

BAB V

IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN SISTEM

5.1 HASIL IMPLEMENTASI

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

5.1.1 Implementasi Tampilan Input

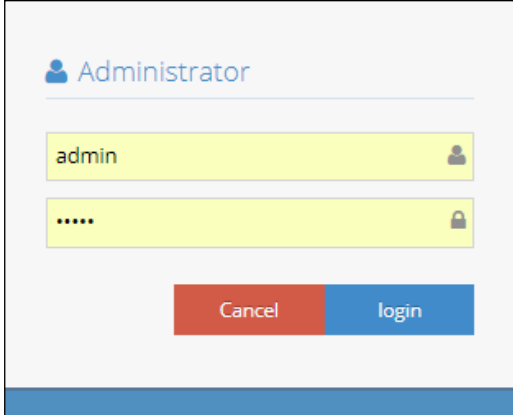
Tampilan *input* merupakan suatu cara masukan data, dimana akan dibutuhkan dalam proses penghasilan laporan (*output*). Adapun bentuk tampilan *input* tersebut adalah sebagai berikut :

5.1.1.1. Implementasi Tampilan Input Khusus Admin

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

1. Tampilan Form Login

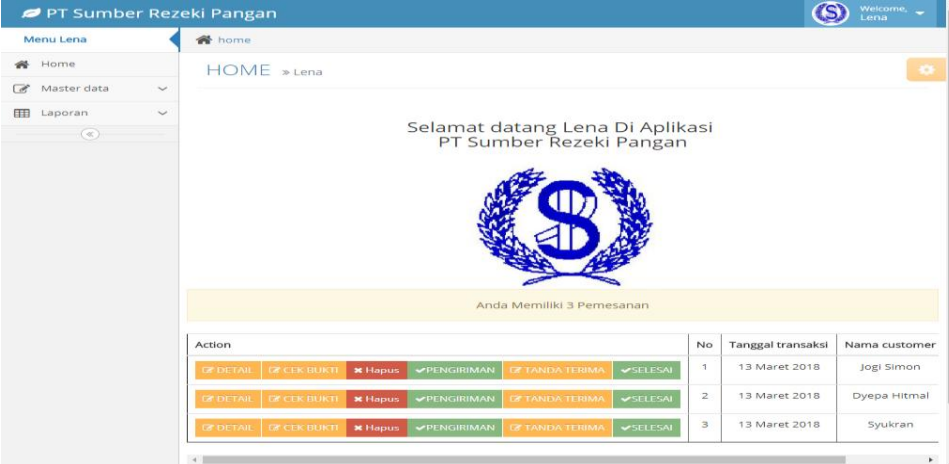
Tampilan form input login digunakan pada saat pertama kali *user* menjalankan aplikasi, maka yang pertama kali akan tampil adalah Halaman Menu *login*. Pertama-tama *user* harus memasukan *Username* dan *Password* terlebih dahulu. Halaman Menu *login* digunakan untuk menampilkan menu-menu di dalam program.



Gambar 5.1 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.



Action	No	Tanggal transaksi	Nama customer
DETAIL CEK BUKTI Hapus PENGIRIMAN TANDA TERIMA SELESAI	1	13 Maret 2018	Jogi Simon
DETAIL CEK BUKTI Hapus PENGIRIMAN TANDA TERIMA SELESAI	2	13 Maret 2018	Dyepa Hitmal
DETAIL CEK BUKTI Hapus PENGIRIMAN TANDA TERIMA SELESAI	3	13 Maret 2018	Syukuran

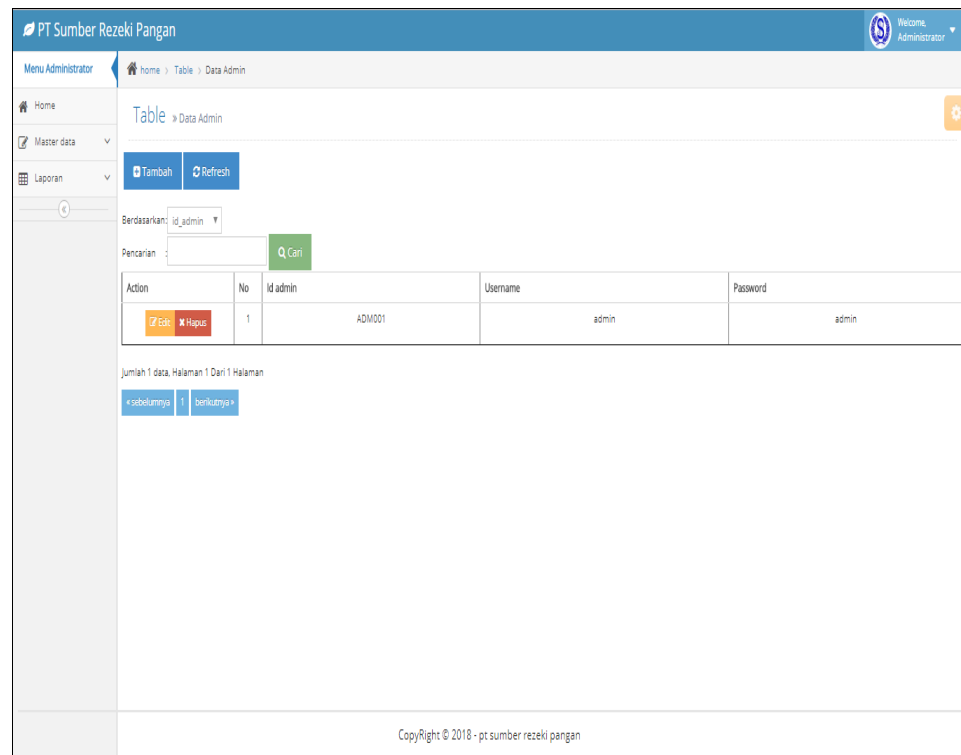
Gambar 5.2 Tampilan Input Form Menu Utama

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 :



The screenshot displays the Admin interface for PT Sumber Rezeki Pangan. The page title is "Table > Data Admin". It features a sidebar with navigation options: Home, Master data, and Laporan. The main content area includes a "Tambah" (Add) button and a "Refresh" button. Below these is a search section with a dropdown menu set to "Berdasarkan: id_admin" and a search input field with a "Cari" button. The central part of the interface is a table with the following data:

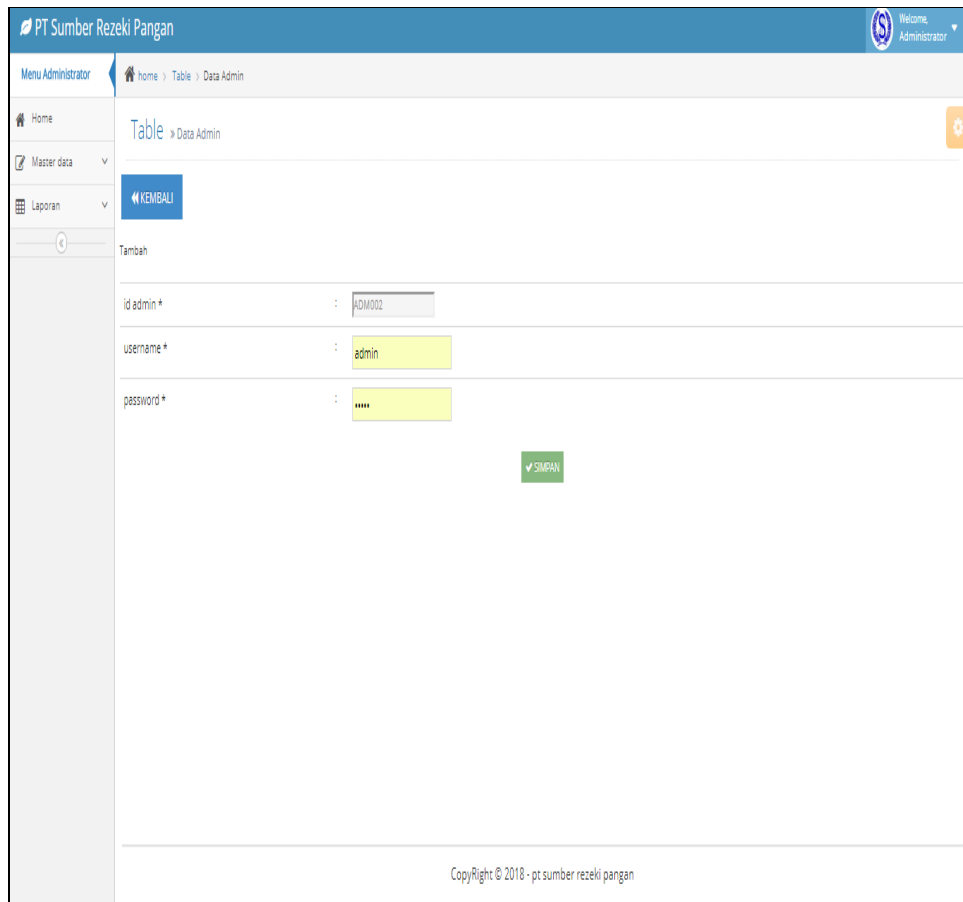
Action	No	Id admin	Username	Password
Edit Hapus	1	ADM001	admin	admin

Below the table, it indicates "Jumlah 1 data. Halaman 1 Dari 1 Halaman" and provides navigation links for "< sebelumnya" and "selanjutnya >". The footer contains the text "Copyright © 2018 - pt sumber rezeki pangan".

