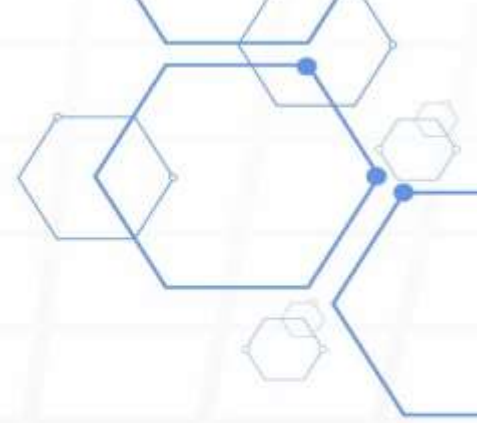




Framework
Laravel 8



PANDUAN PENGUNAAN APLIKASI KASIR

SMK INFORMATIKA UTAMA

JS

HTML

CODE



CSS



Disusun oleh : Desta Siti Amalia

KATA PENGANTAR

Segala puji bagi Allah SWT, Tuhan semesta alam, yang telah melimpahkan rahmat, taufik, dan hidayah-Nya sehingga panduan penggunaan *aplikasi Kasir* ini dapat disusun dan diselesaikan dengan baik. Shalawat dan salam semoga senantiasa tercurah kepada junjungan kita, Nabi Muhammad SAW, beserta keluarga, para sahabat, dan seluruh umatnya yang istiqamah dalam meneladani sunnah beliau hingga akhir zaman.

Aplikasi Kasir merupakan sebuah solusi digital yang dirancang untuk mempermudah pelaku usaha dalam mengelola transaksi penjualan, data produk, hingga laporan keuangan secara lebih efisien dan terorganisir. Dengan mengedepankan kemudahan, kecepatan, dan akurasi.

Panduan ini disusun sebagai bentuk komitmen saya dalam mendampingi pengguna agar dapat memahami dan mengoperasikan *aplikasi Kasir* dengan optimal. Di dalamnya memuat penjelasan langkah demi langkah tentang cara penggunaan fitur-fitur yang tersedia, mulai dari input data barang, pencatatan transaksi, hingga pengelolaan laporan bulanan. Semuanya disajikan dengan bahasa yang mudah dipahami dan sistematis, agar bisa dimanfaatkan oleh seluruh kalangan, termasuk yang baru pertama kali menggunakan sistem kasir digital.

Kami menyadari bahwa kesempurnaan hanya milik Allah SWT. Oleh karena itu, kami terbuka terhadap segala masukan, kritik, dan saran yang membangun demi menyempurnakan panduan ini di masa mendatang. Semoga karya ini memberikan manfaat yang luas, menjadi amal jariyah bagi yang menyusunnya, dan membantu para pelaku usaha dalam menjalankan aktivitasnya dengan penuh keberkahan.

Depok, 16 April 2025

Desta Siti Amalia

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR.....	ii
DAFTAR ISI.....	iii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
3.1 Latar Belakang	1
3.2 Tujuan Aplikasi Kasir	1
BAB II PEMBAHASAN.....	2
2.1 Peran Penggunaan Aplikasi	2
2.2 Login	2
2.3 Registrasi.....	4
2.4 Kategori Produk	6
2.5 Supplier	9
2.6 Produk & Stock In.....	11
2.7 Produk & Stock Out.....	15
2.8 Pelanggan (member)	18
2.9 Profile Toko	20
2.10 Penjualan.....	21
2.11 Laporan Penjualan.....	25
2.12 Tampilan Dashboard	26
BAB III PENUTUP.....	27
3.1 Kesimpulan	27
3.2 Saran.....	27

**BAB I
PENDAHULUAN**

3.1 Latar Belakang

Di era digital saat ini, penggunaan teknologi dalam dunia usaha sangat dibutuhkan untuk meningkatkan efisiensi dan produktivitas. Salah satu teknologi yang banyak digunakan adalah aplikasi kasir. Dengan adanya aplikasi kasir, proses transaksi dapat dilakukan dengan lebih mudah, cepat, dan akurat.

Aplikasi kasir merupakan salah satu solusi praktis yang digunakan untuk membantu proses transaksi penjualan agar lebih cepat, mudah, dan rapi. Dengan aplikasi ini, pengguna dapat mencatat penjualan, memantau stok barang, serta membuat laporan keuangan secara otomatis. Penggunaan aplikasi kasir juga mempermudah dalam mengelola data usaha. Selain itu, aplikasi ini dirancang dengan tampilan yang sederhana dan mudah dipahami.

3.2 Tujuan Aplikasi Kasir

Berdasarkan latar belakang di atas, maka tujuan aplikasi kasir ini adalah:

- 1) Mempermudah proses transaksi penjualan, agar lebih cepat dan efisien.
- 2) Mengurangi kesalahan pencatatan, karena data dicatat secara otomatis oleh sistem.
- 3) Mengelola stok barang dan kedaluwarsa barang secara rapi dan teratur, dari barang masuk hingga barang keluar.
- 4) Menyediakan laporan penjualan dan transaksi pembayaran secara berkala, untuk memudahkan dalam pemantauan

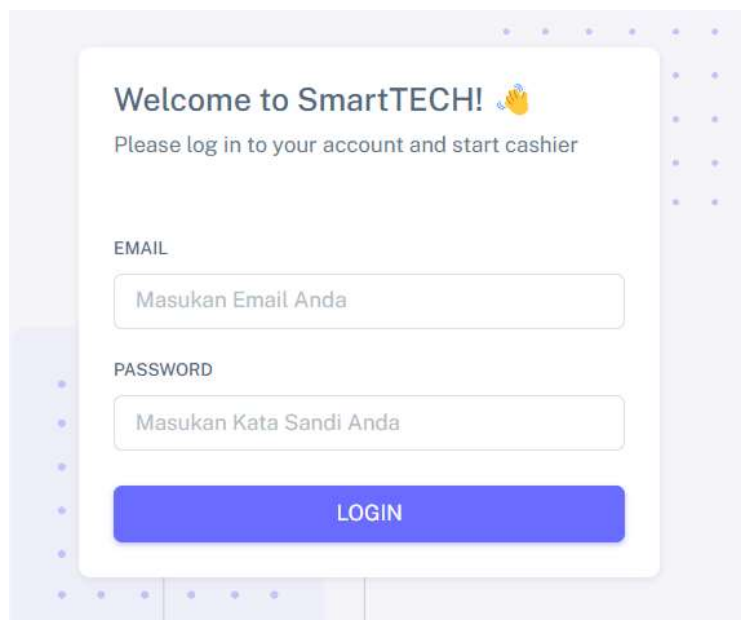
BAB II PEMBAHASAN

2.1 Peran Penggunaan Aplikasi

- a) **Admin:** Memiliki akses penuh untuk mengelola semua fitur dalam aplikasi, seperti mengatur transaksi penjualan, produk, kategori produk, pelanggan (member), mengelola stok, dan membuat laporan. Admin juga dapat membuat akun registrasi untuk kasir.
- b) **Kasir:** kasir dapat melakukan transaksi, melihat produk, dan melihat pelanggan (member).

2.2 Login

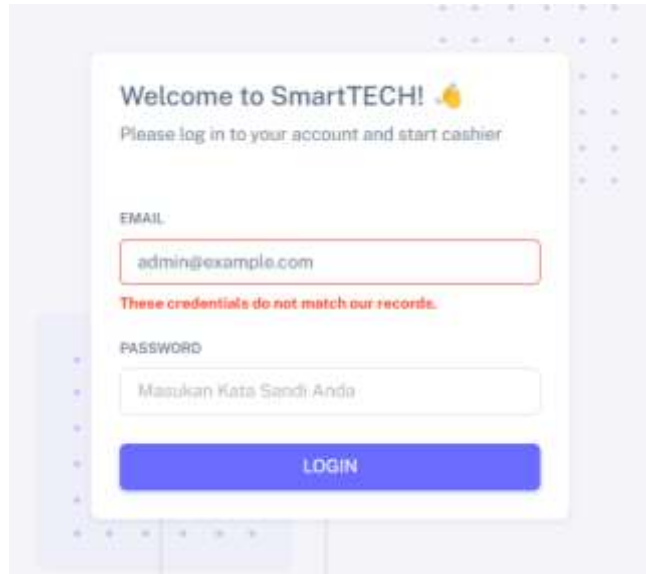
Admin sudah memiliki akun khusus hanya 1 yang dibuatkan dari *seeder* (*database/seeder*), sehingga admin dilangsungkan login aplikasi dengan memasukan email dan password bawaan. Dan jika kasir sudah memiliki akun, tinggal login saja kedalam aplikasi dengan memasukan email dan password.



