

BAB V

IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN SISTEM

5.1 IMPLEMENTASI PROGRAM

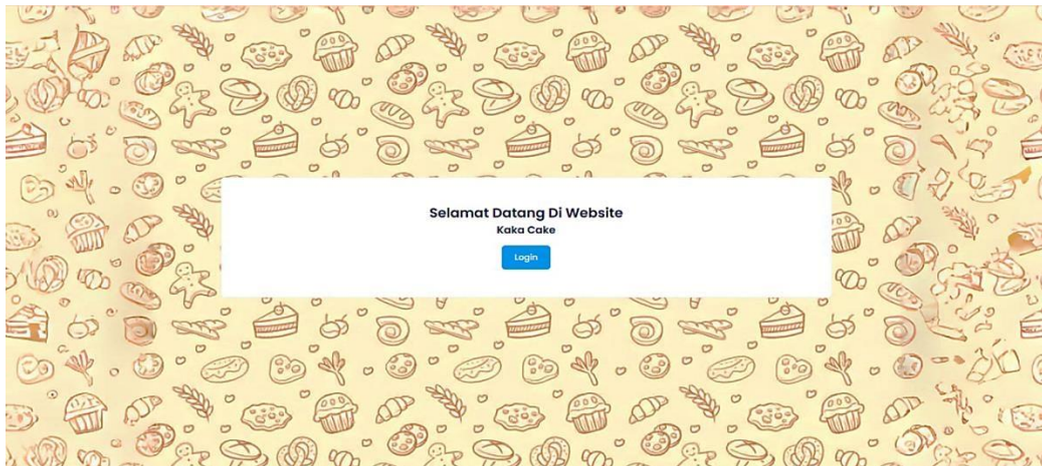
Implementasi program digunakan untuk menerapkan perancangan halaman yang ada pada program dimana implementasi ini juga menguji program yang dibuat telah sesuai dengan sistem yang dirancang sehingga program yang dibuat tidak terjadi kesalahan baik dari sisi sistem maupun dari sisi *coding* dan memudahkan penulis untuk melakukan pengecekan dengan sistem yang telah dibuat apakah telah sesuai dan dapat memecahkan masalah yang terjadi di Kaka Cake Kota Jambi yang digunakan untuk mengelolah data penjualan. Adapun implementasi sistem pada Kaka Cake Kota Jambi dapat dijabarkan sebagai berikut:

5.1.1 Implementasi Input Program

Implementasi *Input* program pada Kaka Cake Kota Jambi terdiri dari :

1. Halaman Menu Utama

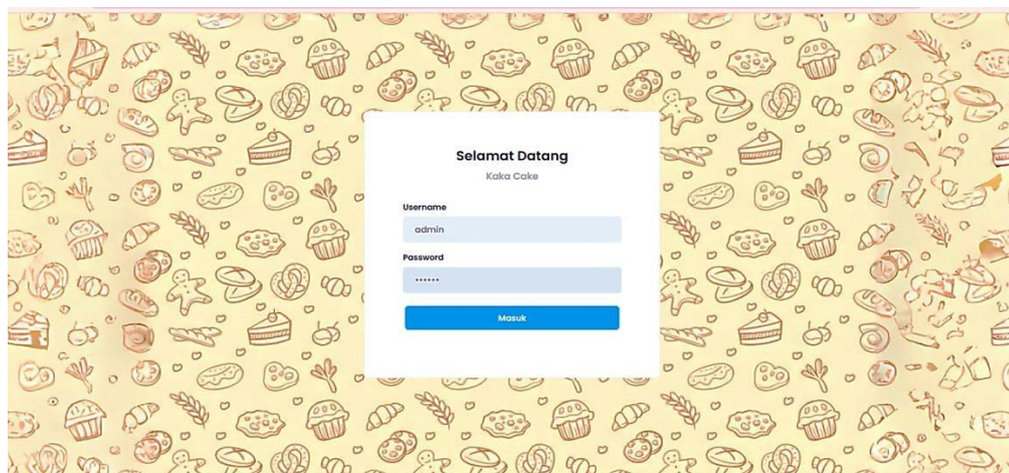
Halaman menu utama merupakan halaman yang berfungsi untuk admin dan pemilik yang ingin melakukan *login* dengan mengklik tombol *login*. Gambar 5.1 merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.2



Gambar 5.1 Menu Utama

2. Halaman *Login*

Halaman *login* merupakan halaman yang berfungsi untuk admin dan pemilik yang ingin masuk ke halaman utama dengan mengisi *username* dan *password* dengan benar. Gambar 5.2 merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.24.



Gambar 5.2 Halaman *Login*

3. Halaman *Input Pengguna*

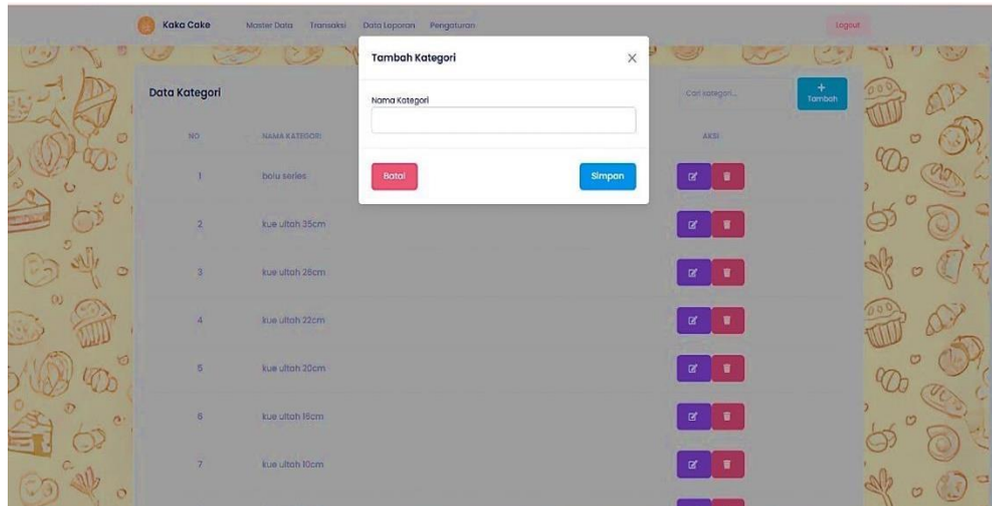
Halaman *input* pengguna merupakan halaman yang hanya diakses pemilik yang ingin menambahkan data pengguna ke dalam sistem dengan mengisi nama, *username*, dan *password*. Gambar 5.3 merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.25.