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 displays the 'Tambah' (Add) form for Admin data in the PT Sumber Rezeki Pangan system. The form is located in the 'Table > Data Admin' section. It features three input fields: 'id admin *' with the value 'ADM002', 'username *' with the value 'admin', and 'password *' which is masked with dots. A blue 'KEMBALI' (Back) button is positioned above the form, and a green 'SIMPAN' (Save) button is located below it. The interface includes a sidebar menu with 'Home', 'Master data', and 'Laporan' options, and a top navigation bar with 'home > Table > Data Admin'.

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 :

Gambar 5.5 Tampilan Input Form Edit Admin

4. Tampilan Menu Barang

Tampilan Menu Barang 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 Barang

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

Action	No	Id barang	Nama barang	Foto	Jumlah stok	Harga beli	Harga jual	Kategori	Deskripsi b
Edit Hapus	1	BAR001	Goodcut ++		9000	20000	25000	95% - 100%	Kualitas:
Edit Hapus	2	BAR002	Goodcut		19500	15000	20000	85% - 94%	Kualitas:
Edit Hapus	3	BAR003	Unsorted		18000	10000	15000	75% - 84%	Kualitas:
Edit Hapus	4	BAR004	Lale		15000	8000	10000	65% - 74%	Kualitas:
Edit Hapus	5	BAR005	Whole		18500	7000	9000	55% - 64%	Kualitas:

Jumlah 5 data, Halaman 1 Dari 1 Halaman
[« sebelumnya](#) | [1](#) | [berikutnya »](#)

Gambar 5.6 Tampilan Input Form Menu Barang

b. Tampilan Input Form Tambah Barang

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

Tambah

Id barang * : BAR006

nama barang * : nama barang

foto * : [Pilih File](#) Tidak ada file yang dipilih

jumlah stok * : jumlah stok

harga beli * : harga beli

harga jual * : harga jual

kategori * : 95% - 100% ()

deskripsi barang * :
 Oaya - Bentuk - ?


[SIMPAN](#)

Gambar 5.7 Tampilan Input Form Tambah Barang

c. Tampilan Input Form Edit Barang

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

The screenshot shows the 'Edit' form for a product in the PT Sumber Rezeki Pangan system. The form is titled 'Table > Data Barang' and includes a 'KEMBALI' button. The form fields are as follows:

id barang *	: BAR001
nama barang *	: Goodcut ++
foto*	:  Pilih File Tidak ada file yang dipilih
jumlah stok *	: 9000
harga beli *	: 20000
harga jual *	: 25000
kategori *	: 95% - 100%
deskripsi barang *	: <p>Kualitas 1</p>

At the bottom of the form is a green 'UPDATE' button. The footer of the page reads 'CopyRight © 2018 - pt sumber rezeki pangan'.

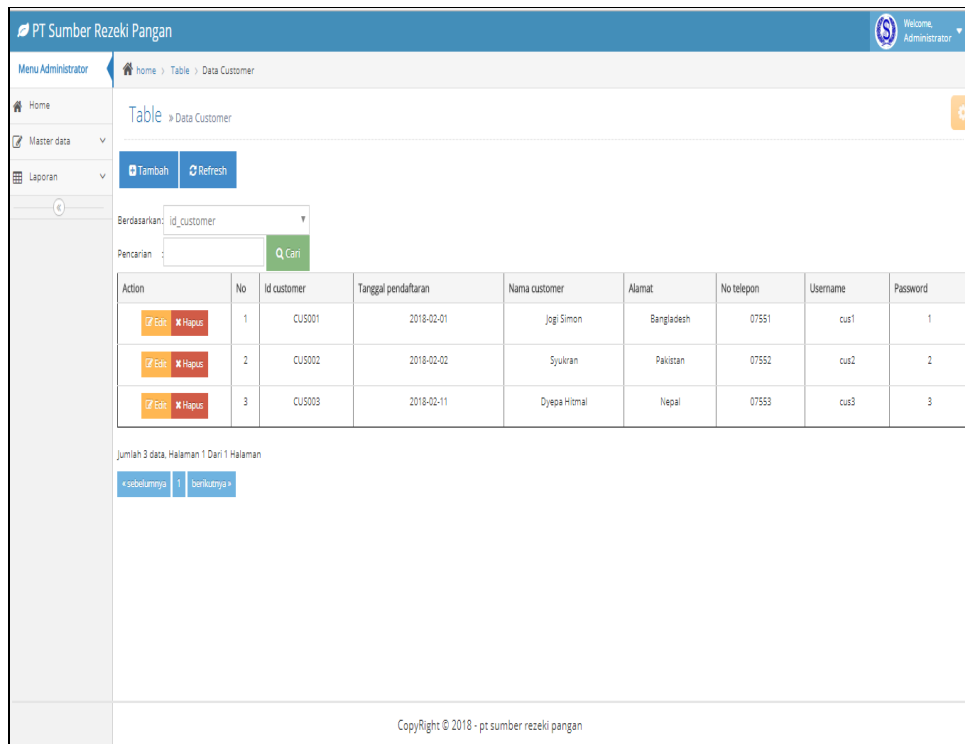
Gambar 5.8 Tampilan Input Form Edit Barang







5. Tampilan Menu *Customer*

Tampilan Menu *Customer* 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 *Customer*

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



Action	No	Id customer	Tanggal pendaftaran	Nama customer	Alamat	No telepon	Username	Password
 	1	CUS001	2018-02-01	Jogi Simon	Bangladesh	07551	cus1	1
 	2	CUS002	2018-02-02	Syukran	Pakistan	07552	cus2	2
 	3	CUS003	2018-02-11	Dyepa Himel	Nepal	07553	cus3	3

Jumlah 3 data. Halaman 1 Dari 1 Halaman

<sebelumnya 1 berikutnya>

Copyright © 2018 - pt sumber rezeki pangan

Gambar 5.9 Tampilan Input Form Menu *Customer*

b. Tampilan Input Form Tambah *Customer*

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

The screenshot displays the 'Tambah' (Add) form for a customer in the PT Sumber Rezeki Pangan system. The interface includes a navigation menu on the left with options like 'Home', 'Master data', and 'Laporan'. The main content area shows the form with the following fields:

- id customer ***: Input field containing 'CUS004'.
- tanggal pendaftaran ***: Input field containing '02/11/2018'.
- nama customer ***: Input field containing 'nama customer'.
- alamat ***: A rich text editor area with a toolbar and a text input field.
- no telepon ***: Input field containing 'no telepon'.
- username ***: Input field containing 'username'.

Gambar 5.10 Tampilan Input Form Tambah *Customer*

c. Tampilan Input Form Edit *Customer*

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

The screenshot shows a web application interface for PT Sumber Rezeki Pangan. The page title is "Table > Data Customer". The left sidebar contains a "Menu Administrator" with options for "Home", "Masster data", and "Laporan". The main content area is titled "Edit" and contains the following form fields:

- Id customer ***: Input field with value "CUS001".
- tanggal pendaftaran ***: Input field with value "13/11/2017".
- nama customer ***: Input field with value "234234".
- alamat ***: Rich text editor with value "234324".
- no telepon ***: Input field with value "234324".
- jenis kelamin ***: Dropdown menu with value "laki-laki".

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

Gambar 5.11 Tampilan Input Form Edit Customer

6. Tampilan Menu Hutang Piutang

Tampilan Menu Hutang Piutang 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 Hutang Piutang

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

The screenshot displays the 'Data Hutang Piutang' (Debt Data) section of the PT Sumber Rezeki Pangan application. The interface includes a sidebar menu with options like 'Home', 'Master data', and 'Laporan'. The main content area shows a table with the following data:

Action	No	Nama	Alamat	Tambah Debit Kredit & Cetak Kartu Hutang Piutang
Detail Hapus	1	Dyepa Himani	Nepal	Tambah Debit Kredit Cetak Kartu
Detail Hapus	2	Jogi Simon	Bangladesh	Tambah Debit Kredit Cetak Kartu
Detail Hapus	3	Museril	Tembilahan	Tambah Debit Kredit Cetak Kartu

Below the table, there is a pagination control showing 'Jumlah 1 data, Halaman 1 Dari 1 Halaman' and navigation buttons for '< sebelumnya' and 'berikutnya >'. The footer of the application reads 'Copyright © 2018 - pt sumber rezeki pangan'.

Gambar 5.12 Tampilan Input Form Menu Hutang Piutang

b. Tampilan Input Form Tambah Hutang Piutang

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

The screenshot displays the 'Tambah' (Add) form for 'Data Hutang Piutang' in the PT Sumber Rezeki Pangan application. The form is located under the 'Table > Data Hutang Piutang' breadcrumb. A 'KEMBALI' button is positioned at the top left of the form area. The form fields are as follows:

- id hutang piutang ***: Input field containing 'HUT012'.
- tanggal ***: Input field with a date mask 'mm/dd/yyyy'.
- nama ***: Input field containing 'nama'.
- alamat ***: Rich text editor with a toolbar including icons for undo, redo, bold, italic, underline, link, unlink, bulleted list, numbered list, indent, outdent, text color, background color, and source.
- keterangan ***: Rich text editor with a toolbar identical to the 'alamat' field.

