * : laki-laki
- no telepon * : no telepon
- email * : email
- username * : admin
- password * : [masked with dots]

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

Gambar 5.49 Tampilan Input Form Pendaftaran

5.1.2 Implementasi Tampilan Output

Implementasi Tampilan *output* merupakan tampilan dari keluaran pada Sistem informasi *E-Commerce* pada LTH Store Kota Jambi yang telah dirancang. Berikut adalah tampilan *output* dari sistem yang telah dirancang :

1. Laporan Data Pembelian

Tampilan *output* laporan data Pembelian ini menampilkan informasi Menu mengenai data-data Pembelian pada LTH Store Kota Jambi. Di bawah ini merupakan tampilan dari *output* data Pembelian.

LTH Store Jambi									
LAPORAN PEMBELIAN									
Jln. Koprak Ramil, Ruko Perumahan Safira, Blok B6									
No	id pembelian	kode transaksi pembelian	tanggal pembelian	id supplier	id produk	jumlah	harga beli	harga jual	status
1	PEM002	1312432	2019-01-11	191899	124	200	50000	70000	selesai
2	PEM003	435267	2019-11-01	132454	125	300	70000	95000	selesai
3	PEM004	787655	2018-12-12	12413	126	300	60000	80000	selesai
4	PEM005	879706	2018-11-11	546789	127	200	60000	75000	selesai
									Jambi, Selasa 21 Januari 2019
									TTD
									na

Gambar 5.50 Laporan Data Pembelian

2. Laporan Data Penjualan

Tampilan *output* laporan data Penjualan ini menampilkan informasi Menu mengenai data-data Penjualan pada LTH Store Kota Jambi. Di bawah ini merupakan tampilan dari *output* data Penjualan.

LTH Store Jambi										
LAPORAN PENJUALAN										
Jln. Koprak Rami, Ruko Perumahan Safira, Blok B6										
No	id penjualan	kode transaksi penjualan	tanggal penjualan	id pelanggan	id produk	jumlah	harga	oke	catatan	status
1	PEH001	20181219085035	2018-12-19	PEL002	PRO002	2	150000			selesai
2	PEH002	20181219091049	2018-12-19	PEL002	PRO001	10	250000		oke	selesai
3	PEH003	20181219105707	2018-12-19	PEL002	PRO002	1	150000		aa	selesai
4	PEH004	20190110021059	2019-01-10	PEL002	PRO008	1	80000		packing yg rapih ya	selesai
5	PEH005	20190111101901	2019-01-11	PEL003	PRO001	1	95000		packing yang rapih ya	selesai
6	PEH006	20190111102311	2019-01-11	PEL003	PRO001	2	95000		dikirim secepatnya ya	menunggu_konfirmasi
7	PEH007	20190111103056	2019-01-11	PEL003	PRO005	1	70000		packing yang aman ya	menunggu_konfirmasi
8	PEH008	20190111103405	2019-01-11	PEL003	PRO008	1	80000		packing yang aman ya	selesai
9	PEH010	20190114114837	2019-01-14	PEL003	PRO001	1	95000		secepatnya dikirim ya	selesai
10	PEH011	20190114115112	2019-01-14	PEL003	PRO005	1	70000			selesai
11	PEH012	20190114115885	2019-01-14	PEL003	PRO004	2	85000			pengiriman
12	PEH013	20190114120142	2019-01-14	PEL003	PRO008	1	80000			pengiriman
13	PEH014	20190118111019	2019-01-18	PEL002	PRO001	1	95000			selesai

Jambi, Selasa 22 Januari 2019
TTD
ria

Activate Windows
Go to Settings to activate Windows.

Gambar 5.51 Laporan Data Penjualan

3. Laporan Data Produk

Tampilan *output* laporan data Produk ini menampilkan informasi Menu mengenai data-data Produk pada LTH Store Kota Jambi. Di bawah ini merupakan tampilan dari *output* data Produk.