Gambar 2. 1 Tampilan Login

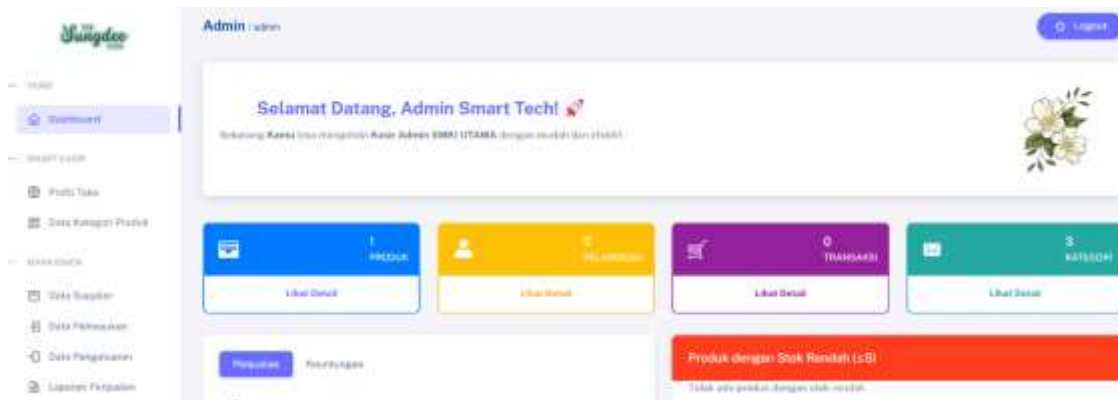
PANDUAN PENGGUNAAN APLIKASI KASIR

Jika kamu sudah mengisi login dan klik button login, tetapi password yang kamu masukan salah atau emailnya akan ditandai dengan erorr seperti gambar dibawah ini.



Gambar 2. 2 Tampilan Login Gagal

Kamu input ulang dengan nama email dan password yang benar, jika berhasil login akan tampil dashboard sesuai login.



Gambar 2. 3 Berhasil Login Dengan Tampilan Admin

Digambar 2.3 kita bisa liat ini berhasil login dengan tampilan admin, yang dimana ditandai dibagian atas pojok kiri sebagai admin.

2.3 Registrasi

Registrasi ini digunakan untuk **membuat akun kasir** yang dibuatkan **oleh admin** (tetapi dengan catatan admin harus login terlebih dahulu). Berikut cara untuk membuat akun kasirnya:

1. Admin login terlebih dahulu, lalu masuk ke sidebar daftar kasir.
2. Lalu di bagian atas ada tampilan buat akun seperti gambar di bawah ini.




Gambar 2. 4 Tampilan Buat Akun Kasir (daftar oleh admin)

3. Input sesuaikan dengan nama dan email yang akan menjadi kasir, selalu ingat passwordnya. Soalnya nantinya akan digunakan untuk login sebagai kasir.
4. Jika berhasil akan ditandai dengan notifikasi alert dan notifikasi email

Akun kasir berhasil dibuat dan email notifikasi telah dikirim!

Gambar 2. 5 Tampilan Notifikasi Berhasil Buat Akun

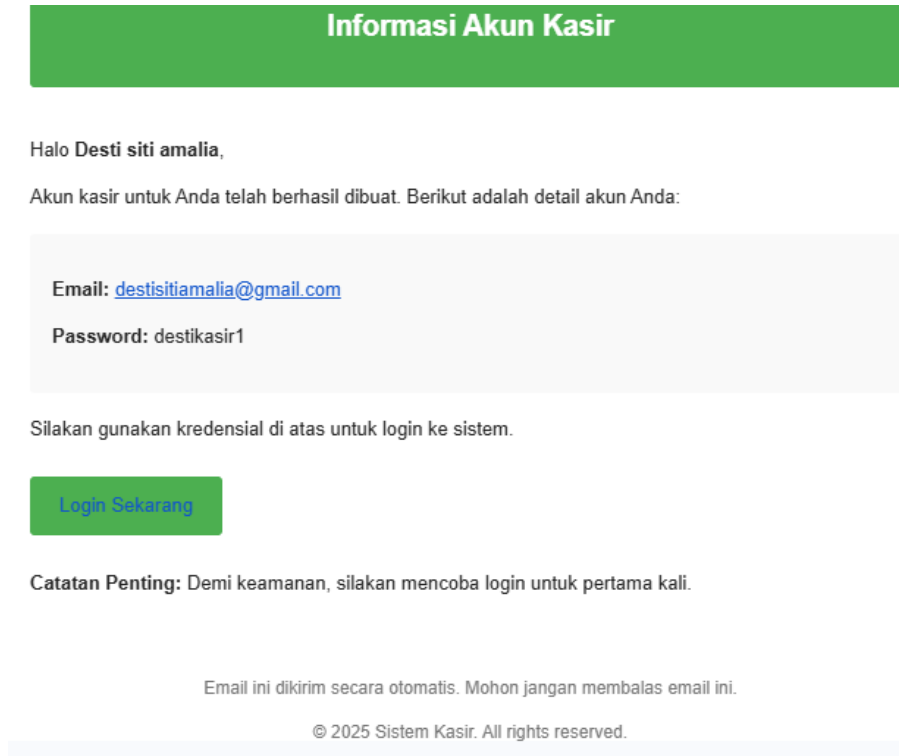
5. Lalu dibagian bawah buat akun, ada data-data akun yang telah dibuat. Untuk mempermudah admin melihat berapa banyak akun kasir yang telah dibuat.



NO	NAMA	EMAIL	TANGGAL DIBUAT
1	kasir	kasir@example.com	16-04-2025 15:09
2	Desti siti amalia	destisitiamalia@gmail.com	16-04-2025 15:18

Gambar 2. 6 Tampilan Data-Data Akun Kasir

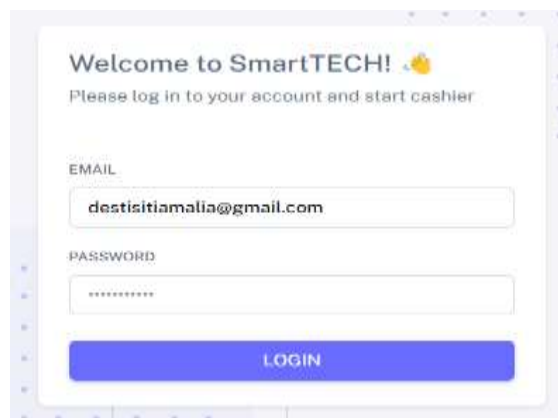
6. Dan yang terakhir, kasir buka akun email miliknya dan melihat notifikasi email seperti dibawah ini notifikasi emailnya



Gambar 2. 7 Tampilan Isi Email Daftar Kasir

Kasir saat sudah mendapat email dan password yang telah dibuat admin, kasir bisa langsung login dengan email dan password. Mari kita coba login sebagai kasir dengan mengisi sesuai isi notifikasi email,

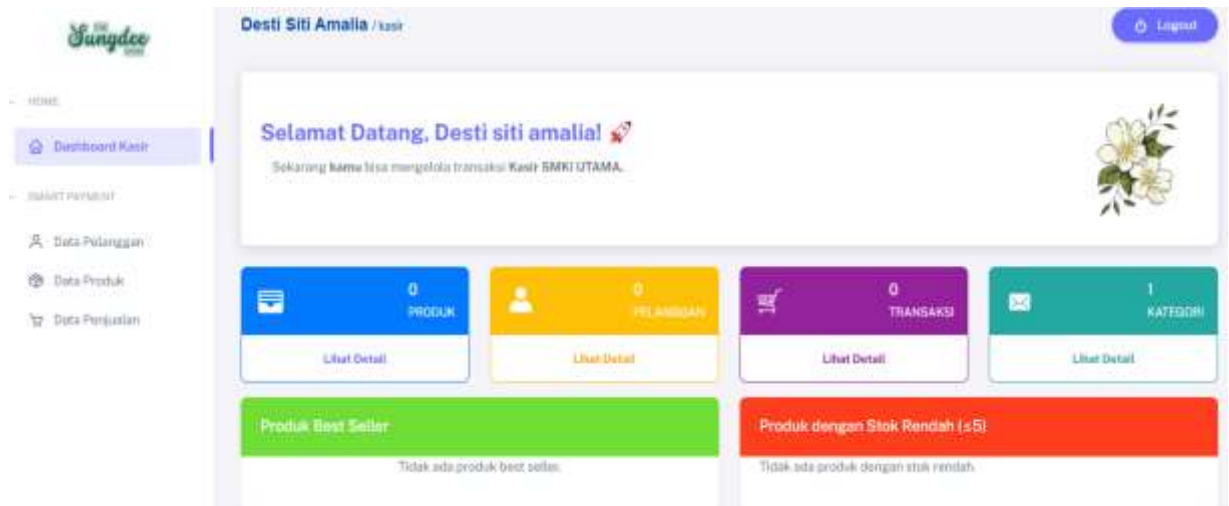
1. Klik button login yang ada email sayangnya project belum di hosting jadi buka login di local, Lalu masukan data yang sesuai.