Gambar 5.13 Tampilan Input Form Tambah Hutang Piutang

c. Tampilan Input Form Edit Hutang Piutang

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

The screenshot displays a web application interface for editing an Accounts Payable record. The interface is titled "PT Sumber Rezeki Pangan" and "Welcome Administrator". The main content area shows a form for editing a record with the following fields:

- id hutang piutang ***: HU7011
- tanggal ***: 02/11/2018
- nama ***: Dyepa Hizmal
- alamat ***: Nepal
- keterangan ***: (Empty)

The form includes a "KEMBALI" button and a "Save" button. The interface also features a sidebar with "Home", "Master data", and "Laporan" options, and a top navigation bar with "home" and "Data Hutang Piutang" links.

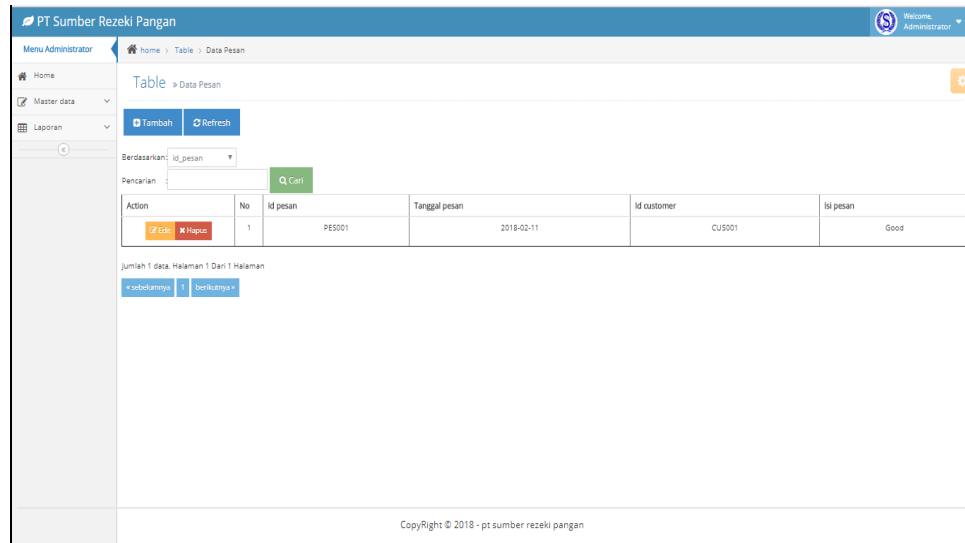
Gambar 5.14 Tampilan Input Form Edit Hutang Piutang

7. Tampilan Menu Pesan

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

a. Tampilan Input Form Menu Pesan

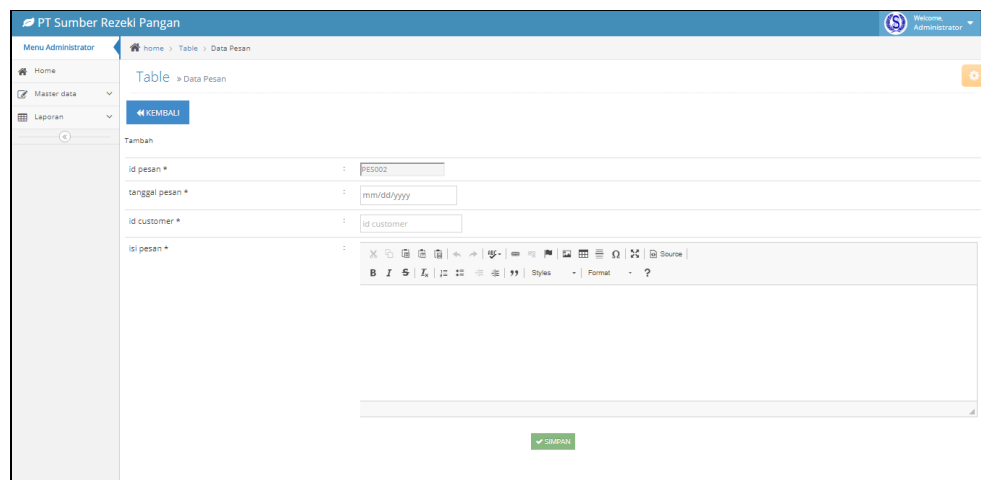
Tampilan input form menu Pesan digunakan untuk mengintegrasikan semua fungsi-fungsi yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data Pesan. Berikut merupakan Tampilan Pesan :



Gambar 5.15 Tampilan Input Form Menu Pesan

b. Tampilan Input Form Tambah Pesan

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



Gambar 5.16 Tampilan Input Form Tambah Pesan

c. Tampilan Input Form Edit Pesan

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

The screenshot shows a web application interface for PT Sumber Rezeki Pangan. The main content area is titled 'Table > Data Pesan' and contains an 'Edit' form. The form has the following fields:

- id pesan ***: A text input field containing the value 'PES001'.
- tanggal pesan ***: A date input field containing the value '02/11/2018'.
- id customer ***: A text input field containing the value 'CUS001'.
- isi pesan ***: A rich text editor containing the text 'Good'.

At the bottom of the form, there is a green button labeled 'UPDATE'. The interface also features a sidebar menu on the left with options like 'Home', 'Master data', and 'Laporan', and a top navigation bar with a 'KEMBALI' button.

Gambar 5.17 Tampilan Input Form Edit Pesan

8. 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 :

Action	No	Id profil	Profil perusahaan	Sejarah	Visi	Misi
Edit Hapus	1	PRO001	PT.SUMBER REZEKI PANGAN	PT.Sumber Rezeki Pangan merupakan perusahaan yang bergerak dalam bidang pembelian dan penjualan secara ekspor, perusahaan ini berdiri dari 2010 hingga sekarang, awal berdirinya perusahaan ini karena perusahaan melihat ada peluang yang cukup besar dalam pengolahan pinang untuk diekspor keluar negeri	Menjadi perusahaan terbaik dan profesional dibidang pertanian dan perkebunan dengan pola kerja yang konsisten yang menguntungkan baik bagi perusahaan, masyarakat dan negara.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Membantu program pemerintah dalam pengkajian pembudidayaan tanaman, dimana untuk mempertahankan Indonesia sebagai paru-paru dunia. 2. Membantu para petani dan pekebunan yang ingin meningkatkan taraf hidup perkeonomi yang lebih meningkat. 3. Membantu Masyarakat yang memiliki lahan yang banyak tetapi tidak mampu untuk mengolahnya, dengan menjalin hubungan dengan perusahaan kami ini akan membantu untuk membudidayakan lahan tersebut sampai produktif

Jumlah 1 data, Halaman 1 Dari 1 Halaman

[< sebelumnya](#) [berikutnya >](#)

Copyright © 2018 - pt sumber rezeki pangan

Gambar 5.18 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 :

Tambah

id profil * : PRO002

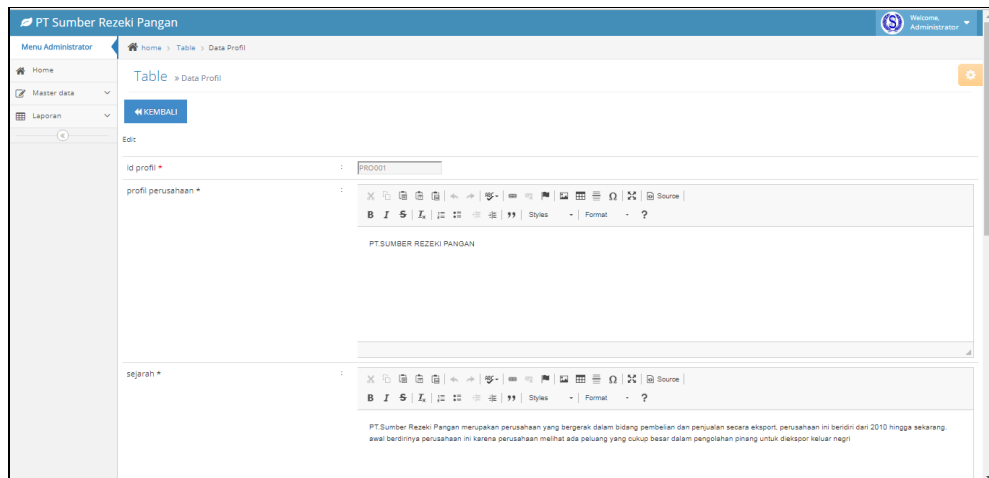
profil perusahaan *

sejarah *

Gambar 5.19 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 5.20 Tampilan Input Form Edit Profil

9. 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* :

The screenshot displays the 'Data Supplier' table in the PT Sumber Rezeki Pangan web application. The table has the following columns: Action, No, Id supplier, Nama, Alamat, and No telepon. The data rows are as follows:

Action	No	Id supplier	Nama	Alamat	No telepon
Edit Hapus	1	SUP001	Musari	Tembilahan	082322223552
Edit Hapus	2	SUP002	Mendahara	Kuala Tunkal	082973888802
Edit Hapus	3	SUP003	Nusi	Jambi	085235556666

Below the table, it indicates 'Jumlah 3 data, Halaman 1 Dari 1 Halaman' and provides navigation buttons for '< sebelumnya' and 'selanjutnya >'. The footer of the application reads 'Copyright © 2018 - pt sumber rezeki pangan'.