LTH Store Jambi										
LAPORAN PRODUK										
Jln. Koprak Rami, Ruko Perumahan Safira, Blok B6										
No	id produk	nama produk	merk	kategori	jumlah	harga beli	harga jual	foto	keterangan	berat barang
1	PRO001	kaos	supreme	kaos	100	60000	75000		kaos dengan bahan nyaman dipakai	400
2	PRO002	kaos oblong	adidas	kaos	100	65000	80000		kaos oblong drngin	400
3	PRO003	jeans	lth	jeans	75	130000	138000		balun tebal	600
4	PRO004	jeans	emba	jeans	90	90000	130000		bahan nyaman dipakai	600
5	PRO005	sepatu	nike	sepatu	50	70000	90000		sepatu sporty	600
6	PRO006	sepatu	adidas	sepatu	98	80000	120000		sepatu trendy	800
7	PRO007	kemeja planel	lth	kemeja	99	90000	130000		kemeja planel tebal	500
8	PRO008	kemeja	detail's	kemeja	80	70000	90000		kemeja bahan drngin	400
9	PRO009	hoodi	lth	hoodie	70	80000	110000		hoodie tebal	500
10	PRO010	jaket	logo	jaket	77	80000	100000		jaket jeans tebal	600
11	PRO011	tas pria	lth	tas	88	50000	70000		tas stylish	400
12	PRO012	tas selampang	lth	tas	87	60000	80000		tas paraut wati air	300

Jambi, Selasa 22 Januari 2019
TTD
ria

Activate Windows
Go to Settings to activate Windows.

Gambar 5.52 Laporan Data Produk

4. Laporan Data Supplier

Tampilan *output* laporan data Supplier ini menampilkan informasi Menu mengenai data-data Supplier pada LTH Store Kota Jambi. Di bawah ini merupakan tampilan dari *output* data Supplier.

LTH Store Jambi						
LAPORAN SUPPLIER						
Jln. Koprak Ramli, Risiko Perumahan Satria, Blok B6						
No	id supplier	nama	alamat	email	no telepon	
1	SUP001	abadi store	jln diponegoro no.13	abadistore@gmail.com	2147403647	
2	SUP002	tbko kurnia	jln adhyawarna km.11 no.34	tbkokurnia@gmail.com	2147403647	
3	SUP003	lancar jaya	jln jendral sudirman no.45	lancarjaya@gmail.com	2147403647	
						Jambi, Selasa 22 Januari 2019
						TTD
						nia

Gambar 5.53 Laporan Data Supplier

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.

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 - Input <i>username</i> dan <i>password</i> salah - Klik tombol login 	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Username</i> dan <i>Password</i> - Klik tombol login 	Tampil pesan peringatan " <i>Username</i> dan <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 - Input <i>Username</i> benar dan <i>Password</i> salah atau kosong - Klik tombol login 	<ul style="list-style-type: none"> - <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
	<ul style="list-style-type: none"> - Buka aplikasi - Input <i>Username</i> salah atau kosong dan <i>Password</i> benar - Klik tombol login 	<ul style="list-style-type: none"> - <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	- Berhasil login - Tampilkan menu utama	Login	Tampil Halaman Menu utama	Tampil Halaman Menu utama beserta menu Admin, Bank, Kategori, Komentar, Ongkir, Pelanggan, Pembelian, Pemesanan, Penjualan, Produk, Profil, Supplier	Baik
	- Klik menu Admin - Tampilkan halaman menu Admin	Klik menu Admin	Tampil Halaman Menu Admin	Tampil Halaman Menu Admin	Baik
	- Klik menu Bank - Tampilkan halaman menu Bank	Klik menu Bank	Tampil Halaman Menu Bank	Tampil Halaman Menu Bank	Baik
	- Klik menu Kategori - Tampilkan halaman menu Kategori	Klik menu Kategori	Tampil Halaman Menu Kategori	Tampil Halaman Menu Kategori	Baik
	- Klik menu Komentar - Tampilkan halaman menu Komentar	Klik menu Komentar	Tampil Halaman Menu Komentar	Tampil Halaman Menu Komentar	Baik

- Klik menu Ongkir - Tampilkan halaman menu Ongkir	Klik menu Ongkir	Tampil Halaman Menu Ongkir	Tampil Halaman Menu Ongkir	Baik
- Klik menu Pelanggan - Tampilkan halaman menu Pelanggan	Klik menu Pelanggan	Tampil Halaman Menu Pelanggan	Tampil Halaman Menu Pelanggan	Baik
- Klik menu Pembelian - Tampilkan halaman menu Pembelian	Klik menu Pembelian	Tampil Halaman Menu Pembelian	Tampil Halaman Menu Pembelian	Baik
- Klik menu Pemesanan - Tampilkan halaman menu Pemesanan	Klik menu Pemesanan	Tampil Halaman Menu Pemesanan	Tampil Halaman Menu Pemesanan	Baik
- Klik menu Penjualan - Tampilkan halaman menu Penjualan	Klik menu Penjualan	Tampil Halaman Menu Penjualan	Tampil Halaman Menu Penjualan	Baik
- Klik menu Produk - Tampilkan halaman menu Produk	Klik menu Produk	Tampil Halaman Menu Produk	Tampil Halaman Menu Produk	Baik
- Klik menu Profil - Tampilkan halaman menu Profil	Klik menu Profil	Tampil Halaman Menu Profil	Tampil Halaman Menu Profil	Baik
- Klik menu Supplier - Tampilkan halaman menu Supplier	Klik menu Supplier	Tampil Halaman Menu Supplier	Tampil Halaman Menu Supplier	Baik