Gambar 2. 8 Login Sebagai Kasir

PANDUAN PENGGUNAAN APLIKASI KASIR

2. Jika sudah login akan diarahkan ke dashboard kasir sebagai berikut. dan daftar akun kasir selesai.

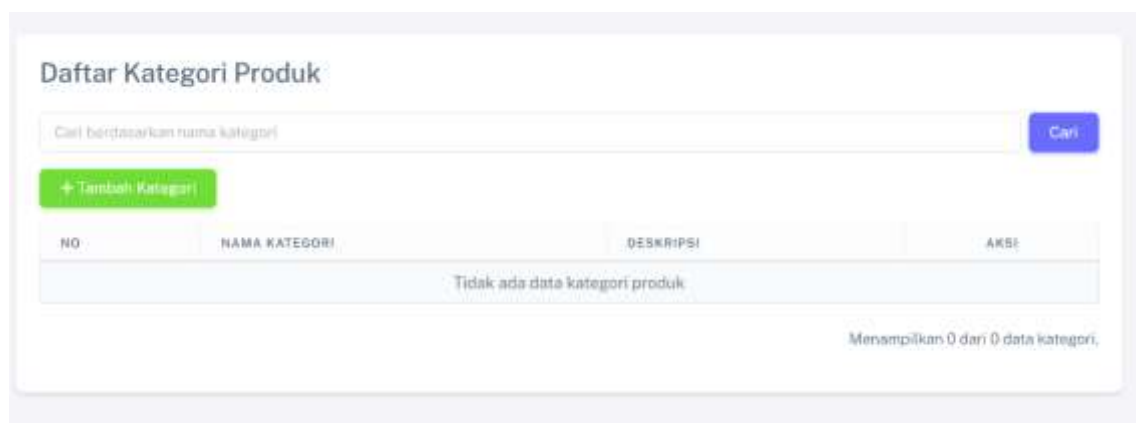


Gambar 2. 9 Tampilan Berhasil Login Kasir

2.4 Kategori Produk

Kategori produk digunakan untuk mempermudah ketika ada produk, dapat memilih kategori yang sesuai dengan produk tersebut. Misal makanan, minuman, dll. Berikut adalah cara untuk membuat kategori produk:

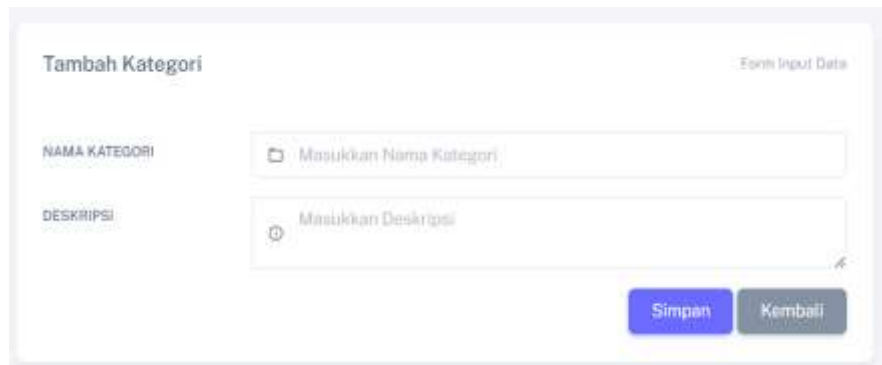
1. Login terlebih dahulu sebagai admin, pilih sidebar data kategori produk
2. Ini adalah tampilan index kategori produk yang awal sebelum diisi



Gambar 2. 10 Tampilan Kategori Produk Awal

PANDUAN PENGGUNAAN APLIKASI KASIR

3. Lalu pilih tambah kategori, lalu isi nama kategori dan deskripsi



Tambah Kategori Form Input Data

NAMA KATEGORI

DESKRIPSI

Gambar 2. 11 Tampilan Create Kategori Produk

4. Setelah buat kategori produk berhasil bakal ada notifikasi seperti ini



Daftar Kategori Produk

Cari berdasarkan nama kategori

Berhasil Membuat Data Kategori

NO	NAMA KATEGORI	DESKRIPSI	AKSI
1	Cemilan	Makanan ringan	<input type="button" value="Edit"/> <input type="button" value="Hapus"/>

Gambar 2. 12 Tampilan Setelah di Create

5. jika ingin mau merubah kategori produk, bisa pilih aksi yang pensil lalu ubah isinya sesuai kamu, dan jika berhasil di edit akan ada notifikasi seperti create tetapi beda penulisannya saja.



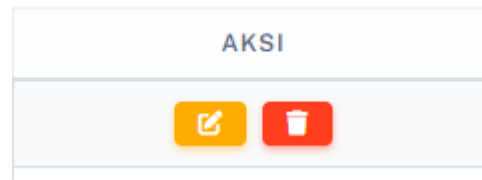
Edit Kategori Form Edit Data

NAMA KATEGORI

DESKRIPSI

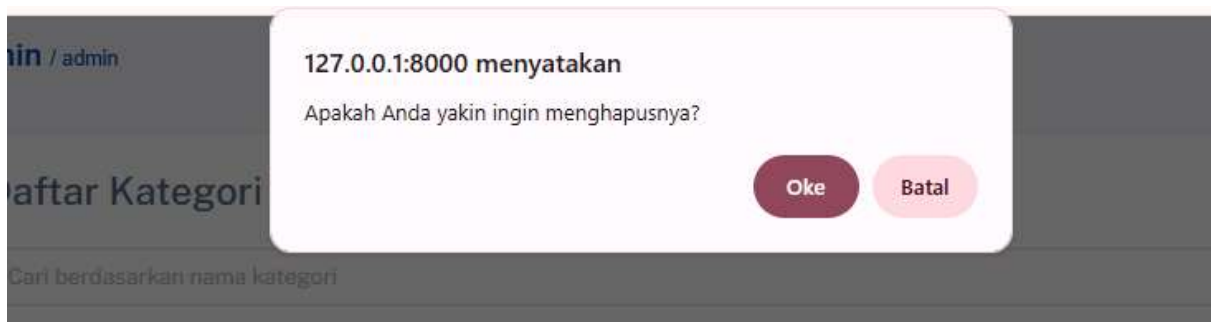
Gambar 2. 13 Tampilan Edit Kategori Produk

6. Dan jika ingin menghapus kategori produk dibagian aksi klik button sampah seperti dibawah ini.



Gambar 2. 14 Button Aksi

7. Saat di klik ada peringatan apakah anda yakin ingin menghapusnya, jika kita klik oke data akan terhapus.



Gambar 2. 15 Peringatan Saat Mau Hapus

8. Ini adalah tampilan setelah di klik ok, jadi data benar ter



Gambar 2. 16 Tampilan index Setelah di Create

PANDUAN PENGGUNAAN APLIKASI KASIR

2.5 Supplier

Sebelum memasuki produk kita harus mengisi supplier, karena supplier ini berelasi dengan produk dimana supplier ini digunakan untuk nama perusahaan atau barang masuk, di supplier ini hanya berisikan informasi seperti (nama, kontak, alamat). Berikut adalah cara membuat supplier sebagai berikut:

1. Login terlebih dahulu sebagai admin, pilih menu supplier
2. Ini tampilan index awalnya, untuk membuat supplier klik tambah supplier

Daftar Supplier

Cari berdasarkan nama

NO	NAMA	KONTAK	ALAMAT	AKSI
Tidak ada data supplier				

Gambar 2. 17 Tampilan Index Awal Supplier

3. Lalu isi form nya dengan lengkap (nama, kontak, alamat) dan klik simpan

Tambah Supplier Baru Form Input Data

NAMA

NOMOR TELEPON

ALAMAT

Gambar 2. 18 Tampilan Form Create Supplier

4. Nah jika berhasil create akan ditampilkan seperti dibawah ini

Daftar Supplier

Cari berdasarkan nama

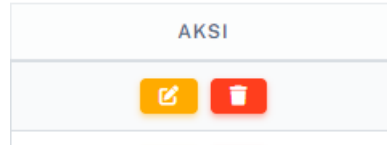
Supplier berhasil ditambahkan.