Gambar 5.21 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 displays the 'Tambah' (Add) form for a 'Supplier' in the PT Sumber Rezeki Pangan system. The form is titled 'Table » Data Supplier' and includes a 'KEMBALI' (Back) button. The form fields are as follows:

- id supplier*:** Input field containing 'SUP002'.
- nama*:** Input field containing 'nama'.
- alamat*:** Rich text editor area with a toolbar and a text area.
- no telepon*:** Input field containing 'no telepon'.

A green 'SIMPAN' (Save) button is located at the bottom center of the form.

Gambar 5.22 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 displays the 'Edit Supplier' form within the PT Sumber Rezeki Pangan application. The interface includes a top navigation bar with the company name and a user profile. A sidebar menu on the left contains options like 'Home', 'Master data', and 'Laporan'. The main content area shows the 'Table > Data Supplier' view with a 'KEMBALI' button. The form fields are as follows:

id supplier *	: SUP001
nama *	: Musaril
alamat *	: <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>Rich text editor toolbar with options: Bold, Italic, Underline, Text color, Background color, Bulleted list, Numbered list, Indent, Outdent, Link, Unlink, Source.</p> <p>Tembelahan</p> </div>
no telepon *	: 082322225552

UPDATE

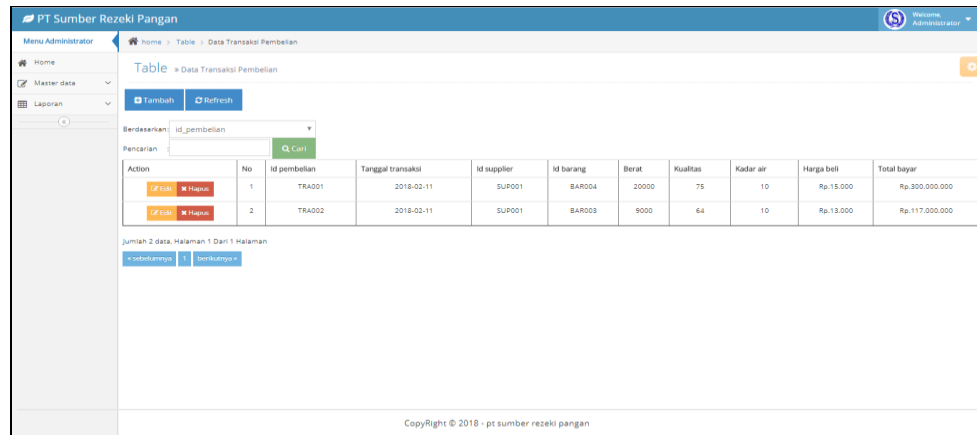
Gambar 5.23 Tampilan Input Form Edit Supplier

10. Tampilan Menu Transaksi Pembelian

Tampilan Menu Transaksi 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 Transaksi Pembelian

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



Action	No	Id pembelian	Tanggal transaksi	Id supplier	Id barang	Berat	Kualitas	Kadar air	Harga beli	Total bayar
Edit Hapus	1	TRA001	2018-02-11	SUP001	BAR004	20000	75	10	Rp.15.000	Rp.300.000.000
Edit Hapus	2	TRA002	2018-02-11	SUP001	BAR003	9000	64	10	Rp.13.000	Rp.117.000.000

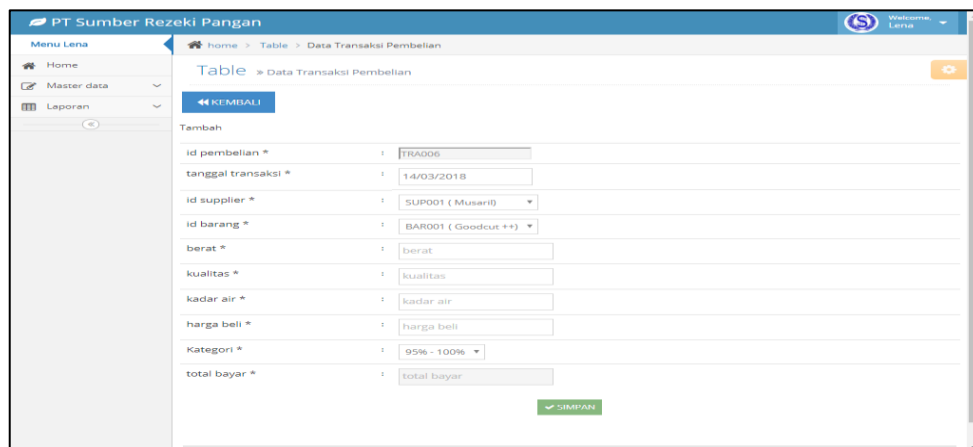
Jumlah 2 data. Halaman 1 Dari 1 Halaman

Copyright © 2018 - pt sumber rezeki pangan

Gambar 5.24 Tampilan Input Form Menu Transaksi Pembelian

b. Tampilan Input Form Tambah Transaksi Pembelian

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



Tambah

id pembelian * : TRA006

tanggal transaksi * : 14/03/2018

id supplier * : SUP001 (Musari0)

id barang * : BAR001 (Goodcut ++)

berat * : berat

kualitas * : kualitas

kadar air * : kadar air

harga beli * : harga beli

Kategori * : 95% - 100%

total bayar * : total bayar

[Simpan](#)

Gambar 5.25 Tampilan Input Form Tambah Transaksi Pembelian

c. Tampilan Input Form Edit Transaksi Pembelian

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

Tampilan Transaksi Pembelian :

The screenshot displays the 'Edit' form for a purchase transaction in the PT Sumber Rezeki Pangan system. The form is titled 'Table > Data Transaksi Pembelian' and includes a 'KEMBALI' button. The fields are as follows:

id pembelian *	:	TRA001
tanggal transaksi *	:	17/01/2018
id supplier *	:	SUP001
id barang *	:	BAR002
berat *	:	2
kuualitas *	:	1001
kadar air *	:	111
harga beli *	:	10000
total bayar *	:	20000

At the bottom of the form, there is a green 'UPDATE' button. The footer of the application reads 'Copyright © 2018 - pt sumber rezeki pangan'.

Gambar 5.26 Tampilan Input Form Edit Transaksi Pembelian

11. Tampilan Menu Transaksi Penjualan

Tampilan Menu Transaksi 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 Transaksi Penjualan

Tampilan input form menu Transaksi Penjualan digunakan untuk mengintegrasikan semua fungsi-fungsi yang dibutuhkan untuk melakukan

pengolahan atau menampilkan data Transaksi Penjualan. Berikut merupakan Tampilan Transaksi Penjualan :

The screenshot displays a web application interface for PT Sumber Rezeki Pangan. The main content area shows a table titled "Table » Data Transaksi Penjualan". The table has the following columns: Action, No, Id penjualan, Tanggal transaksi, Id customer, Id barang, Berat, Harga jual, Harga kargo, Total bayar, and Status. The table contains 7 rows of data. The interface also includes a sidebar with navigation options like Home, Master data, and Laporan, and a top navigation bar with the company name and a user profile.

Action	No	Id penjualan	Tanggal transaksi	Id customer	Id barang	Berat	Harga jual	Harga kargo	Total bayar	Status
	1	TRA001	2018-02-11	CU5001	BAR004	20000	Rp.18.000	Rp.0	Rp.360.000.000	selesai
	2	TRA002	2018-02-11	CU5001	BAR003	10000	Rp.10.000	Rp.0	Rp.100.000.000	selesai
	3	TRA003	2018-02-11	CU5001	BAR003	900	Rp.10.000	Rp.0	Rp.9.000.000	pemesanan
	4	TRA004	2018-02-11	CU5001	BAR004	1500	Rp.16.000	Rp.0	Rp.24.000.000	pemesanan
	5	TRA005	2018-02-11	CU5001	BAR002	2000	Rp.20.000	Rp.0	Rp.40.000.000	pemesanan
	6	TRA006	2018-02-11	CU5001	BAR004	500	Rp.16.000	Rp.0	Rp.8.000.000	pemesanan
	7	TRA007	2018-02-11	CU5003	BAR003	100	Rp.10.000	Rp.0	Rp.1.000.000	pemesanan

Jumlah 7 data. Halaman 1 Dari 1 Halaman

< sebelumnya 1 berikutnya >

Copyright © 2018 - pt sumber rezeki pangan

Gambar 5.27 Tampilan Input Form Menu Transaksi Penjualan

b. Tampilan Input Form Tambah Transaksi Penjualan

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

The screenshot displays the 'Tambah' form for adding a sales transaction in the PT Sumber Rezeki Pangan system. The form is titled 'Table > Data Transaksi Penjualan'. It contains the following fields and values:

id penjualan *	:	FRA008
tanggal transaksi *	:	02/11/2018
id customer *	:	CUS001 (Jagi Simon)
id barang *	:	BAR002 (pinang bulat)
berat *	:	berat
harga jual *	:	harga jual
harga kargo *	:	harga kargo
total bayar *	:	total bayar1
status *	:	pemesanan

At the bottom of the form, there is a green 'SIMPAN' button. The footer of the page reads 'Copyright © 2018 - pt sumber rezeki pangan'.