The screenshot shows a web application interface for 'Kaka Cake'. At the top, there are navigation links for 'Data Laporan' and 'Data Pengguna', and a 'Logout' button. The main content area is divided into a sidebar and a main panel. The sidebar, titled 'Data Pengguna', contains a table with columns 'NO' and 'NAMA'. It lists two users: '1 yolanda' and '2 mawa'. Below the table, it indicates 'Showing 1 to 2 of 2'. The main panel is titled 'Tambah Pengguna' and contains a form with the following fields: 'Nama' (text input), 'Username' (text input), 'Password' (text input), 'Konfirmasi Password' (text input), and 'Level' (a dropdown menu labeled 'Pilih Level'). There are two buttons: a blue 'Tambah' button at the top right and a blue 'Simpan' button at the bottom right. The background of the application features a repeating pattern of various cakes and pastries.

Gambar 5.3 Halaman *Input* Pengguna

4. Halaman *Input* Kategori

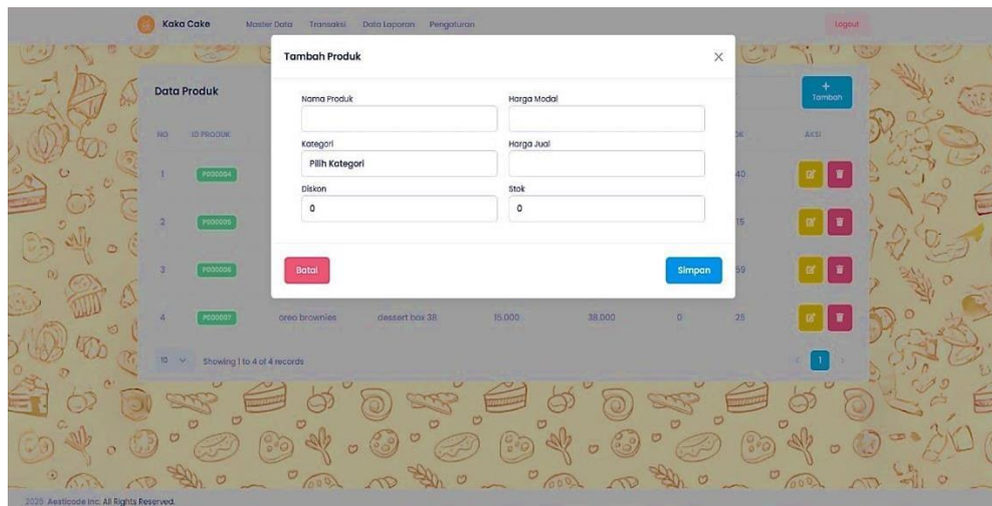
Halaman *input* kategori merupakan halaman yang berfungsi untuk admin yang ingin menambah data kategori ke dalam sistem dengan mengisi nama kategori, ukuran, dan satuan. Gambar 5.4 merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.26.



Gambar 5.4 Halaman *Input* Kategori

5. Halaman *Input* Produk

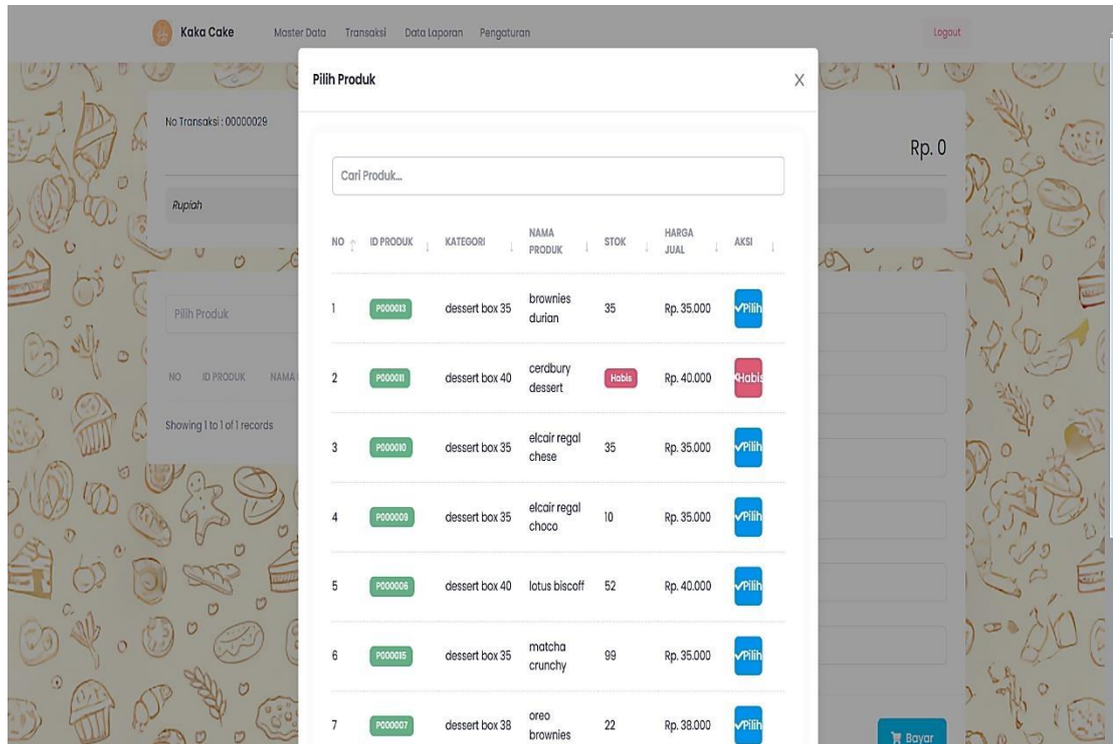
Halaman *input* produk merupakan halaman yang berfungsi untuk admin yang ingin menambah data produk ke dalam sistem dengan mengisi nama produk, pilih kategori, harga modal, harga jual, diskon dan stok. Gambar 5.5 merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.27.