NO	NAMA	KONTAK	ALAMAT	AKSI
1	PT Indika Prayudatama Sade	08578388878763	Jl. Pemuda No.1, RT.03/RW.06 16511 Depok Jawa Barat	<input type="button" value="Edit"/> <input type="button" value="Hapus"/>

Gambar 2. 19 tampilan Hasil Index Jika Berhasil

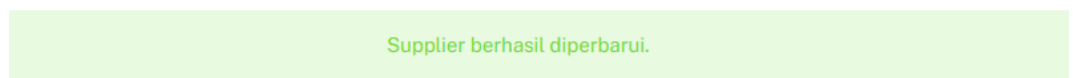
PANDUAN PENGGUNAAN APLIKASI KASIR

5. Jika ingin mengedit data kamu bisa lihat bagian aksi, pilih bagian pencil.
Jika ingin menghapus pilih bagian tong sampah



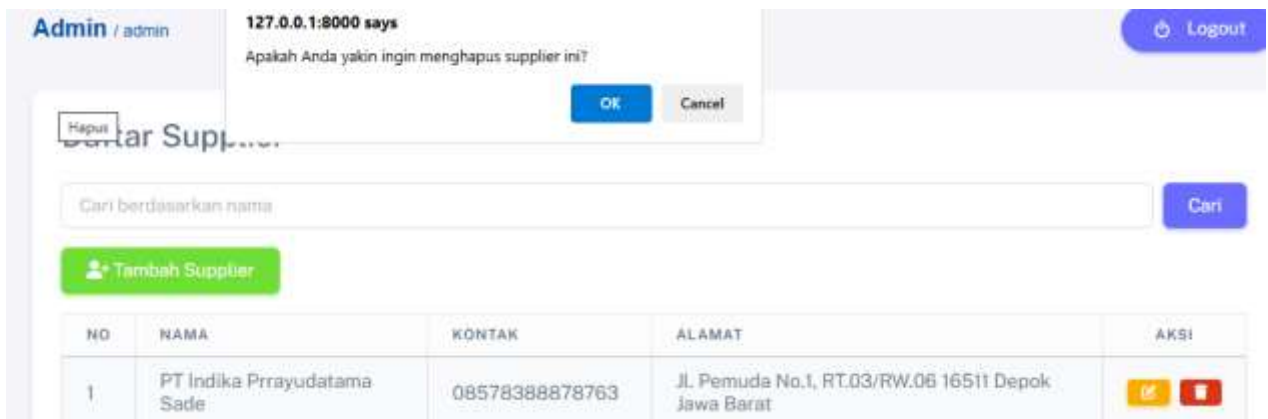
Gambar 2. 20 Button Aksi

6. Jika milih edit akan berhasil berubah dan ditandai dengan notifikasi allert



Gambar 2. 21 Notifikasi Saat Edit Berhasil

7. Lalu jika milih hapus akan dikasi peringatan apakah anda yakin ingin menghapusnya, jika kita klik oke data akan terhapus.



Gambar 2. 22 Peringatan Saat ingin Menghapus Supplier

8. Nanti tampilan index akan kosong dengan notifikasi data berhasil dihapus.
Nah itu menandakan berhasil menghapus.



Gambar 2. 23 Tampilan Index Berhasil Hapus

2.6 Produk & Stock In

Produk ini digunakan untuk membuat produk apa saja di dalam aplikasi kasir, Sebelum memasuki produk jangan lupa kita harus mengisi supplier karena supplier berelasi dengannya. Berikut adalah cara membuat produk sebagai berikut:

1. Login terlebih dahulu dan pilih menu sidebar produk
2. Ini tampilan index awalnya, di index berisikan data lengkap ada no, foto, nama produk, harga, stok, kategori, tanggal kedaluwarsa, status, aksi kedaluwarsa, dan aksi, tetapi saat kalian pilih tambah produk dibagian create berbeda dengan indexnya.



Gambar 2. 24 Tampilan Index Awal Produk

3. Di tampilan create ini hanya berisikan nama produk, harga, kategori produk dan foto produk, kamu input semuanya data dengan benar dan pilih simpan

Gambar 2. 25 Tampilan Create Produk

PANDUAN PENGGUNAAN APLIKASI KASIR

- Setelah pilih simpan akan berhasil, tetapi dibagian stok, tanggal kedaluwarsa, status dan aksi kedaluwarsa kosong, kenapa? Karena setelah membuat produk kita harus ke stock in untuk memasukkan data stok dan tanggal kedaluwarsa

ID	FOTO	NAMA PRODUK	HARGA	STOK	KATEGORI	TANGGAL KEDALUWARSA	STATUS	AKSI KEDALUWARSA	AKSI
1		Apel Segar Bukit	Rp 10.000	HABIS	Buah-buahan	BELUM ADA	TIDAK ADA	TIDAK ADA	

Gambar 2. 26 Tampilan Index Setelah di Create Produk

- Lihat menu sidebar, lalu pilih data pemasukan. Berikut adalah tampilan data pemasukan/stock in yang create.

MANAJEMEN PRODUK Form tambah stok produk

Pilih Produk: Pilih Supplier: Jumlah:

Harga Beli: Tanggal Pembelian: Tanggal Kedaluwarsa:

Tambah Data

Gambar 2. 27 Tampilan Create stock In

- Lalu kita input semua pilih produk nya apa, lalu pilih supplier, nah jumlah disini adalah stok nya di produk dan seterusnya. Nah sebagai contoh saya input seperti gambar dibawah ini dan klik tambah data

MANAJEMEN PRODUK Form tambah stok produk

Pilih Produk: Pilih Supplier: Jumlah:

Harga Beli: Tanggal Pembelian: Tanggal Kedaluwarsa:

Tambah Data

Gambar 2. 28 Contoh Inputan Create Stock In

PANDUAN PENGGUNAAN APLIKASI KASIR

7. Setelah itu dibagian bawah ada riwayat belanja jika berhasil tentu ada riwayat belanjanya seperti ini, di riwayat belanja juga bisa mencari berdasarkan mulai dan tanggal selesai dan bisa download pdf juga. Untuk mempermudah admin mengelola barang masuk/stock in nya.



The screenshot shows the 'RIWAYAT BELANJA PRODUK' (Product Purchase History) interface. It features a search form with two date input fields: 'Tanggal Mulai' (Start Date) and 'Tanggal Selesai' (End Date), both with a calendar icon. Below the inputs are two buttons: 'Cari' (Search) in green and 'Download PDF' in red. A table below displays the purchase history with the following data:

NO	NAMA PRODUK	SUPPLIER	JUMLAH	HARGA BELI	TANGGAL PEMBELIAN	KEDALUWARSA
1	Apel Segar Bukit	PT Indika Prrayudatama Depok	120	Rp 200.000	16-04-2025	30-05-2025

Menampilkan 1 dari 1 data

Gambar 2. 29 Riwayat Stock In

8. Ini tampilan pencarian barang berdasarkan tanggal, saya akan input sebagai contoh barang yang tersedia disini. Bisa dilihat ada penulisan pencarian tanggal dari tanggal 15-04-2025 sampai 18-04-2025



The screenshot shows the 'RIWAYAT BELANJA PRODUK' interface with specific date inputs. The 'Tanggal Mulai' field is set to '04/15/2025' and the 'Tanggal Selesai' field is set to '04/18/2025'. Below the search buttons, a light blue banner displays the search criteria: 'Pencarian tanggal: 15-04-2025 - 18-04-2025'. The table below shows the same purchase history as in Gambar 2.29:

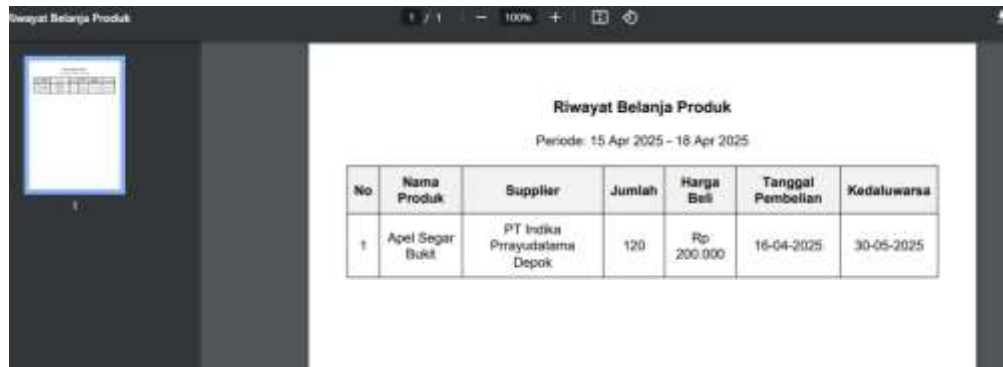
NO	NAMA PRODUK	SUPPLIER	JUMLAH	HARGA BELI	TANGGAL PEMBELIAN	KEDALUWARSA
1	Apel Segar Bukit	PT Indika Prrayudatama Depok	120	Rp 200.000	16-04-2025	30-05-2025

Menampilkan 1 dari 1 data

Gambar 2. 30 Pencarian Riwayat Stock In

PANDUAN PENGGUNAAN APLIKASI KASIR

9. jika kamu ingin mendownload langsung saja klik download pdf, yg nantinya langsung terdownload. Seperti ini tampilan pdfnya



Riwayat Belanja Produk
Periode: 15 Apr 2025 - 16 Apr 2025

No	Nama Produk	Supplier	Jumlah	Harga Beli	Tanggal Pembelian	Kedaluwarsa
1	Apel Segar Bukit	PT Indika Prayudatama Depok	120	Rp. 200.000	16-04-2025	30-05-2025

Gambar 2. 31 Tampilan Pdf Stock In

10. Oke sudah dinyatakan selesai bagian stock in, setelah tadi menginput data stock in dan melihat riwayat nya, lalu kembali lagi ke table produk. Seperti ini tampilan produk yang sudah terisi.