	<ul style="list-style-type: none"> - 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 Admin

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

Tabel 5.3 Pengujian Halaman Menu Admin

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

	halaman edit Admin	lengkap - klik simpan			
Hapus data Admin	- Pilih data yang akan di hapus - Klik hapus - Tampil pesan peringatan “Apakah anda ingin hapus data ini?” beserta tobo Yes dan NO	- klik hapus - Klik Yes	Tampil pesan peringatan “Data berhasil dihapus”	Data yg dipilih terhapus pada Tabel	Baik
	- Pilih data yang akan di hapus - Klik hapus - Tampil pesan peringatan “Apakah anda ingin hapus data ini?” beserta tobo Yes dan NO	- klik hapus - Klik No	Batal menghapus, kembali pada tabel	Data yg dipilih tidak terhapus pada Tabel	Baik
Cari data Admin	- Pilih kategori pencarian - Input data yang ingin dicari	Inputkan Data yang di cari tidak sesuai dngan data yang ada	Data tidak ditemukan	Data Admin 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 Admin ditemukan dan tampil pada Tabel	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

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

	peringatan “Apakah anda ingin hapus data ini?” berserta tombo Yes dan NO				
Cari data Bank	- Pilih kategori pencarian - Input data yang ingin dicari	Inputkan Data yang di cari tidak sesuai dngan data yang ada	Data tidak ditemukan	Data Bank 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 Bank ditemukan dan tampil pada Tabel	Baik

5. 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 5.5 Pengujian Halaman Menu Kategori

Modul yang diuji	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Input data Kategori	- Input data - Klik tombol input - Tampilkan halaman input Kategori	- Input data Kategori lengkap - klik input	Tampil pesan “Data berhasil ditambah”	Tampilkan data yang ditambah pada Tabel	Baik
	- Input data - Klik tombol input - Tampilkan halaman input Kategori	- Input data Kategori tidak lengkap - klik input	Tampil pesan “Harap isi bidang ini”	Data tidak tampil pada Tabel	Baik
Proses data Kategori	- input data ke dataTabel - Klik tombol proses	- input data ke dataTabel - Klik tombol proses	- data terhapus dari Tabel - data tersimpan di database	- data terhapus dari Tabel - data tersimpan di database	Baik

	<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 	- Data pada Tabel kosong	- Data pada Tabel kosong	Baik
Hapus data Kategori	<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 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 5.6 Pengujian Halaman Menu Komentar

Modul yang diuji	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Input data Komentar	<ul style="list-style-type: none"> - Input data - Klik tombol input - Tampilkan halaman input Komentar 	<ul style="list-style-type: none"> - Input data Komentar 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 Komentar 	<ul style="list-style-type: none"> - Input data Komentar tidak lengkap - klik input 	Tampil pesan "Harap isi bidang ini"	Data tidak tampil pada Tabel	Baik
Edit data Komentar	<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 Komentar	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih data yang akan di hapus - Klik hapus - Tampil pesan peringatan "Apakah anda ingin hapus data ini?" beserta tombol Yes dan NO 	<ul style="list-style-type: none"> - klik hapus - Klik Yes 	Tampil pesan peringatan "Data berhasil dihapus"	Data yg dipilih terhapus pada Tabel	Baik
	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih data yang akan di hapus - Klik hapus - Tampil pesan peringatan "Apakah anda ingin hapus data ini?" beserta tombol Yes dan NO 	<ul style="list-style-type: none"> - klik hapus - Klik No 	Batal menghapus, kembali pada tabel	Data yg dipilih tidak terhapus pada Tabel	Baik