Gambar 5.5 Halaman *Input* Produk

6. Halaman *Input* Transaksi Penjualan

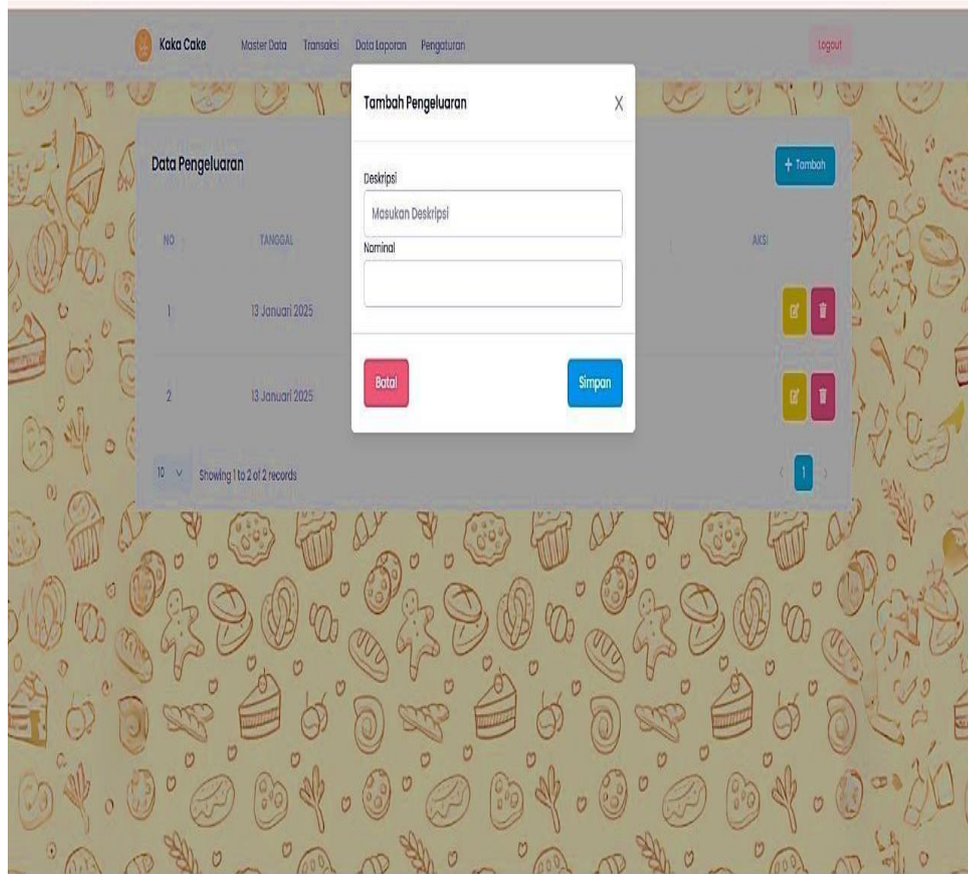
Halaman *input* transaksi penjualan merupakan halaman yang berfungsi untuk admin yang ingin melakukan transaksi penjualan dari dalam sistem. Gambar 5.6 merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.28.



Gambar 5.6 Halaman *Input* Transaksi Penjualan

7. Halaman *Input* Pengeluaran

Halaman *input* pengeluaran merupakan halaman yang berfungsi untuk admin yang ingin menambah data pengeluaran ke dalam sistem dengan mengisi deskripsi pengeluaran dan nominal pengeluaran. Gambar 5.7 merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.29.



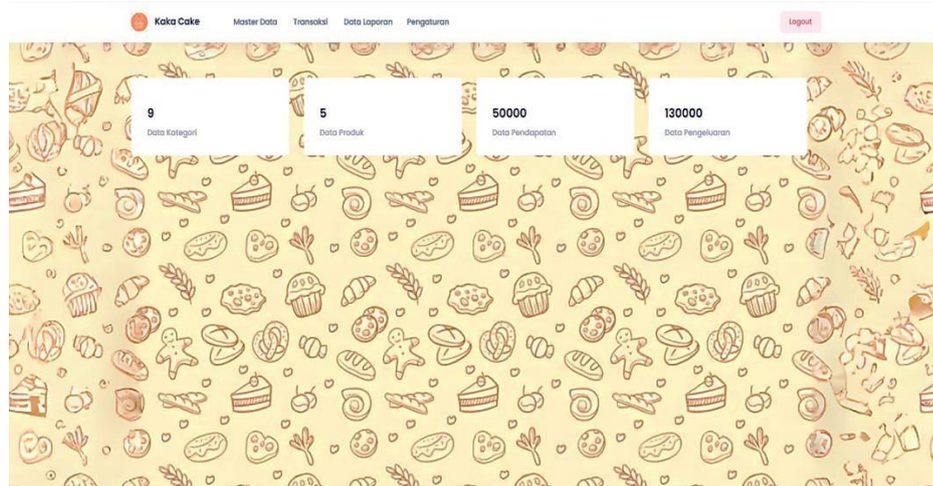
Gambar 5.7 Halaman Input Pengeluaran

5.1.2 Implementasi *Output* Program

Implementasi *output* program pada Kaka Cake Kota Jambi terdiri dari :

1. Halaman Utama Admin

Halaman utama admin merupakan halaman yang menghubungkan satu halaman ke halaman lainnya dan menampilkan informasi mengenai informasi seperti kategori, produk, pendapatan, pengeluaran serta dapat melakukan transaksi. Gambar 5.8 merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.30.