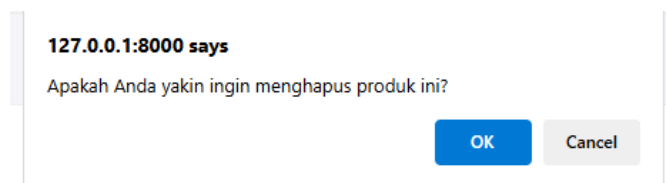
Daftar Produk

Cari berdasarkan nama produk

NO	FOTO	NAMA PRODUK	HARGA	STOK	KATEGORI	TANGGAL KEDALUWARSA	STATUS	AKSI KEDALUWARSA	AKSI
1		Apel Segar Bukit	Rp. 10.000	120	Buah-buahan	30 May 2025	AMAN	TIDAK ADA AKSI	<input type="button" value="Edit"/>

Gambar 2. 32 Tampilan Produk Index Setelah Menginput Stock In

11. Jika kamu mau mengedit produk karena mungkin kesalahan nama, lihat bagian aksi pilih yang pencil dan begitu pun jika ingin menghapus pilih yang sampah.
12. Saat mau hapus data seperti biasa akan dikasi peringatan seperti digambar, jika kita klik oke data akan terhapus.

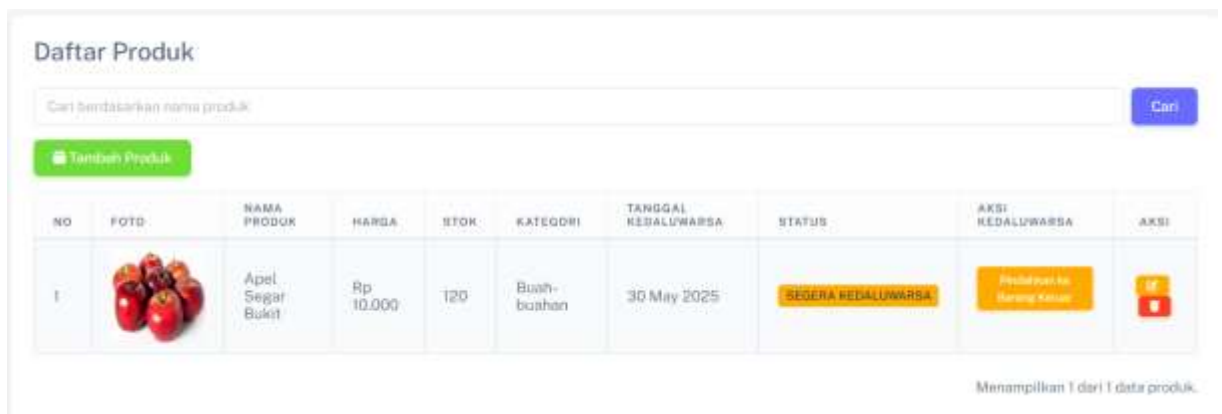


Gambar 2. 33 Peringatan Hapus Produk



2.7 Produk & Stock Out

Pada bagian produk stock out ini digunakan untuk mengatur apabila ada barang kedaluwarsa tetapi masih ada sisa stok, sisa stok tersebut akan dipindahkan ke dalam stock out atau data pengeluaran. kamu bisa juga mengeluarkan barang karena rusak/hilang/dll.. Berikut adalah cara untuk mengaturnya sebagai berikut:

1. Login terlebih dahulu sebagai admin dan pilih menu produk
2. Lihat perkembangan produk di bagian kedaluwarsa, lihat status masih aman kah? jika barang mendekati 7 hari menjelang kedaluwarsa status akan berubah menjadi 'segera kedaluwarsa'. Dan dibagian aksi kedaluwarsa akan berubah menjadi 'pindahkan ke barang keluar'. Seperti tampilan nya jika menjelang kedaluwarsa.



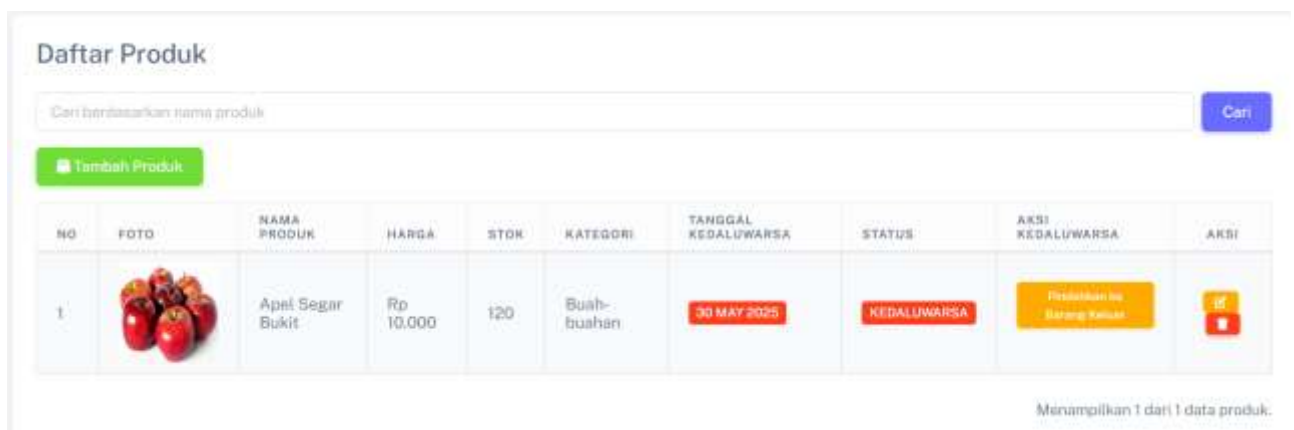
The screenshot shows a table with the following data:

NO	FOTO	NAMA PRODUK	HARGA	STOK	KATEGORI	TANGGAL KEDALUWARSA	STATUS	AKSI KEDALUWARSA	AKSI
1		Apel Segar Bukit	Rp 10.000	120	Buah-buahan	30 May 2025	SEGERA KEDALUWARSA	Pindahkan ke Barang Keluar	



Menampilkan 1 dari 1 data produk.

Gambar 2. 34 Tampilan Produk Menjelang kedaluwarsa

3. Jika di hari ini kedaluwarsanya tampilannya seperti ini, hanya berubah dibagian status menjadi kedaluwarsa+



The screenshot shows a table with the following data:

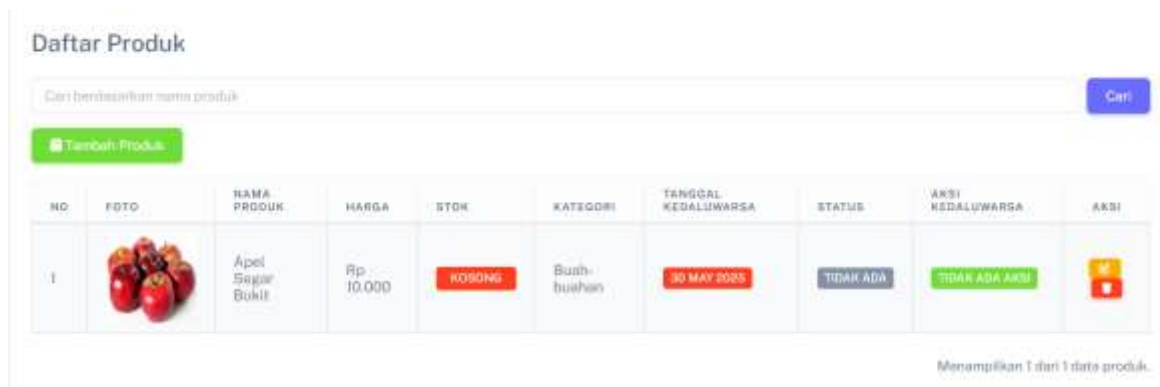
NO	FOTO	NAMA PRODUK	HARGA	STOK	KATEGORI	TANGGAL KEDALUWARSA	STATUS	AKSI KEDALUWARSA	AKSI
1		Apel Segar Bukit	Rp 10.000	120	Buah-buahan	30 MAY 2025	KEDALUWARSA	Pindahkan ke Barang Keluar	

Menampilkan 1 dari 1 data produk.