7. Pengujian Menu Ongkir

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

Tabel 5.7 Pengujian Halaman Menu Ongkir

Modul yang diuji	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Input data Ongkir	- Input data - Klik tombol input - Tampilkan halaman input Ongkir	- Input data Ongkir lengkap - klik input	Tampil pesan “Data berhasil ditambah”	Tampilkan data yang ditambah pada Tabel	Baik
	- Input data - Klik tombol input - Tampilkan halaman input Ongkir	- Input data Ongkir tidak lengkap - klik input	Tampil pesan “Harap isi bidang ini”	Data tidak tampil pada Tabel	Baik
Edit data Ongkir	- 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 Ongkir	- Pilih data yang akan di hapus - Klik hapus - Tampil pesan peringatan “Apakah anda ingin hapus data ini?” beserta tombol Yes dan NO	- klik hapus - Klik Yes	Tampil pesan peringatan “Data berhasil dihapus”	Data yg dipilih terhapus pada Tabel	Baik
	- Pilih data yang akan di hapus - Klik hapus - Tampil pesan peringatan “Apakah anda ingin hapus data ini?” beserta	- klik hapus - Klik No	Batal menghapus, kembali pada tabel	Data yg dipilih tidak terhapus pada Tabel	Baik

8. 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 5.8 Pengujian Halaman Menu Pelanggan

Modul yang diuji	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Input data Pelanggan	- Input data - Klik tombol input - Tampilkan halaman input Pelanggan	- Input data Pelanggan lengkap - klik input	Tampil pesan "Data berhasil ditambah"	Tampilkan data yang ditambah pada Tabel	Baik
	- Input data - Klik tombol input - Tampilkan halaman input Pelanggan	- Input data Pelanggan tidak lengkap - klik input	Tampil pesan "Harap isi bidang ini"	Data tidak tampil pada Tabel	Baik
Edit data Pelanggan	- 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 Pelanggan	- Pilih data yang akan di hapus - Klik hapus - Tampil pesan peringatan "Apakah anda ingin hapus data ini?" beserta tombol Yes dan NO	- klik hapus - Klik Yes	Tampil pesan peringatan "Data berhasil dihapus"	Data yg dipilih terhapus pada Tabel	Baik
	- Pilih data	- klik hapus	Batal	Data yg	Baik

	yang akan di hapus - Klik hapus - Tampil pesan peringatan “Apakah anda ingin hapus data ini?” beserta tombol Yes dan NO	- Klik No	menghapus, kembali pada tabel	dipilih tidak terhapus pada Tabel	
--	--	-----------	-------------------------------	-----------------------------------	--

9. 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 5.9 Pengujian Halaman Menu Pembelian

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

10. 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 5.10 Pengujian Halaman Menu Pemesanan

Modul yang diuji	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Input data Pemesanan	<ul style="list-style-type: none"> - Input data - Klik tombol input - Tampilkan halaman input Pemesanan 	<ul style="list-style-type: none"> - Input data Pemesanan 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 Pemesanan 	<ul style="list-style-type: none"> - Input data Pemesanan tidak lengkap - klik input 	Tampil pesan “Harap isi bidang ini”	Data tidak tampil pada Tabel	Baik
Edit data	<ul style="list-style-type: none"> - input data ke 	<ul style="list-style-type: none"> - input data 	- data	- data	Baik

Pemesanan	<ul style="list-style-type: none"> - dataTabel - Klik tombol Edit 	<ul style="list-style-type: none"> ke dataTabel - Klik tombol Edit 	<ul style="list-style-type: none"> terhapus dari Tabel - data tersimpan di database 	<ul style="list-style-type: none"> terhapus dari Tabel - data tersimpan di database 	
	<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 Pemesanan	<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 	<ul style="list-style-type: none"> Tampil pesan peringatan "Data berhasil dihapus" 	<ul style="list-style-type: none"> 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 	<ul style="list-style-type: none"> Batal menghapus, kembali pada tabel 	<ul style="list-style-type: none"> Data yg dipilih tidak terhapus pada Tabel 	Baik

11. 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 5.11 Pengujian Halaman Menu Penjualan