Gambar 5.8 Halaman Utama Admin

2. Halaman Utama Pemilik

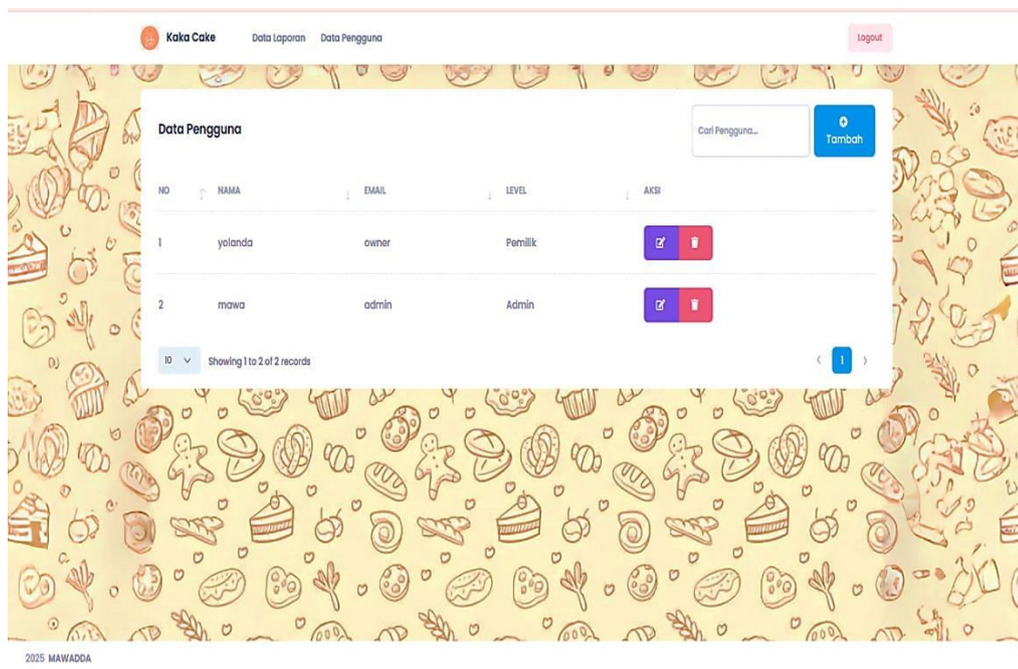
Halaman utama pemilik merupakan halaman yang menghubungkan satu halaman ke halaman lainnya dan menampilkan informasi mengenai informasi seperti kategori, produk, pendapatan, data laporan dan data pengguna. Gambar 5.9 merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.31.



Gambar 5.9 Halaman Utama Pemilik

3. Halaman Tabel Pengguna

Halaman tabel pengguna merupakan halaman yang menampilkan data-data pengguna dan terdapat *link* yang membantu dalam mengubah dan menghapus data pengguna dari dalam sistem yang hanya di akses oleh pemilik. Gambar 5.10 merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.32.



Gambar 5.10 Halaman Tabel Pengguna

4. Halaman Tabel Kategori

Halaman tabel kategori merupakan halaman yang menampilkan data-data kategori dan terdapat *link* yang membantu dalam mengubah dan menghapus data kategori dari dalam sistem. Gambar 5.11 merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.33.

NO	NAMA KATEGORI	AKSI
1	kue ultah 35cm	[Edit] [Delete]
2	kue ultah 26cm	[Edit] [Delete]
3	kue ultah 22cm	[Edit] [Delete]
4	kue ultah 20cm	[Edit] [Delete]
5	kue ultah 15cm	[Edit] [Delete]
6	kue ultah 10cm	[Edit] [Delete]
7	dessert box 40	[Edit] [Delete]
8	dessert box 38	[Edit] [Delete]

Gambar 5.11 Halaman Tabel Kategori

5. Halaman Tabel Produk

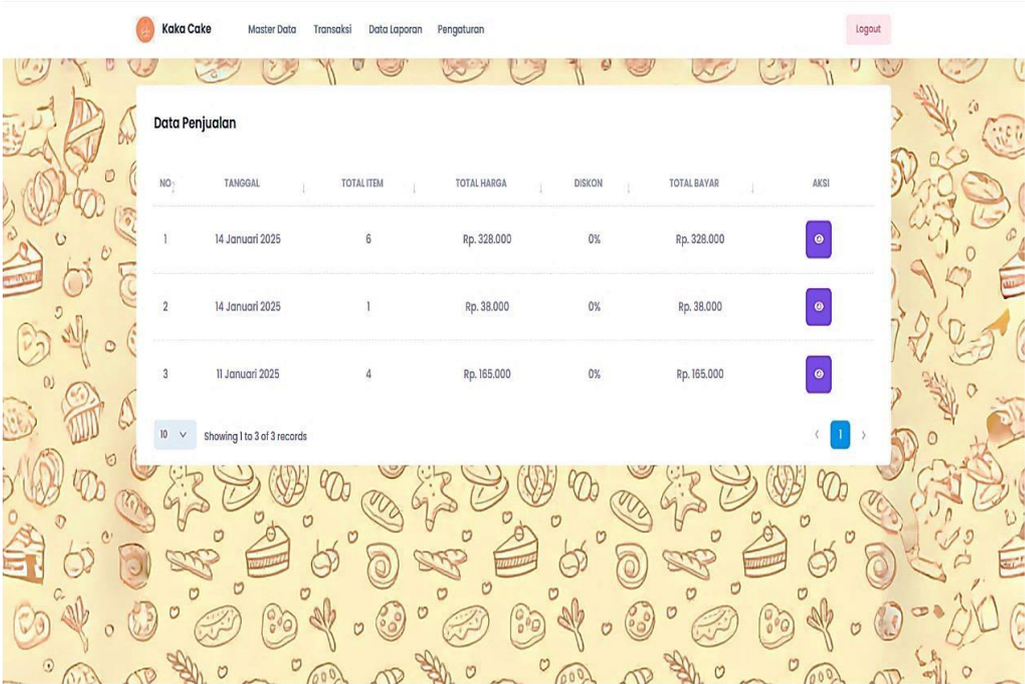
Halaman tabel produk merupakan halaman yang menampilkan data-data produk dan terdapat *link* yang membantu dalam mengubah dan menghapus data produk dari dalam sistem. Gambar 5.12 merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.34.