Gambar 2. 35 Tampilan Produk Kedaluwarsa Hari ini


PANDUAN PENGGUNAAN APLIKASI KASIR

- Yang dilakukan jika produk kedaluwarsa atau menjelang kedaluwarsa kita hanya perlu klik dibagian aksi kedaluwarsa kan ada 'pindahkan ke barang keluar' klik itu nantinya produk yang masih ada sisa stok akan menjadi kosong di produk dan berpindah ke barang keluar seperti ini tampilan-tampilannya.



Daftar Produk

Cari berdasarkan nama produk

NO	FOTO	NAMA PRODUK	HARGA	STOK	KATEGORI	TANGGAL KEDALUWARSA	STATUS	AKSI KEDALUWARSA	AKSI
1		Apel Segar Bukit	Rp 10.000	KOSONG	Buah-buahan	30 MAY 2025	TIDAK ADA	TIDAK ADA AKSI	<input type="button" value="pindahkan ke barang keluar"/>

Menampilkan 1 dari 1 data produk.

Gambar 2. 36 Tampilan Ketika Selesai Memindahkan Barang Keluar



Daftar Barang Keluar

Cari berdasarkan nama produk

NO	NAMA PRODUK	JUMLAH	TANGGAL KELUAR	KETERANGAN	AKSI
1	Apel Segar Bukit	120	30-05-2025	Kedaluwarsa	<input type="button" value="pindahkan ke barang keluar"/>

Gambar 2. 37 Tampilan Ketika Selesai Memindahkan Barang Keluar

- Buat barang keluar manual (dibuat karena barang hilang, rusak, dll) dengan cara tambah barang keluar di daftar barang keluar lalu isi produk yang mau keluar, jumlah dan keterangan



Tambah Barang Keluar Form Input Data

PRODUK

JUMLAH

KETERANGAN

Gambar 2. 38 Tampilan Create Barang keluar

PANDUAN PENGGUNAAN APLIKASI KASIR

Lalu disini saya mencoba input datanya dan jika berhasil akan seperti ini (yang keterangan 'rusak(busuk)')

NO	NAMA PRODUK	JUMLAH	TANGGAL KELUAR	KETERANGAN	AKSI
1	Apel Segar Bukit	2	30-05-2025	rusak (busuk)	[Red Stop]
2	Apel Segar Bukit	120	30-05-2025	Kedaluwarsa	[Red Stop]

Gambar 2. 39 Tampilan Berhasil Create Manual

lalu sebagai bukti stok berkurang bisa kita lihat di sini ini adalah stok awal sebelum pengeluaran

NO	FOTO	NAMA PRODUK	HARGA	STOK	KATEGORI	TANGGAL KEDALUWARSA	STATUS	AKSI KEDALUWARSA	AKSI
1		Apel Segar Bukit	Rp 10.000	12	Buah-buahan	24 Juni 2025	AMAN	TIDAK ADA AKSI	[Red Stop]

Menampilkan 1 dari 1 data produk.

Gambar 2. 40 Tampilan Awal Produk Stok Sebelum Pengurangan Manual

NO	FOTO	NAMA PRODUK	HARGA	STOK	KATEGORI	TANGGAL KEDALUWARSA	STATUS	AKSI KEDALUWARSA	AKSI
1		Apel Segar Bukit	Rp 10.000	10	Buah-buahan	24 Juni 2025	AMAN	TIDAK ADA AKSI	[Red Stop]

Menampilkan 1 dari 1 data produk.

Gambar 2. 41 Tampilan Produk Stok Setelah Pengurangan

2.8 Pelanggan (member)

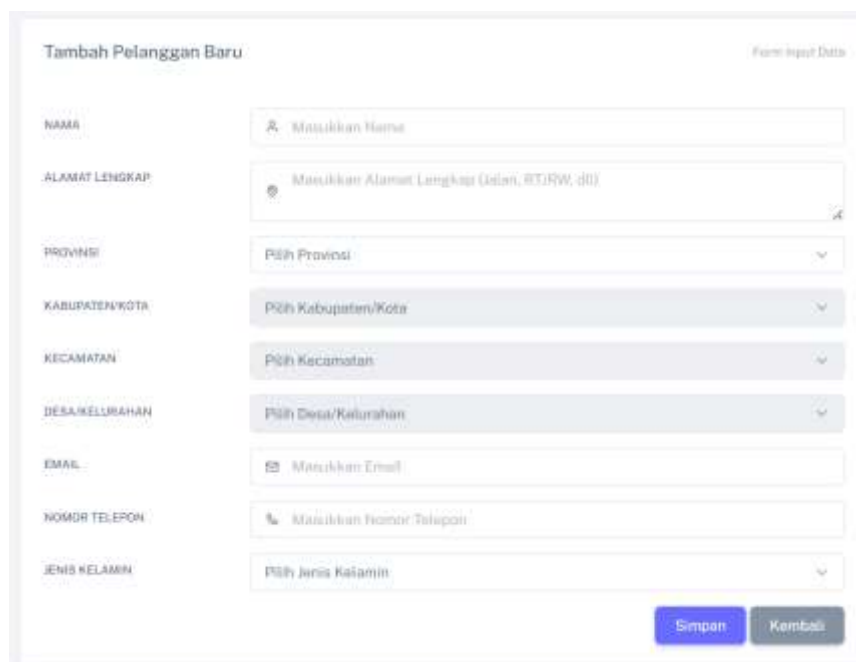
Pada bagian pelanggan ini akan berelasi dengan penjualan sebagai member dengan isi field data-data seperti nama, alamat, email, nomor telepon dan jenis kelamin. Berikut adalah cara untuk membuat pelanggan sebagai berikut:

1. Login sebagai admin terlebih dahulu masuk ke menu pelanggan
2. Ini tampilan awal indexnya sebelum diinput, lalu pilih tambah pelanggan



Gambar 2. 42 Tampilan Index Awal Pelanggan

3. Masukkan semua data-data dan jangan lupa untuk masukan email asli untuk nanti sebagai notifikasi email transaksi member, dibagian alamat sudah menggunakan indoregion dimana masukan dulu provinsi lalu seterusnya dan isi juga alamat untuk detail lengkapnya, dan klik simpan.



Gambar 2. 43 Tampilan Create Pelanggan

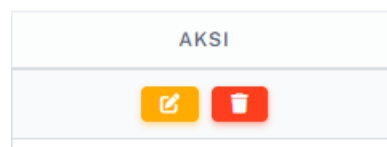
PANDUAN PENGGUNAAN APLIKASI KASIR

4. Inilah tampilan indexnya setelah data dibuat, dengan notifikasi alert dan jika mau cetak juga bisa tinggal klik dan otomatis ke download pdf



Gambar 2. 44 Tampilan Index Setelah Data Pelanggan Dibuat

5. Jika kamu mau mengedit karena ada kesalahan, lihat bagian aksi pilih yang pencil dan begitu pun jika ingin menghapus pilih yang sampah.



Gambar 2. 45 Tampilan Aksi Untuk Edit dan Hapus

6. Saat mau hapus data seperti biasa akan dikasi peringatan seperti digambar, jika kita klik oke data akan terhapus dengan alert notifikasi.



Gambar 2. 46 Tampilan Peringatan Sebelum Menghapus



Gambar 2. 47 Tampilan Alert Jika Berhasil Dihapus

2.9 Profile Toko

Pada bagian profile toko ini akan digunakan untuk bagian struknya agar mempermudah jika ada perubahan. Berikut adalah cara untuk membuat profile sebagai berikut:

1. Login terlebih dahulu sebagai admin lalu pilih menu profile toko
2. Di profile toko ini hanya ada edit data dan create data. Ini adalah tampilan data profile toko yang belum dibuat.