Gambar 5.28 Tampilan Input Form Tambah Transaksi Penjualan

12. Tampilan Menu Cek Bukti transfer

Tampilan Menu Cek Bukti transfer 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 Cek Bukti transfer

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

PT Sumber Rezeki Pangan

Menu Administrator

home > Table > Data Bukti Transfer

Table > Data Bukti Transfer

← KEMBALI

Berdasarkan: id_bukti_transfer

Pencarian:

Action	No	Id bukti transfer	Tanggal	Id customer	Id transaksi	Upload bukti
<input type="button" value="Edit"/> <input type="button" value="Hapus"/>	1	BUK006	2018-02-11	CU5001	TRA74280CU50012018-02-11	FILE
<input type="button" value="Edit"/> <input type="button" value="Hapus"/>	2	BUK007	2018-02-11	CU5001	TRA37951CU50012018-02-11	
<input type="button" value="Edit"/> <input type="button" value="Hapus"/>	3	BUK008	2018-02-11	CU5001	TRA14987CU50012018-02-11	

Jumlah 9 data. Halaman 1 Dari 1 Halaman

Copyright © 2018 - pt sumber rezeki pangan

Gambar 5.29 Tampilan Input Form Menu Cek Bukti transfer

b. Tampilan Input Form Edit Cek Bukti transfer

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

PT Sumber Rezeki Pangan

Menu Administrator

home > Table > Data Bukti Transfer

Table > Data Bukti Transfer

← KEMBALI

Berdasarkan: id_bukti_transfer

Pencarian:

Action	No	Id bukti transfer	Tanggal	Id customer	Id transaksi	Upload bukti
<input type="button" value="Edit"/> <input type="button" value="Hapus"/>	1	BUK006	2018-02-11	CU5001	TRA74280CU50012018-02-11	FILE
<input type="button" value="Edit"/> <input type="button" value="Hapus"/>	2	BUK007	2018-02-11	CU5001	TRA37951CU50012018-02-11	
<input type="button" value="Edit"/> <input type="button" value="Hapus"/>	3	BUK008	2018-02-11	CU5001	TRA14987CU50012018-02-11	

Jumlah 9 data. Halaman 1 Dari 1 Halaman

Copyright © 2018 - pt sumber rezeki pangan

Gambar 5.30 Tampilan Input Form Edit Cek Bukti transfer

13. Tampilan Menu Kategori

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

a. Tampilan Input Form Menu Kategori

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

Action	No	Id kategori	Kategori
Edit Hapus	1	KAT001	95% - 100%
Edit Hapus	2	KAT002	85% - 94%
Edit Hapus	3	KAT003	75% - 84%
Edit Hapus	4	KAT004	65% - 74%
Edit Hapus	5	KAT005	55% - 64%

Jumlah 5 data, Halaman 1 Dari 1 Halaman
[« sebelumnya](#) [1](#) [berikutnya »](#)

CopyRight © 2018 - pt sumber rezeki pangan

Gambar 5.31 Tampilan Input Form Menu Kategori

b. Tampilan Input Form Tambah Kategori

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

The screenshot shows the 'Tambah' form for 'Data Kategori'. The form has two input fields: 'id kategori *' with the value 'KAT005' and 'kategori *' with the value 'kategori'. A green 'SIMPAN' button is located below the fields. The page header includes 'PT Sumber Rezeki Pangan' and 'Welcome, Administrator'. The footer contains 'CopyRight © 2018 - pt sumber rezeki pangan'.

Gambar 5.32 Tampilan Input Form Tambah Kategori

c. Tampilan Input Form Edit Kategori

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

The screenshot shows the 'Edit' form for 'Data Kategori'. The form has two input fields: 'id kategori *' with the value 'KAT001' and 'kategori *' with the value '95% - 100%'. A green 'UPDATE' button is located below the fields. The page header includes 'PT Sumber Rezeki Pangan' and 'Welcome, Administrator'. The footer contains 'CopyRight © 2018 - pt sumber rezeki pangan'.

Gambar 5.33 Tampilan Input Form Edit Kategori

5.1.1.2. Implementasi Tampilan Input Khusus *Customer*

Tampilan input khusus *Customer* merupakan tampilan yang dihasilkan sesuai dengan rancangan *Customer* sebelumnya.

1. Tampilan Input Form Utama

Tampilan input form Utama digunakan untuk menampilkan data Utama.

Berikut merupakan Tampilan Utama:

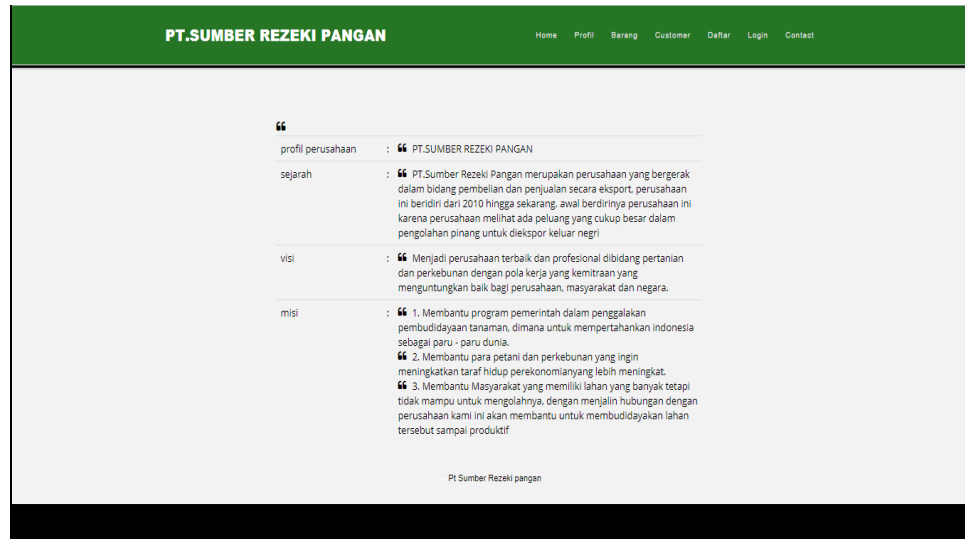


Gambar 5.34 Tampilan Input Form Utama

2. Tampilan Input Form Profil

Tampilan input form Profil digunakan untuk menampilkan data Profil.

Berikut merupakan Tampilan Profil:

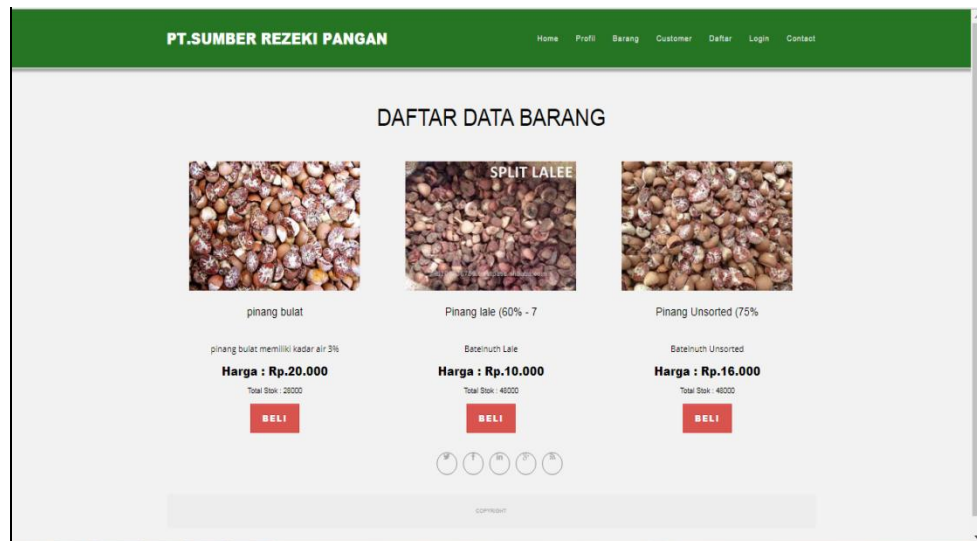


Gambar 5.35 Tampilan Input Form Profil

3. Tampilan Input Form Barang

Tampilan input form Barang digunakan untuk menampilkan data Barang.