NO	ID PRODUK	NAMA PRODUK	KATEGORI	HARGA MODAL	HARGA JUAL	DISKON	STOK	AKSI
1	P000001	blackforest	kue ultah 10cm	40.000	68.000	0	20	[Edit] [Delete]
2	P000004	red velvet	kue ultah 20cm	100.000	145.000	0	40	[Edit] [Delete]
3	P000005	red velvet	dessert box 35	20.000	35.000	0	15	[Edit] [Delete]
4	P000008	lotus biscoff	dessert box 40	20.000	40.000	10	60	[Edit] [Delete]
5	P000007	oreo brownies	dessert box 38	15.000	38.000	0	25	[Edit] [Delete]

Gambar 5.12 Halaman Tabel Produk

6. Halaman Tabel Penjualan

Halaman tabel penjualan merupakan halaman yang menampilkan data-data penjualan dan terdapat *link* yang membantu dalam melihat detail data penjualan dari dalam sistem. Gambar 5.13 merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.35.



The screenshot shows a web application interface for 'Kaka Cake'. The navigation menu includes 'Master Data', 'Transaksi', 'Data Laporan', and 'Pengaturan'. A 'Logout' button is visible in the top right corner. The main content area is titled 'Data Penjualan' and contains a table with the following data:

NO	TANGGAL	TOTAL ITEM	TOTAL HARGA	DISKON	TOTAL BAYAR	AKSI
1	14 Januari 2025	6	Rp. 328.000	0%	Rp. 328.000	Detail
2	14 Januari 2025	1	Rp. 38.000	0%	Rp. 38.000	Detail
3	11 Januari 2025	4	Rp. 165.000	0%	Rp. 165.000	Detail

At the bottom of the table, there is a pagination control showing 'Showing 1 to 3 of 3 records' and a page number '1'.

Gambar 5.13 Halaman Tabel Penjualan

7. Halaman Tabel Pengeluaran

Halaman tabel pengeluaran merupakan halaman yang menampilkan data-data pengeluaran dan terdapat *link* yang membantu dalam mengubah dan menghapus data pengeluaran dari dalam sistem. Gambar 5.14 merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.36.

The screenshot shows the 'Data Pengeluaran' table with the following data:

NO	TANGGAL	DESKRIPSI	NOMINAL	AKSI
1	13 Januari 2025	Gaji karyawan	100.000	[Edit] [Hapus]
2	13 Januari 2025	ongkir	30.000	[Edit] [Hapus]

Gambar 5.14 Halaman Tabel Pengeluaran

8. Halaman Tabel Laporan Penjualan Admin

Halaman tabel laporan penjualan merupakan halaman yang diakses oleh admin dan menampilkan data-data penjualan dan terdapat *link* yang membantu mencetak laporan sesuai dengan periode yang telah dipilih. Gambar 5.15 merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.37.

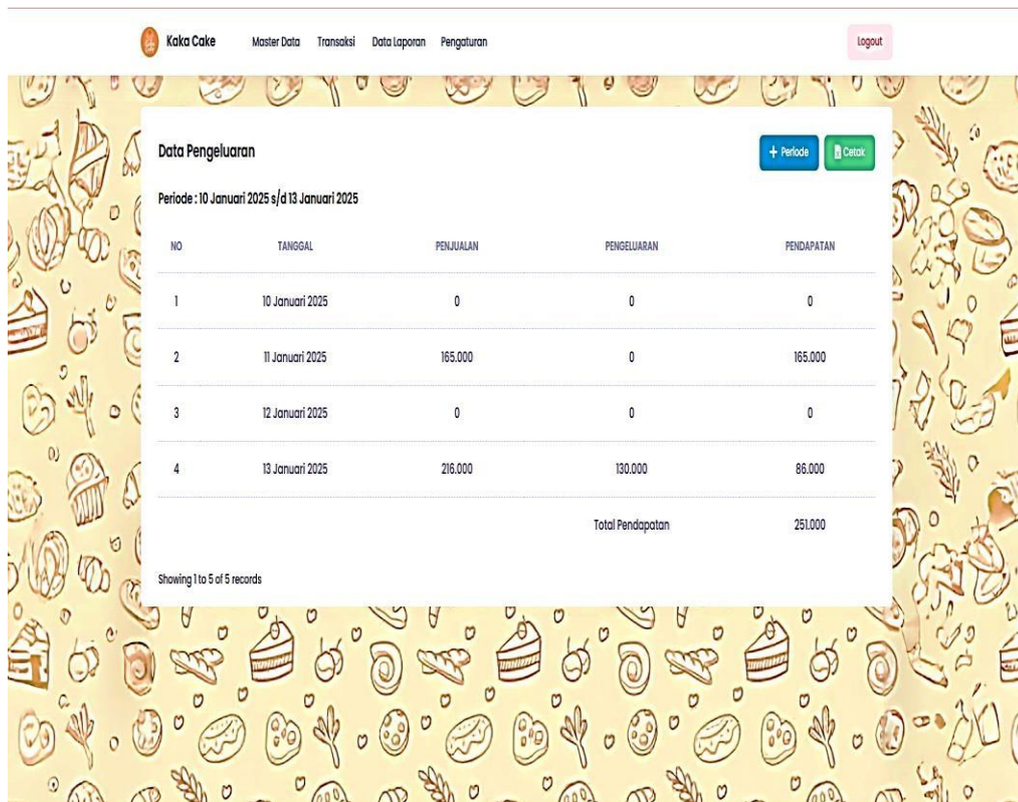
The screenshot shows the 'Data Pengeluaran' table with the following data:

NO	TANGGAL	PENJUALAN	PENGELUARAN	PENDAPATAN
1	10 Januari 2025	0	0	0
2	11 Januari 2025	165.000	0	165.000
3	12 Januari 2025	0	0	0
4	13 Januari 2025	216.000	130.000	86.000
			Total Pendapatan	251.000

Gambar 5.15 Halaman Tabel Laporan Penjualan Admin

9. Halaman Tabel Laporan Penjualan Pemilik

Halaman tabel laporan penjualan merupakan halaman yang diakses oleh pemilik dan menampilkan data-data penjualan dan terdapat *link* yang membantu mencetak laporan sesuai dengan periode yang telah dipilih. Gambar 5.16 merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.38.



Kaka Cake Master Data Transaksi Data Laporan Pengaturan Logout

Data Pengeluaran + Periode Cetak

Periode: 10 Januari 2025 s/d 13 Januari 2025

NO	TANGGAL	PENJUALAN	PENGELUARAN	PENDAPATAN
1	10 Januari 2025	0	0	0
2	11 Januari 2025	165.000	0	165.000
3	12 Januari 2025	0	0	0
4	13 Januari 2025	216.000	130.000	86.000
Total Pendapatan				251.000

Showing 1 to 5 of 5 records

Gambar 5.16 Halaman Tabel Laporan Penjualan Pemilik

10. Halaman Cetak Laporan

Halaman cetak laporan merupakan halaman yang menampilkan detail seluruh informasi laporan yang siap untuk dicetak. Gambar 5.17 merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.39.



Kaka Cake
Pakuan Baru, Kecamatan Jambi Selatan, Kota Jambi, Jambi

Laporan Transaksi Penjualan
Tanggal 10 Januari 2025 s/d Tanggal 13 Januari 2025

No	Tanggal	Penjualan	Pengeluaran	Pendapatan
1	10 Januari 2025	0	0	0
2	11 Januari 2025	165.000	0	165.000
3	12 Januari 2025	0	0	0
4	13 Januari 2025	216.000	130.000	86.000
5			Total Pendapatan	251.000

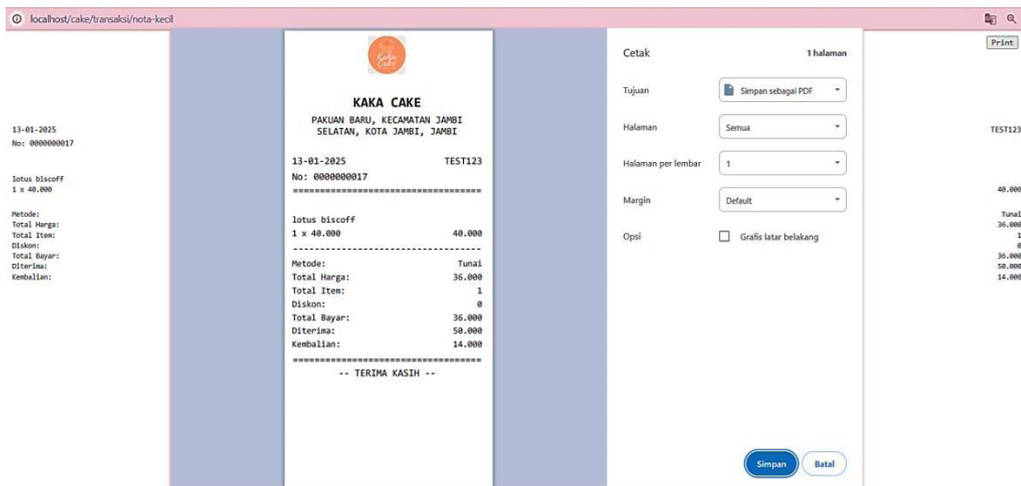
Jambi, 13 Januari 2025
Mengetahui,

Kaka Cake

Gambar 5.17 Halaman Cetak Laporan

11. Halaman Cetak Nota Penjualan

Halaman cetak laporan merupakan halaman yang menampilkan detail seluruh informasi mengenai data transaksi yang menghasilkan sebuah nota kecil untuk diberikan kepada pelanggan. Gambar 5.18 merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.40.



The screenshot displays a web interface for printing a receipt. The main content area shows a receipt for 'KAKA CAKE' located at 'PAKUAN BARU, KECAMATAN JAMBI SELATAN, KOTA JAMBI, JAMBI'. The receipt details include the date '13-01-2025', a unique identifier 'TEST123', and a list of items: 'Lotus biscoff' with a quantity of 1 and a price of 40,000. The total price is 36,000. The receipt also shows the payment method as 'Tunai' (Cash), with a total payment of 36,000, a discount of 0, and a change of 14,000. The receipt ends with the phrase '-- TERIMA KASIH --'. The interface includes a sidebar on the left with transaction details, a right-hand panel with printing options (Tujuan: Simpan sebagai PDF, Halaman: Semua, Halaman per lembar: 1, Margin: Default, Opsi: Gratis latar belakang), and buttons for 'Simpan' and 'Batal'.

Gambar 5.18 Halaman Cetak Nota Penjualan

5.2 PENGUJIAN PERANGKAT LUNAK

Pada tahap ini akan dijelaskan tahapan pengujian atas sistem yang telah dirancang. Pengujian sistem ini menggunakan *Black Box* dimana penulis melakukan pengecekan hasil keluaran dari aplikasi dan apabila hasil keluaran tidak sesuai atau terjadi kesalahan maka penulis melakukan agar hasil keluar dari aplikasi sesuai dengan hasil yang diharapkan.