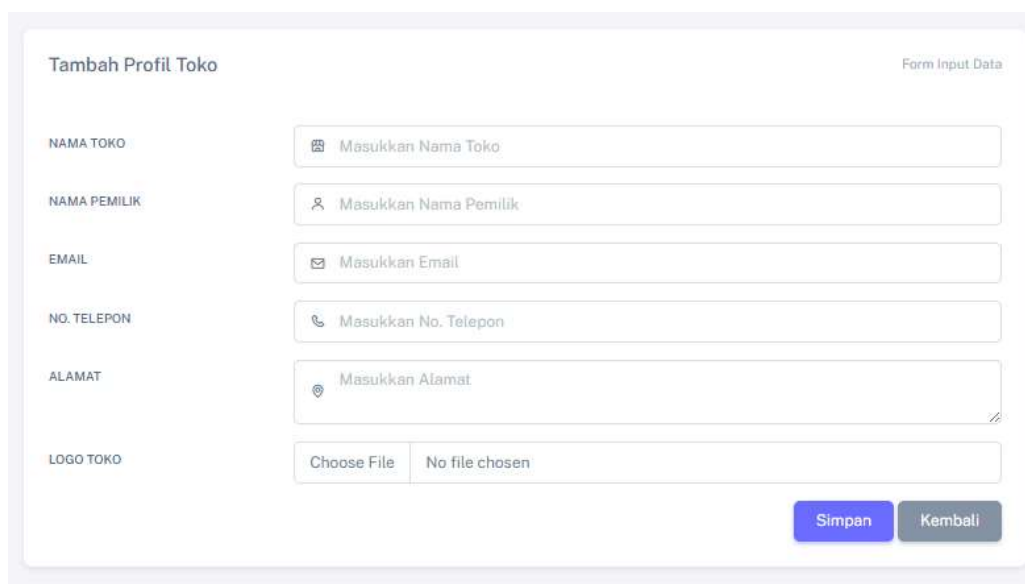


Profil Toko	
NAMA TOKO	-
PEMILIK	-
EMAIL	-
NO. TELEPON	-
ALAMAT	-
LOGO	:Belum ada logo

+ Tambah Profil

Gambar 2. 48 Tampilan Profile Toko Index

3. Lalu pilih tambah profil dan lengkapi data tersebut dengan lengkap, ini tampilan create nya dan simpan



Tambah Profil Toko Form Input Data

NAMA TOKO

NAMA PEMILIK

EMAIL

NO. TELEPON

ALAMAT

LOGO TOKO No file chosen

Gambar 2. 49 Tampilan Create Profile Toko

- Setelah simpan seperti inilah tampilannya, jika mau edit pilih yg pojok kanan bawah edit sesuaikan sama seperti ketika create selesai deh

Profil Toko

Profil Toko berhasil di simpan

NAMA TOKO	Sungdee Store - Hqity
PEMILIK	Desti Siti Anulita
EMAIL	destaanulita12@gmail.com
NO. TELEPON	08578140367912
ALAMAT	J. Damar Sembora Blok C2 No. 5, Jakarta Selatan
LOGO	

[Edit Profil](#)

Gambar 2. 50 Tampilan Setelah Create

2.10 Penjualan

Pada bagian penjualan inilah puncak transaksinya akan digunakan dibagian penjualan ini ada 2 metode member sama non member, jika penjualan menggunakan member akan diinput data pelanggan dengan hasil akhir notifikasi email member sebagai informasi sudah melakukan transaksi pembayaran. Dan stok akan berkurang jika ada penjualan yang telah dibuat. Berikut adalah cara penjualan dengan metode non member sebagai berikut:

- Login bisa pakai kasir atau admin (lebih ke kasir) lalu pilih menu penjualan dan inilah tampilan indexnya awal sebelum ada meng input penjualan

Daftar Penjualan

Cari berdasarkan nama pelanggan atau nama kasir [Cari](#)

[+ Tambah Transaksi](#)

NO	NAMA KASIR	TANGGAL	PELANGGAN	PRODUK	TOTAL HARGA	AKSI
Tidak ada data penjualan						

Menampilkan 0 dari 0 data penjualan.

Gambar 2. 51 Tampilan Index Penjualan

PANDUAN PENGGUNAAN APLIKASI KASIR

- Pilih tambah transaksi dan input sesuaikan jenis pelanggannya pilih non-member, lalu pilih produk yang mau dibeli berapa banyak. seperti ini create dengan inputnya lalu klik simpan.

Tambah Detail Penjualan Form Tambah Data

KASIR: admin

TANGGAL TRANSAKSI: 30/05/2025

JENIS PELANGGAN: Member Non-Member

Daftar Produk

PRODUK	HARGA	JUMLAH	SUBTOTAL	AKSI
Apel Segar B... ✕	Rp 10.000	2	Rp 20.000	Hapus

Total Harga: Rp 20.000

Gambar 2. 52 Tampilan Create Penjualan Non-Member

- Setelah klik simpan akan diarahkan ke pembayaran dengan menampilkan produk yang tadi di pilih dengan keseluruhan harga yang sudah otomatis, di pembayaran kamu hanya perlu input jumlah yang dibayar sama metode, lalu klik bayar saat klik bayar akan diarahkan ke struk.

Pembayaran - Transaksi #1 Detail Pembelian

Tanggal: 30-05-2025

Pelanggan: Non-Member

NAMA PRODUK	JUMLAH	HARGA SATUAN	SUBTOTAL
Apel Segar Bukit	2	Rp 10.000	Rp 20.000
TOTAL HARGA:			RP 20.000

METODE PEMBAYARAN: Cash

JUMLAH DIBAYARKAN:

KEMBALIAN:

Gambar 2. 53 Tampilan Transaksi Pembayaran

PANDUAN PENGGUNAAN APLIKASI KASIR

Sungdee Store - Haply
Jl. Dewi Sartika Blok C2 No. 7, Jakarta Selatan
Telp: 082241000022
Tanggal: 20-05-2025
Pelanggan: Irene
Metode Pembayaran: Cash
Status: Lunas

Item	Jumlah	Subtotal
Apel Segar Bukit	2	Rp. 20.000

Total: Rp. 20.000
Bayar: Rp. 20.000
Kembalian: Rp. 0

Selamat Pagi!
** TERIMA KASIH **

[Cetak Struk](#) [Kembali](#)

Gambar 2. 54 Tampilan Struk Penjualan

Berikut adalah cara penjualan dengan metode member sebagai berikut:

1. Samakan kaya yang tadi cmn berbeda dibagian penjualan di jenis pelanggan pilih **member**, lalu pilih produk yang mau dibeli berapa banyak. seperti ini create dengan inputnya lalu klik simpan.

Tambah Detail Penjualan Form Tambah Data

KASIR: admin

TANGGAL TRANSAKSI: 20/05/2025

JENIS PELANGGAN: Member Non-Member

PILIH PELANGGAN: Aatrit fitrian

Daftar Produk

PRODUK	HARGA	JUMLAH	SUBTOTAL	Aksi
Apel Segar B...	Rp 10.000	2	Rp 20.000	Hapus

[Tambah Produk](#)

Total Harga: Rp 20.000

[Simpan](#) [Kembali](#)

Gambar 2. 55 Tampilan Create Penjualan Member

PANDUAN PENGGUNAAN APLIKASI KASIR

2. Lalu ini pembayaran nya transaksinya, setelah dibayar menampilkan struk

The screenshot shows a payment transaction interface. At the top, it says 'Pembayaran - Transaksi #2' and 'Detail Pembelian'. The date is 'Tanggal: 30-05-2025' and the customer is 'Pelanggan: Astrit Fitriani'. Below this is a table with columns: NAMA PRODUK, JUMLAH, HARGA SATUAN, and SUBTOTAL. The table contains one row for 'Apel Segar Bukit' with a quantity of 2 and a unit price of Rp 10.000, resulting in a subtotal of Rp 20.000. A 'TOTAL HARGA' row shows 'Rp 20.000'. Below the table, the payment method is set to 'Cash'. There are input fields for 'JUMLAH DIBAYARKAN' and 'KEMBALIAN'. A large blue 'Bayar' button is at the bottom.

NAMA PRODUK	JUMLAH	HARGA SATUAN	SUBTOTAL
Apel Segar Bukit	2	Rp 10.000	Rp 20.000
TOTAL HARGA:			RP 20.000

Gambar 2. 56 Tampilan Transaksi User

The receipt is from 'Sungdee Store - Haply' located at 'Jl. Damar Sentosa Blok C2 No. 5, Jakarta Selatan'. The phone number is '08578140397912'. The date is '30-05-2025' and the customer is 'Astrit Fitriani'. The payment method is 'Cash' and the status is 'Lunas'. A table lists the items: 'Apel Segar Bukit' with a quantity of 2, a unit price of Rp. 10.000, and a subtotal of Rp. 20.000. The total amount is 'Rp. 20.000', the amount paid is 'Rp. 20.000', and the change is 'Rp. 0'. At the bottom, it says 'Selamat pagi!' and '** TERIMA KASIH **'. There are buttons for 'Cetak Struk' and 'Kembali'.