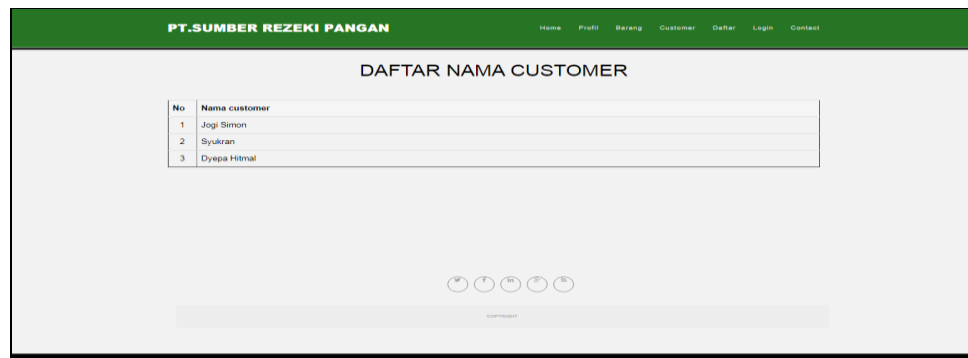
Berikut merupakan Tampilan Barang:



Gambar 5.36 Tampilan Input Form Barang

4. Tampilan Input Form *Customer*

Tampilan input form *Customer* digunakan untuk menampilkan data *Customer*. Berikut merupakan Tampilan *Customer*:

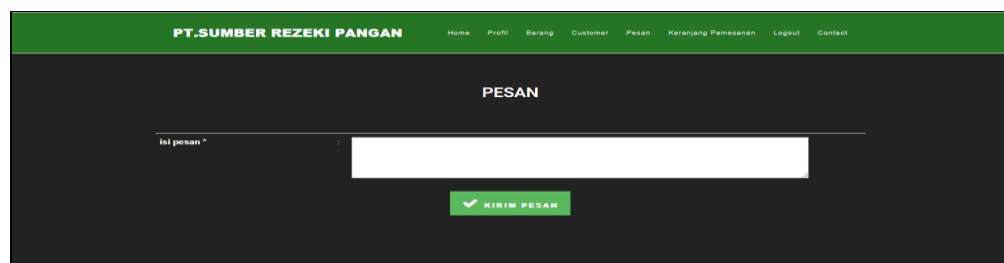


No	Nama customer	
1	Jogi Simon	
2	Syukuran	
3	Dyeppa Hilmal	

Gambar 5.37 Tampilan Input Form *Customer*

5. Tampilan Input Form Pesan

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



Gambar 5.38 Tampilan Input Form Pesan

6. Tampilan Input Form Keranjang Pemesanan

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

Action	No	Tanggal transaksi	Nama Barang	Berat	Harga	Total bayar
EDIT HAPUS	1	2018-02-12	pinang bulat	500	Rp. 20.000	Rp. 10.000.000
EDIT HAPUS	2	2018-02-12	Pinang lale (60% - 7	8000	Rp. 10.000	Rp. 80.000.000

TOTAL SELURUH TRANSAKSI : Rp.90.000.000

[RIWAYAT TRANSAKSI](#) [BAYAR](#)

Gambar 5.39 Tampilan Input Form Keranjang Pemesanan

5.1.2 Implementasi Tampilan Output

Implementasi Tampilan *output* merupakan tampilan dari keluaran pada Sistem informasi Data transaksi pada PT.Sumber Rezeki Pangan yang telah dirancang. Berikut adalah tampilan *output* dari sistem yang telah dirancang :

1. Laporan Data Barang

Tampilan *output* laporan data Barang ini menampilkan informasi Menu mengenai data-data Barang pada PT.Sumber Rezeki Pangan. Di bawah ini merupakan tampilan dari *output* data Barang.

No	ID barang	nama barang	Foto	jumlah stok	harga beli	harga jual	Kategori	deskripsi barang
1	BAR001	Goodcut ++		9000	20000	25000	95% - 100%	Kualitas 1
2	BAR002	Goodcut		19500	15000	20000	85% - 94%	Kualitas 2
3	BAR003	Unsorted		18000	10000	15000	75% - 84%	Kualitas 3
4	BAR004	Lale		15000	8000	10000	65% - 74%	Kualitas 4
5	BAR005	Whole		18500	7000	9000	55% - 64%	Kualitas 5

Jambi, Rabu 14 Maret 2018
TTD
Tina

Gambar 5.40 Laporan Data Barang

2. Laporan Data Hutang piutang

Tampilan *output* laporan data Hutang piutang ini menampilkan informasi Menu data-data Hutang piutang pada PT.Sumber Rezeki Pangan. Di bawah ini merupakan tampilan dari *output* data Hutang piutang.

CETAK KARTU HUTANG PIUTANG								
Nama : Agus Alamat : Tembilahan								
No	id hutang piutang	tanggal	nama	alamat	keterangan	debit	kredit	Saldo
1	HUT005	03 Maret 2018	Agus	Tembilahan	pembelian pinang dengan berat 20000,kualitas 63,kadar air 10, harga beli	Rp.0	Rp.140.000.000	Rp.-140.000.000
2	HUT006	03 Maret 2018	Agus	Tembilahan	Bayar	Rp.140.000.000	Rp.0	Rp.0

Jambi, Rabu 14 Maret 2018

TTD

lena

Gambar 5.41 Laporan Data Hutang piutang

3. Laporan Data Transaksi Jual

Tampilan *output* laporan data Transaksi Jual ini menampilkan informasi Menu mengenai data-data Transaksi Jual pada PT.Sumber Rezeki Pangan. Di bawah ini merupakan tampilan dari *output* data Transaksi Jual.

PT Sumber Rezeki Pangan		LAPORAN TRANSAKSI PENJUALAN							
No	id penjualan	tanggal transaksi	id customer	id barang	berat	harga jual	harga kargo	total bayar	status
1	TRA001	13 Maret 2018	CUS001	BAR001	10000	25000	0	250000000	pemesanan
2	TRA002	13 Maret 2018	CUS002	BAR002	500	20000	0	10000000	pemesanan
3	TRA003	13 Maret 2018	CUS002	BAR003	2000	15000	0	30000000	pemesanan
4	TRA004	13 Maret 2018	CUS002	BAR001	500	25000	0	12500000	pemesanan
5	TRA004	13 Maret 2018	CUS002	BAR001	500	25000	0	12500000	pemesanan
6	TRA005	13 Maret 2018	CUS003	BAR005	1500	9000	0	13500000	pemesanan
7	TRA006	13 Maret 2018	CUS001	BAR004	5000	10000	0	50000000	pemesanan

Jambi, Rabu 14 Maret 2018
TTD

Iena

Gambar 5.42 Laporan Data Transaksi Jual

4. Laporan Data Transaksi Beli

Tampilan *output* laporan data Transaksi Beli ini menampilkan informasi Menu mengenai data-data Transaksi Beli pada PT.Sumber Rezeki Pangan. Di bawah ini merupakan tampilan dari *output* data Transaksi Beli.

PT Sumber Rezeki Pangan		LAPORAN TRANSAKSI PEMBELIAN							
No	id pembelian	tanggal transaksi	id supplier	id barang	berat	kuualitas	kadar air	harga beli	total bayar
1	TRA001	03 Maret 2018	SUP001	BAR001	20000	96	10	20000	400000000
2	TRA002	03 Maret 2018	SUP002	BAR002	20000	85	10	15000	300000000
3	TRA003	03 Maret 2018	SUP003	BAR003	20000	75	10	10000	200000000
4	TRA004	12 Maret 2018	SUP004	BAR004	20000	67	10	8000	160000000
5	TRA005	03 Maret 2018	SUP005	BAR005	20000	63	10	7000	140000000

Jambi, Rabu 14 Maret 2018
TTD

Iena

Gambar 5.43 Laporan Data Transaksi Beli

5.1.3 Implementasi Tabel

Implementasi tabel merupakan tampilan dari rancangan tabel atau database pada Sistem informasi Data transaksi pada PT.Sumber Rezeki Pangan yang telah dirancang. Berikut adalah tampilan tabel database dari sistem yang telah dirancang :

1. Tabel Data Admin

Tampilan tabel data Admin ini menampilkan informasi mengenai data-data Admin pada tabel database menggunakan DBMS MySQL. Di bawah ini merupakan tampilan dari tabel data Admin.

#	Nama	Jenis	Penyortiran
<input type="checkbox"/> 1	id_admin	varchar(10)	latin1_swedish_ci
<input type="checkbox"/> 2	username	varchar(50)	latin1_swedish_ci
<input type="checkbox"/> 3	password	varchar(50)	latin1_swedish_ci

Gambar 5.44 Tabel Data Admin

2. Tabel Data Barang

Tampilan tabel data Barang ini menampilkan informasi mengenai data-data Barang pada tabel database menggunakan DBMS MySQL. Di bawah ini merupakan tampilan dari tabel data Barang.

#	Nama	Jenis	Penyortiran	At
<input type="checkbox"/>	1 id_barang	varchar(10)	latin1_swedish_ci	
<input type="checkbox"/>	2 nama_barang	varchar(20)	latin1_swedish_ci	
<input type="checkbox"/>	3 foto	varchar(100)	latin1_swedish_ci	
<input type="checkbox"/>	4 jumlah_stok	int(10)		
<input type="checkbox"/>	5 harga_beli	varchar(10)	latin1_swedish_ci	
<input type="checkbox"/>	6 harga_jual	varchar(10)	latin1_swedish_ci	
<input type="checkbox"/>	7 deskripsi_barang	text	latin1_swedish_ci	

Gambar 5.45 Tabel Data Barang

3. Tabel Data *Customer*

Tampilan tabel data *Customer* ini menampilkan informasi mengenai data-data *Customer* pada tabel database menggunakan DBMS MySQL. Di bawah ini merupakan tampilan dari tabel data *Customer*.

#	Nama	Jenis	P
<input type="checkbox"/>	1 id_customer	varchar(10)	la
<input type="checkbox"/>	2 tanggal_pendaftaran	date	
<input type="checkbox"/>	3 nama_customer	varchar(50)	la
<input type="checkbox"/>	4 alamat	text	la
<input type="checkbox"/>	5 no_telepon	varchar(15)	la
<input type="checkbox"/>	6 jenis_kelamin	enum('laki-laki', 'perempuan')	la

Gambar 5.46 Tabel Data Customer

4. Tabel Data Piutang

Tampilan tabel data Piutang ini menampilkan informasi mengenai data-data Piutang pada tabel database menggunakan DBMS MySQL. Di bawah ini merupakan tampilan dari tabel data Piutang.