Modul yang diuji	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Input data Penjualan	- Input data - Klik tombol input - Tampilkan halaman input Penjualan	- Input data Penjualan lengkap - klik input	Tampil pesan "Data berhasil ditambah"	Tampilkan data yang ditambah pada Tabel	Baik
	- Input data - Klik tombol input - Tampilkan halaman input Penjualan	- Input data Penjualan tidak lengkap - klik input	Tampil pesan "Harap isi bidang ini"	Data tidak tampil pada Tabel	Baik
Edit data Penjualan	- 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 Penjualan	- Pilih data yang akan di hapus - Klik hapus - Tampil pesan peringatan "Apakah anda ingin hapus data ini?" beserta tombol Yes dan NO	- klik hapus - Klik Yes	Tampil pesan peringatan "Data berhasil dihapus"	Data yg dipilih terhapus pada Tabel	Baik
	- Pilih data yang akan di hapus - Klik hapus - Tampil pesan peringatan "Apakah anda ingin hapus data ini?" beserta tombol Yes	- klik hapus - Klik No	Batal menghapus, kembali pada tabel	Data yg dipilih tidak terhapus pada Tabel	Baik

12. Pengujian Menu Produk

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

Tabel 5.12 Pengujian Halaman Menu Produk

Modul yang diuji	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Input data Produk	<ul style="list-style-type: none"> - Input data - Klik tombol input - Tampilkan halaman input Produk 	<ul style="list-style-type: none"> - Input data Produk 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 Produk 	<ul style="list-style-type: none"> - Input data Produk tidak lengkap - klik input 	Tampil pesan "Harap isi bidang ini"	Data tidak tampil pada Tabel	Baik
Edit data Produk	<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 Produk	<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
--	--	---	-------------------------------------	---	------

13. 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 5.13 Pengujian Halaman Menu Profil

Modul yang diuji	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Input data Profil	<ul style="list-style-type: none"> - Input data - Klik tombol input - Tampilkan halaman input Profil 	<ul style="list-style-type: none"> - Input data Profil 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 Profil 	<ul style="list-style-type: none"> - Input data Profil tidak lengkap - klik input 	Tampil pesan “Harap isi bidang ini”	Data tidak tampil pada Tabel	Baik
Edit data Profil	<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 	- Data pada Tabel kosong	- Data pada Tabel kosong	Baik

		Edit			
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 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

14. 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 5.14 Pengujian Halaman Menu Supplier

Modul yang diuji	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Input data Supplier	<ul style="list-style-type: none"> - Input data - Klik tombol input - Tampilkan halaman input Supplier 	<ul style="list-style-type: none"> - 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

Edit data Supplier	<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 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

15. Pengujian Menu Laporan

Pengujian menu laporan digunakan untuk memastikan laporan Pembelian, laporan Penjualan, laporan Produk, laporan Supplier, dapat ditampilkan dan dicetak sebagaimana semestinya.

Tabel 5.15 Pengujian Halaman Menu Laporan

Modul Yang Diuji	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil Yang Didapat	Kesimpulan
Laporan Pembelian	- Klik tombol Pembelian pada Halaman Menu laporan	-Klik tombol Pembelian -klik tombol print	Halaman cetak Pembelian	Laporan Pembelian	Baik
Laporan Penjualan	- Klik tombol Penjualan pada Halaman Menu laporan	-Klik tombol Penjualan -klik tombol print	Halaman cetak Penjualan	Laporan Penjualan	Baik
Laporan Produk	- Klik tombol Produk pada Halaman Menu laporan	-Klik tombol Produk -klik tombol print	Halaman cetak Laporan Produk	Laporan Produk	Baik
Laporan Supplier	Klik tombol Supplier pada Halaman Menu laporan	-Klik tombol Supplier -klik tombol print	Halaman cetak Supplier	Laporan Supplier	Baik

5.3 ANALISIS HASIL YANG DICAPAI OLEH SISTEM PERANGKAT LUNAK

Setelah melakukan berbagai pengujian pada sistem pengolahan data pada LTH Store Kota Jambi, maka didapatkan evaluasi dari kemampuan penampilan sistem ini. Adapun kelebihan dan kelemahan dari sistem petampilan ini adalah sebagai berikut:

1. Kelebihan Program

- a. Sistem ini bisa digunakan oleh *User* pada Sistem informasi *E-Commerce* pada LTH Store Kota Jambi, dengan memanfaatkan fungsi pencarian sehingga mempermudah dalam pencarian data.
- b. Sistem mampu melakukan pengolahan data seperti mendata Admin, Bank, Kategori, Komentar, Ongkir, Pelanggan, Pembelian, Pemesanan, Penjualan, Produk, Profil dan Supplier
- c. Sistem mampu mencetak laporan Pembelian, penjualan, Produk, Supplier 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* tersebut