Gambar 2. 58 Struk Penjualan Member

The email is titled 'Terima Kasih Telah Berbelanja di Sungdee Store - Haply!'. It addresses 'Halo Astrit Fitriani,' and states that the payment has been processed. The details are: 'Tanggal Penjualan: 30 May 2025', 'Metode Pembayaran: Cash', 'Status Pembayaran: Lunas', 'Total Bayar: Rp 20.000', and 'Kembalian: Rp 0'. A 'Ringkasan Barang' section lists 'Apel Segar Bukit x 2 @ Rp 10.000'. The address is 'Jl. Damar Sentosa Blok C2 No. 5, Jakarta Selatan'. Contact information includes the phone number '08578140397912' and email 'dartaamalia12@gmail.com'. It concludes with 'Terima kasih telah menjadi pelanggan kami', 'Salam,', and 'Sungdee Store - Haply'.

Gambar 2. 57 Tampilan Email yang masuk

PANDUAN PENGGUNAAN APLIKASI KASIR

2.11 Laporan Penjualan

Pada bagian laporan penjualan digunakan untuk mencatat hasil dari penjualan transaksi tanpa kekeliruhan, dan sudah terhitung otomatis (contoh mencari laporan penjualan dari tanggal 18-20) hasilnya dihitung sehingga mendapatkan hasil keseluruhan, dan ada download pdf juga untuk mempermudah admin. Berikut adalah cara melihat laporan penjualan sebagai berikut:

1. tampilan index laporan penjualan, data akan muncul ketika sudah menginput tanggal dan lihat laporan



Gambar 2. 59 Tampilan Index Laporan Penjualan

2. Setelah menginput tanggal mulai dan selesai lalu lihat laporan data akan muncul sebagai berikut dan ada opsi cetak laporan, cetak laporannya berbentuk pdf



ID	TANGGAL	PELANGGAN	PRODUK	JUMLAH	HARGA	SUBTOTAL	TOTAL HARGA	METODE PEMBAYARAN
1	30-05-2025	Umum	Apel Segar Bukit	1	Rp 10.000	Rp 10.000	Rp 10.000	Cash
2	30-05-2025	Umum	Apel Segar Bukit	1	Rp 10.000	Rp 10.000	Rp 10.000	Cash
TOTAL KESELURUHAN:								RP 20.000

Gambar 2. 60 Tampilan Hasil Dari Pencarian Tanggal

3. Ini tampilan jika ingin cetak laporan seperti ini pdf-nya



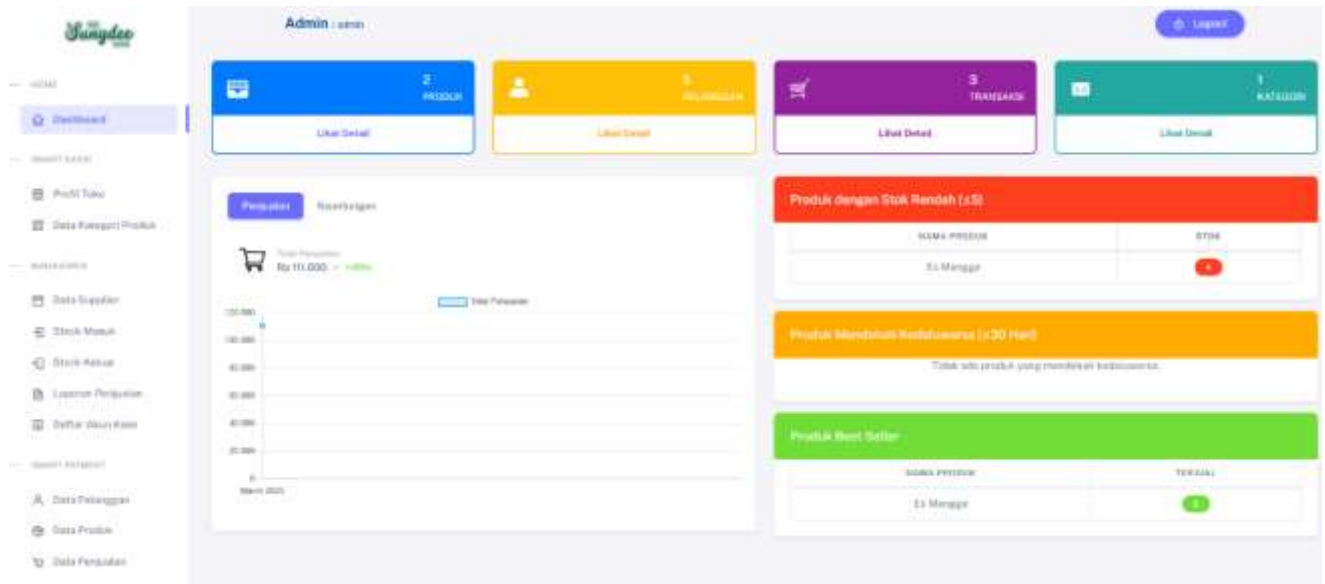
No	Tanggal	Pelanggan	Produk	Jumlah	Harga	Subtotal	Total Harga	Metode Pembayaran
1	30-05-2025	Umum	Apel Segar Bukit	1	Rp 10.000	Rp 10.000	Rp 10.000	Cash
2	30-05-2025	Umum	Apel Segar Bukit	1	Rp 10.000	Rp 10.000	Rp 10.000	Cash
Total Keseluruhan:								Rp 20.000

Gambar 2. 61 Tampilan Hasil Pdf

PANDUAN PENGGUNAAN APLIKASI KASIR

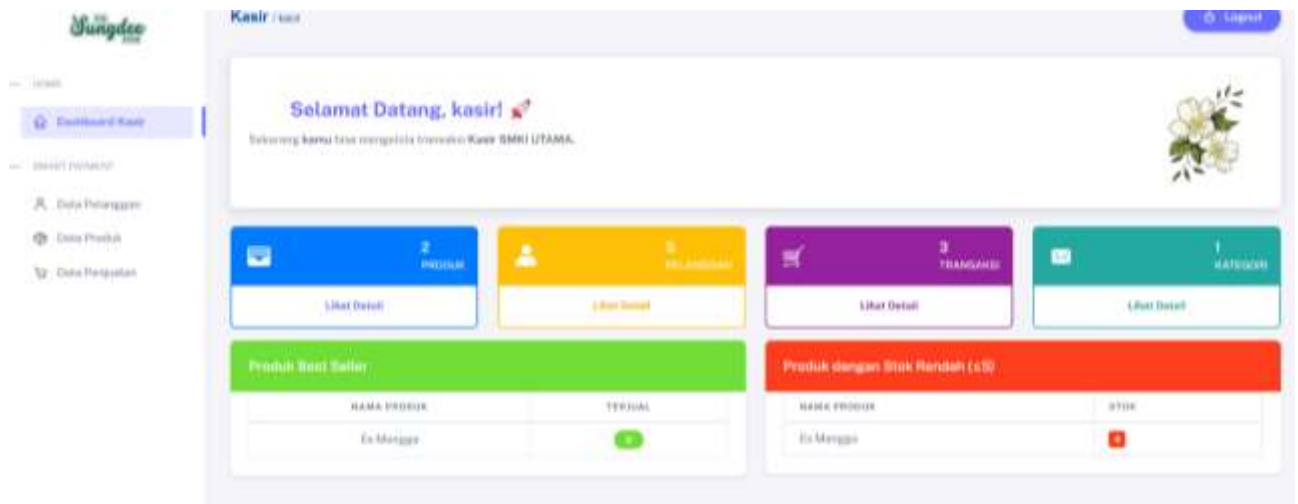
2.12 Tampilan Dashboard

Ini adalah tampilan dashboard milik admin seperti ini



Gambar 2. 62 Tampilan Dashboard Admin

Ini adalah tampilan dashboard milik kasir seperti ini



Gambar 2. 63 Tampilan Dashboard Kasir

**BAB III
PENUTUP**

3.1 Kesimpulan

Dengan adanya aplikasi kasir ini, diharapkan proses transaksi di berbagai bisnis, baik kecil maupun besar, dapat menjadi lebih efisien dan terorganisir. Aplikasi kasir ini tidak hanya mempermudah pencatatan transaksi, tetapi juga memberikan laporan yang akurat untuk membantu pengambilan keputusan yang lebih baik. Semoga modul ini dapat memberikan pemahaman yang mendalam mengenai cara kerja aplikasi kasir serta implementasinya dalam dunia nyata.

3.2 Saran

Teruslah belajar dan mengembangkan keterampilan dalam pengembangan perangkat lunak, karena teknologi akan selalu berkembang dan memberikan peluang baru. Terima kasih telah mengikuti modul ini, semoga apa yang telah dipelajari dapat diterapkan dengan baik dalam kehidupan sehari-hari maupun dunia profesional.