#	Nama	Jenis
1	id_hutang_piutang	varchar(10)
2	tanggal	date
3	nama	varchar(50)
4	alamat	text
5	keterangan	text
6	debit	int(12)
7	kredit	int(12)

Gambar 5.47 Tabel Data Hutang Piutang

5. Tabel Data Pesan

Tampilan tabel data Pesan ini menampilkan informasi mengenai data-data Pesan pada tabel database menggunakan DBMS MySQL. Di bawah ini merupakan tampilan dari tabel data Pesan.

#	Nama	Jenis
1	id_pesan	varchar(10)
2	tanggal_pesan	date
3	id_customer	varchar(10)
4	isi_pesan	text

Gambar 5.48 Tabel Data Pesan

6. Tabel Data Profil

Tampilan tabel data Profil ini menampilkan informasi mengenai data-data Profil pada tabel database menggunakan DBMS MySQL. Di bawah ini merupakan tampilan dari tabel data Profil.

#	Nama	Jenis
<input type="checkbox"/>	1 id_profil	varchar(10)
<input type="checkbox"/>	2 profil_perusahaan	text
<input type="checkbox"/>	3 sejarah	text
<input type="checkbox"/>	4 visi	text
<input type="checkbox"/>	5 misi	text

Gambar 5.49 Tabel Data Profil

7. Tabel Data *Supplier*

Tampilan tabel data *Supplier* ini menampilkan informasi mengenai data-data *Supplier* pada tabel database menggunakan DBMS MySQL. Di bawah ini merupakan tampilan dari tabel data *Supplier*.

<input type="checkbox"/>	1 id_supplier	varchar(10)
<input type="checkbox"/>	2 nama	varchar(20)
<input type="checkbox"/>	3 alamat	text
<input type="checkbox"/>	4 jenis_kelamin	enum('laki-laki', 'perempuan')
<input type="checkbox"/>	5 no_telepon	varchar(15)

Gambar 5.50 Tabel Data Supplier

8. Tabel Data Pembelian

Tampilan tabel data Pembelian ini menampilkan informasi mengenai data-data Pembelian pada tabel database menggunakan DBMS MySQL. Di bawah ini merupakan tampilan dari tabel data Pembelian.

#	Nama	Jenis
<input type="checkbox"/>	1 id_pembelian	varchar(10)
<input type="checkbox"/>	2 tanggal_transaksi	date
<input type="checkbox"/>	3 id_supplier	varchar(10)
<input type="checkbox"/>	4 id_barang	varchar(10)
<input type="checkbox"/>	5 berat	varchar(10)
<input type="checkbox"/>	6 kualitas	varchar(50)
<input type="checkbox"/>	7 kadar_air	varchar(50)
<input type="checkbox"/>	8 harga_beli	int(10)
<input type="checkbox"/>	9 total_bayar	int(10)

Gambar 5.51 Tabel Data Transaksi Pembelian

9. Tabel Data Penjualan

Tampilan tabel data Penjualan ini menampilkan informasi mengenai data-data Penjualan pada tabel database menggunakan DBMS MySQL. Di bawah ini merupakan tampilan dari tabel data Penjualan.

#	Nama	Jenis	Atribut
1	id_penjualan	varchar(10)	id
2	tanggal_transaksi	date	
3	id_customer	varchar(10)	id
4	id_barang	varchar(10)	id
5	berat	varchar(10)	id
6	harga_jual	int(10)	
7	harga_kargo	int(10)	
8	total_bayar	int(10)	
9	status	enum('pemesanan', 'konfirmasi_pembayaran', 'pengir	id

Gambar 5.52 Tabel Data Transaksi Penjualan

10. Tabel Data Bukti Transfer

Tampilan tabel data Bukti Transfer ini menampilkan informasi mengenai data-data Bukti Transfer pada tabel database menggunakan DBMS MySQL. Di bawah ini merupakan tampilan dari tabel data Bukti Transfer.

#	Nama	Jenis	Penyortiran	Atribut
1	id_bukti_transfer	varchar(10)	latin1_swedish_ci	
2	tanggal	date		
3	id_customer	varchar(10)	latin1_swedish_ci	
4	id_transaksi	varchar(50)	latin1_swedish_ci	
5	upload_bukti	varchar(100)	latin1_swedish_ci	

Gambar 5.53 Tabel Data Transaksi Bukti Transfer

11. Tabel Data Kategori

Tampilan tabel data kategori ini menampilkan informasi mengenai data-data Kategori pada tabel database menggunakan DBMS MySQL. Di bawah ini merupakan tampilan dari tabel data Kategori.

#	Nama	Jenis	Penyortiran
1	id_kategori	varchar(10)	latin1_swedish_ci
2	kategori	varchar(100)	latin1_swedish_ci

Gambar 5.54 Tabel Data kategori

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 	<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

	- Klik tombol Login				
	- Buka aplikasi - Tampilkan Halaman Menu login - Tanpa meng input <i>username</i> dan <i>password</i> - Klik tombol Login	- <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
	- Buka aplikasi - Input <i>username</i> dan <i>password</i> salah - Klik tombol login	- <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
	- 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	Tampil Halaman Menu utama beserta menu Admin, Barang, <i>Customer</i> , Hutang Piutang, Pesan, Profil, <i>Supplier</i> , Transaksi Pembelian, Transaksi Penjualan, keranjang pemesanan	Baik
	<ul style="list-style-type: none"> - Klik menu Admin - Tampilkan halaman menu Admin 	Klik menu Admin	Tampil Halaman Menu Admin	Tampil Halaman Menu Admin	Baik
	<ul style="list-style-type: none"> - Klik menu Barang - Tampilkan halaman menu Barang 	Klik menu Barang	Tampil Halaman Menu Barang	Tampil Halaman Menu Barang	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
	<ul style="list-style-type: none"> - Klik menu Hutang Piutang - Tampilkan halaman menu Hutang Piutang 	Klik menu Hutang Piutang	Tampil Halaman Menu Hutang Piutang	Tampil Halaman Menu Hutang Piutang	Baik

	<ul style="list-style-type: none"> - Klik menu Pesan - Tampilkan halaman menu Pesan 	Klik menu Pesan	Tampil Halaman Menu Pesan	Tampil Halaman Menu Pesan	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>Supplier</i> - Tampilkan halaman menu <i>Supplier</i> 	Klik menu <i>Supplier</i>	Tampil Halaman Menu <i>Supplier</i>	Tampil Halaman Menu <i>Supplier</i>	Baik
	<ul style="list-style-type: none"> - Klik menu Transaksi Pembelian - Tampilkan halaman menu Transaksi Pembelian 	Klik menu Transaksi Pembelian	Tampil Halaman Menu Transaksi Pembelian	Tampil Halaman Menu Transaksi Pembelian	Baik
	<ul style="list-style-type: none"> - Klik menu Transaksi Penjualan - Tampilkan halaman menu Transaksi Penjualan 	Klik menu Transaksi Penjualan	Tampil Halaman Menu Transaksi Penjualan	Tampil Halaman Menu Transaksi Penjualan	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 keranjang pemesanan - Tampilkan halaman menu keranjang pemesanan 	Klik menu keranjang pemesanan	Tampil Halaman Menu keranjang pemesanan	Tampil Halaman Menu keranjang pemesanan	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 	<ul style="list-style-type: none"> - Input data Admin yang telah di edit lengkap - klik 	Tampil pesan "Data berhasil diedit"	Tampilkan data yang diedit pada Tabel	Baik

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

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

Tabel 5.4 Pengujian Halaman Menu Barang

Modul yang diuji	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Tambah data Barang	<ul style="list-style-type: none"> - Klik tombol tambah - Tampilkan halaman tambah Barang 	<ul style="list-style-type: none"> - Input data Barang 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 Barang 	<ul style="list-style-type: none"> - Input data Barang tidak lengkap - klik simpan 	Tampil pesan "Harap isi bidang ini"	Data tidak tampil pada Tabel	Baik
Edit data Barang	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih data pada Tabel - Klik tombol edit - Tampilkan halaman edit Barang 	<ul style="list-style-type: none"> - Input data Barang yang telah di edit lengkap - klik perbaharu 	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 Barang 	<ul style="list-style-type: none"> - Input data Barang yang telah diedit tidak lengkap - klik simpan 	Tampil pesan "Harap isi bidang ini"	Data tidak tampil pada Tabel	Baik
Hapus data Barang	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih data yang akan di hapus - Klik hapus - Tampil pesan 	<ul style="list-style-type: none"> - klik hapus - Klik Yes 	Tampil pesan peringatan "Data berhasil dihapus"	Data yg dipilih terhapus pada Tabel	Baik

	peringatan “Apakah anda ingin 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
Cari data Barang	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih kategori pencarian - Input data yang ingin dicari 	Inputkan Data yang di cari tidak sesuai dngan data yang ada	Data tidak ditemukan	Data Barang tidak ditemukan dan tidak tampil pada Tabel	Baik
	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih kategori pencarian - Input data yang ingin dicari 	Inputkan Data yang dicari sesuai dngan data yang ada	Data ditemukan	Data Barang ditemukan dan tampil pada Tabel	Baik

5. 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 5.5 Pengujian Halaman Menu *Customer*