1. Pengujian *Login*

Pengujian *Login* digunakan untuk memastikan bahwa form telah dapat digunakan dengan baik dan sesuai fungsinya.

Tabel 5.1 Pengujian *Login*

Modul	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran yang diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
<i>Login</i>	Buka halaman <i>login</i> Input <i>Username</i> dan <i>password</i> Klik tombol masuk	- <i>Username</i> dan <i>Password</i>	Pengguna masuk ke dalam sistem dan dapat mengakses sistem	Pengguna masuk ke dalam sistem dan dapat mengakses sistem	BERHASIL
<i>Login</i>	Buka halaman <i>login</i> Input <i>Username</i> dan <i>password</i> Klik tombol masuk	- <i>Username</i> dan <i>Password</i> salah.	Tampilan pesan peringatan "username atau password salah"	Pengguna tidak masuk ke menu utama dan tetap pada halaman <i>login</i>	BERHASIL

2. Pengujian Pengguna

Pengujian pengguna digunakan untuk memastikan bahwa form telah dapat digunakan dengan baik dan sesuai fungsinya.

Tabel 5.2 Pengujian Pengguna

Modul	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran yang diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Pengguna	<ul style="list-style-type: none"> - Buka halaman <i>login</i> - Klik menu pengguna - Klik tambah pengguna 	<ul style="list-style-type: none"> - Nama - <i>Username</i> - <i>Password</i> - Level 	Tampil pesan peringatan "data berhasil disimpan"	Tampil pesan peringatan "data berhasil disimpan"	BERHASIL
Pengguna	<ul style="list-style-type: none"> - Buka halaman <i>login</i> - Klik menu pengguna - Klik tambah pengguna 	<ul style="list-style-type: none"> - Nama - <i>Username</i> - <i>Password</i> - Level <p>Jika salah satu tidak di isi</p>	Tampil pesan peringatan kesalahan	Tampil pesan peringatan kesalahan	BERHASIL
Pengguna	<ul style="list-style-type: none"> - Buka halaman <i>login</i> - Klik menu pengguna - Klik ubah pengguna 	<ul style="list-style-type: none"> - Nama - <i>Username</i> - <i>Password</i> - Level 	Tampil pesan peringatan "data berhasil diubah"	Tampil pesan peringatan "data berhasil diubah"	BERHASIL
Pengguna	<ul style="list-style-type: none"> - Buka halaman <i>login</i> - Klik menu pengguna - Klik ubah pengguna 	<ul style="list-style-type: none"> - Nama - <i>Username</i> - <i>Password</i> - Level <p>Jika salah satu tidak di isi</p>	Tampil pesan peringatan kesalahan	Tampil pesan peringatan kesalahan	BERHASIL
Pengguna	<ul style="list-style-type: none"> - Buka halaman <i>login</i> - Klik menu pengguna - Klik hapus pengguna 		Tampil pesan peringatan "apakah yakin ingin menghapus data"	Tampil pesan peringatan "apakah yakin ingin menghapus data"	BERHASIL

3. Pengujian Kategori

Pengujian kategori digunakan untuk memastikan bahwa form telah dapat digunakan dengan baik dan sesuai fungsinya.

Tabel 5.3 Pengujian Kategori

Modul	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran yang diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Kategori	<ul style="list-style-type: none"> - Buka halaman <i>login</i> - Klik menu master data - Klik menu kategori - Klik menu tambah kategori 	<ul style="list-style-type: none"> - Nama kategori - Ukuran - Satuan 	Tampil pesan peringatan "data berhasil disimpan"	Tampil pesan peringatan "data berhasil disimpan"	BERHASIL
Kategori	<ul style="list-style-type: none"> - Buka halaman <i>login</i> - Klik menu master data - Klik menu kategori - Klik menu tambah kategori 	<ul style="list-style-type: none"> - Nama kategori - Ukuran - Satuan - Jika salah satu tidak di isi 	Tampil pesan peringatan kesalahan	Tampil pesan peringatan kesalahan	BERHASIL
Kategori	<ul style="list-style-type: none"> - Buka halaman <i>login</i> - Klik menu master data - Klik menu kategori - Klik menu ubah kategori 	<ul style="list-style-type: none"> - Nama kategori - Ukuran - Satuan 	Tampil pesan peringatan "data berhasil diubah"	Tampil pesan peringatan "data berhasil diubah"	BERHASIL
Kategori	<ul style="list-style-type: none"> - Buka halaman <i>login</i> - Klik menu master data 	<ul style="list-style-type: none"> - Nama kategori - Ukuran - Satuan - Jika salah 	Tampil pesan peringatan kesalahan	Tampil pesan peringatan kesalahan	BERHASIL

	- Klik menu kategori - Klik menu ubah kategori	satu tidak di isi			
Kategori	- Buka halaman <i>login</i> - Klik menu master data - Klik menu kategori - Klik menu hapus kategori		Tampil pesan peringatan "apakah yakin ingin menghapus data"	Tampil pesan peringatan "apakah yakin ingin menghapus data"	BERHASIL

4. Pengujian Produk

Pengujian produk digunakan untuk memastikan bahwa form telah dapat digunakan dengan baik dan sesuai fungsinya.

Tabel 5.4 Pengujian Produk

Modul	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran yang diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Produk	- Buka halaman <i>login</i> - Klik menu master data - Klik menu produk - Klik menu tambah produk	- Nama produk - Pilih kategori - Harga modal - Harga jual - Diskon - Stok	Tampil pesan peringatan "data berhasil disimpan"	Tampil pesan peringatan "data berhasil disimpan"	BERHASIL
Produk	- Buka halaman <i>login</i> - Klik menu master data - Klik menu produk - Klik menu	- Nama produk - Pilih kategori - Harga modal - Harga jual - Diskon	Tampil pesan peringatan kesalahan	Tampil pesan peringatan kesalahan	BERHASIL

	tambah produk	- Stok Jika salah satu tidak di isi			
Produk	- Buka halaman <i>login</i> - Klik menu master data - Klik menu produk - Klik menu ubah produk	- Nama produk - Pilih kategori - Harga modal - Harga jual - Diskon - Stok	Tampil pesan peringatan "data berhasil diubah"	Tampil pesan peringatan "data berhasil diubah"	BERHASIL
Produk	- Buka halaman <i>login</i> - Klik menu master data - Klik menu produk - Klik menu ubah produk	- Nama produk - Pilih kategori - Harga modal - Harga jual - Diskon - Stok Jika salah satu tidak di isi	Tampil pesan peringatan kesalahan	Tampil pesan peringatan kesalahan	BERHASIL
Produk	- Buka halaman <i>login</i> - Klik menu master data - Klik menu produk - Klik menu hapus produk		Tampil pesan peringatan "apakah yakin ingin menghapus data"	Tampil pesan peringatan "apakah yakin ingin menghapus data"	BERHASIL

5. Pengujian Transaksi Penjualan

Pengujian transaksi penjualan digunakan untuk memastikan bahwa form telah dapat digunakan dengan baik dan sesuai fungsinya.

Tabel 5.5 Pengujian Transaksi Penjualan

Modul	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran yang diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Transaksi Penjualan	<ul style="list-style-type: none"> - Buka halaman <i>login</i> - Klik menu transaksi - Klik menu transaksi - Klik menu pilih produk 	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih produk - Jumlah - Metode pembayaran - Diterima 	Tampil cetak nota penjualan	Tampil cetak nota penjualan	BERHASIL
Transaksi Penjualan	<ul style="list-style-type: none"> - Buka halaman <i>login</i> - Klik menu transaksi - Klik menu transaksi - Klik menu pilih produk 	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih produk - Jumlah - Metode pembayaran - Diterima Jika salah masukkan nominal diterima 	Tampil pesan peringatan "uang yang diterima kurang untuk pembayaran"	Tampil pesan peringatan "uang yang diterima kurang untuk pembayaran"	BERHASIL

6. Pengujian Pengeluaran

Pengujian pengeluaran digunakan untuk memastikan bahwa form telah dapat digunakan dengan baik dan sesuai fungsinya.

Tabel 5.7 Pengujian Pengeluaran

Modul	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran yang diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Pengeluaran	<ul style="list-style-type: none"> - Buka halaman <i>login</i> - Klik menu transaksi - Klik menu pengeluaran - Klik menu 	<ul style="list-style-type: none"> - Deskripsi - Nominal 	Tampil pesan peringatan "data berhasil disimpan"	Tampil pesan peringatan "data berhasil disimpan"	BERHASIL

	tambah pengeluaran				
--	--------------------	--	--	--	--

Pengeluaran	<ul style="list-style-type: none"> - Buka halaman <i>login</i> - - Klik menu transaksi - Klik menu pengeluaran - Klik menu tambah pengeluaran 	<ul style="list-style-type: none"> - Deskripsi - Nominal - Jika salah satu tidak di isi 	Tampil pesan peringatan kesalahan	Tampil pesan peringatan kesalahan	BERHASIL
Pengeluaran	<ul style="list-style-type: none"> - Buka halaman <i>login</i> - - Klik menu transaksi - Klik menu pengeluaran - Klik menu ubah pengeluaran 	<ul style="list-style-type: none"> - Deskripsi - Nominal 	Tampil pesan peringatan "data berhasil diubah"	Tampil pesan peringatan "data berhasil diubah"	BERHASIL
Pengeluaran	<ul style="list-style-type: none"> - Buka halaman <i>login</i> - - Klik menu transaksi - Klik menu pengeluaran - Klik menu ubah pengeluaran 	<ul style="list-style-type: none"> - Deskripsi - Nominal - Jika salah satu tidak di isi 	Tampil pesan peringatan kesalahan	Tampil pesan peringatan kesalahan	BERHASIL
Pengeluaran	<ul style="list-style-type: none"> - Buka halaman <i>login</i> - - Klik menu transaksi - Klik menu pengeluaran - Klik menu hapus pengeluaran 		Tampil pesan peringatan "apakah yakin ingin menghapus data"	Tampil pesan peringatan "apakah yakin ingin menghapus data"	BERHASIL

5.3 ANALISIS YANG DICAPAI OLEH SISTEM

Setelah melakukan implementasi dan pengujian pada sistem informasi pengolahan data penjualan pada Kaka Cake Kota Jambi, adapun kelebihan dan kekurangan dari sistem yang dibuat sebagai berikut :

5.3.1 Kelebihan Dari *Software*

Setelah melakukan pengujian terhadap program yang dibuat diajabarkan mengenai kelebihan program yang dapat dilihat sebagai berikut :

1. Sistem memiliki fitur yang dapat mengelola data informasi kategori, produk, transaksi penjualan, pengeluaran, dan pengguna yang dapat menambah, mengubah, dan menghapus sesuai dengan keperluan dari pengguna sistem.
2. Sistem memiliki fitur untuk melakukan transaksi penjualan dan bisa mencetak nota penjualan yang akan diberikan kepada konsumen.
3. Sistem juga dapat mengarsipkan dan mencetak laporan-laporan yang diperlukan sesuai dengan periode yang diperlukan.

5.3.2 Kekurangan Dari *Software*

Setelah melakukan pengujian terhadap program yang dibuat diajabarkan mengenai kekurangan program yang dapat dilihat sebagai berikut :

1. Belum adanya fitur untuk menghubungkan biaya pengiriman kue melalui aplikasi *mobile* seperti *gojek* atau *grab*.
2. Belum adanya fitur yang dapat menampilkan grafik perbandingan data penjualan dari satu bulan ke bulan yang lainnya.
3. Sistem ini hanya dapat diakses oleh pemilik dan admin. Sistem belum dapat di akses dan digunakan pelanggan untuk memesan produk.