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

	input <i>Customer</i>				
	<ul style="list-style-type: none"> - Input data - Klik tombol input - Tampilkan halaman input <i>Customer</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - Input data <i>Customer</i> tidak lengkap - klik input 	Tampil pesan "Harap isi bidang ini"	Data tidak tampil pada Tabel	Baik
Proses data <i>Customer</i>	<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 	- Data pada Tabel kosong	- Data pada Tabel kosong	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 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 Hutang Piutang

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

Tabel 5.6 Pengujian Halaman Menu Hutang Piutang

Modul yang diuji	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Input data Hutang Piutang	- Input data - Klik tombol input - Tampilkan halaman input Hutang Piutang	- Input data Hutang Piutang lengkap - klik input	Tampil pesan "Data berhasil ditambah"	Tampilkan data yang ditambah pada Tabel	Baik
	- Input data - Klik tombol input - Tampilkan halaman input Hutang Piutang	- Input data Hutang Piutang tidak lengkap - klik input	Tampil pesan "Harap isi bidang ini"	Data tidak tampil pada Tabel	Baik
Edit data Hutang Piutang	- 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 Hutang Piutang	- Pilih data yang akan di hapus - Klik hapus - Tampil pesan peringatan "Apakah anda ingin hapus data ini?"	- 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

7. Pengujian Menu Pesan

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

Tabel 5.7 Pengujian Halaman Menu Pesan

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

			an di database	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 	- Data pada Tabel kosong	- Data pada Tabel kosong	Baik
Hapus data Pesan	<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 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 5.8 Pengujian Halaman Menu Profil

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

	beserta tombol Yes dan NO				
--	---------------------------	--	--	--	--

9. 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 5.9 Pengujian Halaman Menu *Supplier*

Modul yang diuji	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Input data <i>Supplier</i>	- Input data - Klik tombol input - Tampilkan halaman input <i>Supplier</i>	- Input data <i>Supplier</i> lengkap - klik input	Tampil pesan "Data berhasil ditambah"	Tampilkan data yang ditambah pada Tabel	Baik
	- Input data - Klik tombol input - Tampilkan halaman input <i>Supplier</i>	- Input data <i>Supplier</i> tidak lengkap - klik input	Tampil pesan "Harap isi bidang ini"	Data tidak tampil pada Tabel	Baik
Edit data <i>Supplier</i>	- 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 <i>Supplier</i>	- Pilih data yang akan di hapus - Klik hapus - Tampil pesan	- klik hapus - Klik Yes	Tampil pesan peringatan "Data berhasil"	Data yg dipilih terhapus pada Tabel	Baik

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

10. Pengujian Menu Transaksi Pembelian

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

Tabel 5.10 Pengujian Halaman Menu Transaksi Pembelian

Modul yang diuji	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Input data Transaksi Pembelian	- Input data - Klik tombol input - Tampilkan halaman input Transaksi Pembelian	- Input data Transaksi Pembelian lengkap - klik input	Tampil pesan “Data berhasil ditambah”	Tampilkan data yang ditambah pada Tabel	Baik
	- Input data - Klik tombol input - Tampilkan halaman input Transaksi Pembelian	- Input data Transaksi Pembelian tidak lengkap - klik input	Tampil pesan “Harap isi bidang ini”	Data tidak tampil pada Tabel	Baik
Edit data	- input data ke dataTabel	- input data ke dataTa	- data terhapus	- data terhapus	Baik

Transaksi Pembelian	- Klik tombol Edit	bel - Klik tombol Edit	dari Tabel - data tersimpan di database	dari Tabel - data tersimpan di database	
	- 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 Transaksi Pembelian	- Pilih data yang akan di hapus - Klik hapus - Tampil pesan peringatan "Apakah anda ingin hapus data ini?" beserta tombol Yes dan NO	- klik hapus - Klik Yes	Tampil pesan peringatan "Data berhasil dihapus"	Data yg dipilih terhapus pada Tabel	Baik
	- Pilih data yang akan di hapus - Klik hapus - Tampil pesan peringatan "Apakah anda ingin hapus data ini?" beserta tombol Yes dan NO	- klik hapus - Klik No	Batal menghapu, kembali pada tabel	Data yg dipilih tidak terhapus pada Tabel	Baik

11. Pengujian Menu Transaksi Penjualan

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

Tabel 5.11 Pengujian Halaman Menu Transaksi Penjualan

Modul yang diuji	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Input data Transaksi Penjualan	- Input data - Klik tombol input - Tampilkan halaman input Transaksi Penjualan	- Input data Transaksi Penjualan lengkap - klik input	Tampil pesan "Data berhasil ditambah"	Tampilkan data yang ditambah pada Tabel	Baik
	- Input data - Klik tombol input - Tampilkan halaman input Transaksi Penjualan	- Input data Transaksi Penjualan tidak lengkap - klik input	Tampil pesan "Harap isi bidang ini"	Data tidak tampil pada Tabel	Baik
Hapus data Transaksi 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 dan NO	- klik hapus - Klik No	Batal menghap, kembali pada tabel	Data yg dipilih tidak terhapus pada Tabel	Baik

12. Pengujian Menu Cek Bukti transfer

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

Tabel 5.12 Pengujian Halaman Menu Cek Bukti transfer

Modul yang diuji	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Edit data Cek Bukti transfer	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih data pada Tabel - Klik tombol edit - Tampilkan halaman edit Cek Bukti transfer 	<ul style="list-style-type: none"> - Input data Cek Bukti transfer 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 Cek Bukti transfer 	<ul style="list-style-type: none"> - Input data Cek Bukti transfer yang telah diedit tidak lengkap - klik simpan 	Tampil pesan “Harap isi bidang ini”	Data tidak tampil pada Tabel	Baik
Hapus data Cek Bukti transfer	<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 	<ul style="list-style-type: none"> - klik hapus - Klik No 	Batal menghapus, kembali pada tabel	Data yg dipilih tidak terhapus pada Tabel	Baik

	ingin hapus data ini?" beserta tombol Yes dan NO				
Cari data Cek Bukti transfer	- Pilih kategori pencarian - Input data yang ingin dicari	Inputkan Data yang di cari tidak sesuai dngan data yang ada	Data tidak ditemukan	Data Cek Bukti transfer 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 Cek Bukti transfer ditemukan dan tampil pada Tabel	Baik

13. Pengujian Menu Laporan

Pengujian menu laporan digunakan untuk memastikan laporan Barang, laporan Hutang piutang, laporan Transaksi Jual, laporan Transaksi Beli, dapat ditampilkan dan dicetak sebagaimana semestinya.

Tabel 5.13 Pengujian Halaman Menu Laporan

Modul Yang Diuji	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil Yang Didapat	Kesimpulan
Laporan Barang	- Klik tombol Barang pada Halaman Menu laporan	- Klik tombol Barang - klik tombol print	Halaman cetak Barang	Laporan Barang	Baik
Laporan Hutang piutang	- Klik tombol Hutang piutang pada Halaman Menu laporan	- Klik tombol Hutang piutang - klik tombol print	Halaman cetak Hutang piutang	Laporan Hutang piutang	Baik
Laporan Transaksi Jual	- Klik tombol Transaksi Jual pada Halaman Menu laporan	- Klik tombol Transaksi Jual - klik tombol print	Halaman cetak Laporan Transaksi Jual	Laporan Transaksi Jual	Baik

Laporan Transaksi Beli	Klik tombol Transaksi Beli pada Halaman	- Klik tombol Transaksi Beli - klik tombol print	Halaman cetak Transaksi	Laporan Transaksi Beli	Baik
------------------------	---	---	-------------------------	------------------------	------

14. Pengujian Menu Keranjang pemesanan

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

Tabel 5.14 Pengujian Halaman Menu Keranjang pemesanan

Modul yang diuji	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Edit data Keranjang pemesanan	- Pilih data pada Tabel - Klik tombol edit - Tampilkan halaman edit Keranjang pemesanan	- Input data Keranjang pemesanan 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 Keranjang pemesanan	- Input data Keranjang pemesanan yang telah diedit tidak lengkap - klik simpan	Tampil pesan "Harap isi bidang ini"	Data tidak tampil pada Tabel	Baik
Hapus data Keranjang pemesanan	- 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	- klik hapus - Klik No	Batal menghapus,	Data yg dipilih tidak terhapus	Baik

	hapus - Klik hapus - Tampil pesan peringatan “Apakah anda ingin hapus data ini?” beserta tombol Yes dan NO		kembali pada tabel	pada Tabel	
Cari data Keranjang pemesanan	- Pilih kategori pencarian - Input data yang ingin dicari	Inputkan Data yang di cari tidak sesuai dngan data yang ada	Data tidak ditemukan	Data Keranjang pemesanan 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 Keranjang pemesanan ditemukan dan tampil pada Tabel	Baik

5.3 ANALISIS HASIL YANG DICAPAI OLEH SISTEM PERANGKAT LUNAK

Setelah melakukan berbagai pengujian pada sistem pengolahan data pada PT.Sumber Rezeki Pangan, 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 Transaksi pada PT.Sumber Rezeki Pangan, dengan memanfaatkan fungsi pencarian sehingga mempermudah dalam pencarian data.

- b. Sistem mampu melakukan pengolahan data seperti mendata Admin, Barang, *Customer*, Hutang Piutang, Pesan, Profil, *Supplier*, Transaksi Pembelian dan Transaksi Penjualan
- c. Sistem mampu mencetak laporan Barang, Hutang piutang, Transaksi Jual dan Transaksi Beli 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

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