

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

4.1 Hasil Penelitian

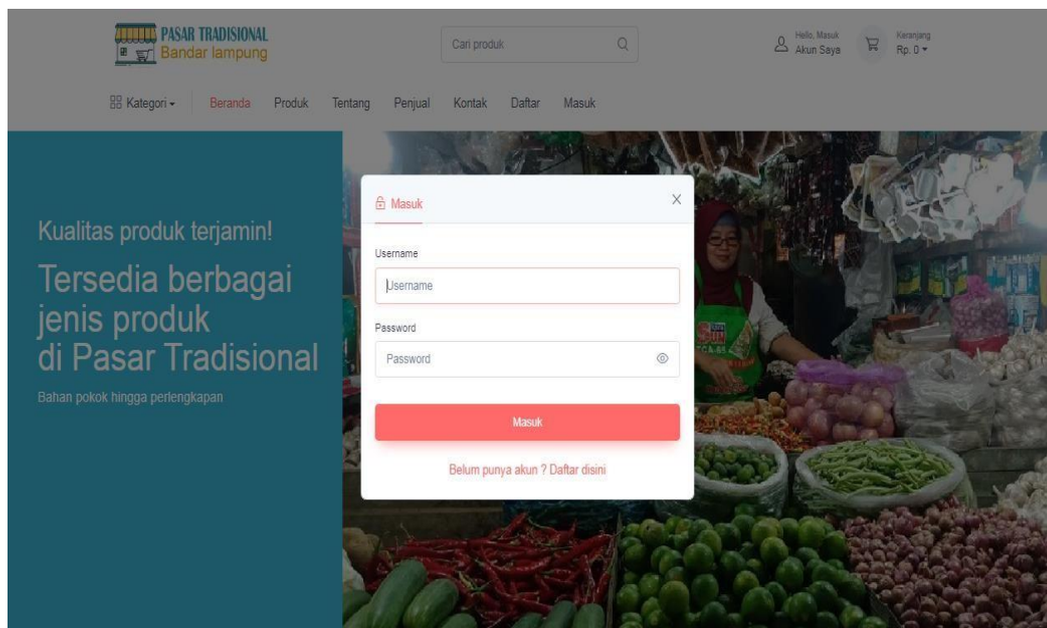
Implementasi program merupakan hasil pembangunan sistem atau tahap pengkodean yang disesuaikan dengan tahapan rancangan sistem, implementasi digunakan untuk mengetahui tingkat keberhasilan sistem yang telah dibangun, berikut adalah hasil implementasi program :

4.1.1 Implementasi Bagian Admin

Implementasi bagian admin merupakan rancangan tampilan yang digunakan untuk memberikan gambaran sistem seperti mengelola data anggota, mengkonfirmasi pendaftaran penjual dan melihat produk yang dapat dilihat seperti berikut:

1. Implementasi *Login*

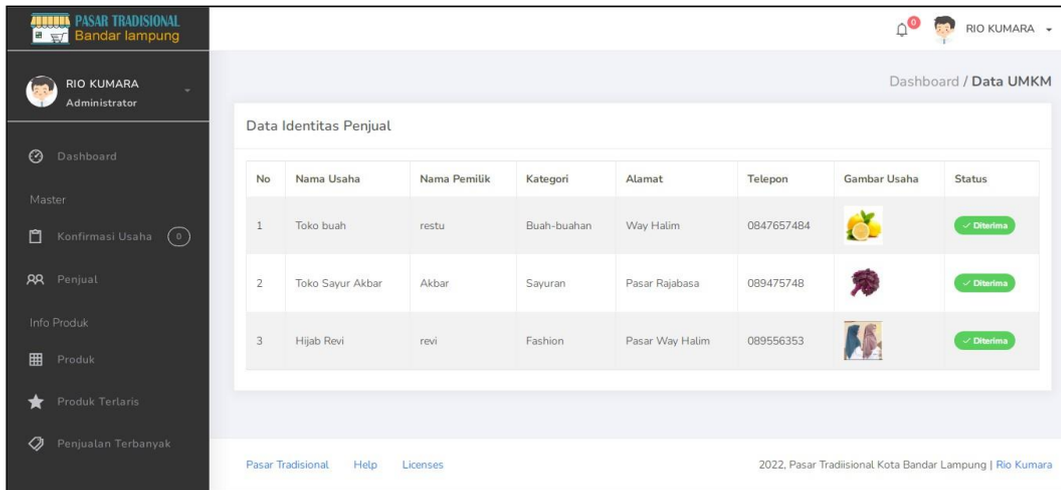
Implementasi *login* merupakan bagian yang dapat memasukkan data *username* dan *password*, jika berhasil maka akan masuk ke tampilan utama dan jika gagal muncul informasi yang dapat dilihat pada Gambar 4.1.



Gambar 4.1 Implementasi *Login*

2. Implementasi Data Penjual

Implementasi data penjual merupakan tampilan yang digunakan untuk mengelola data anggota seperti menambahkan, mengubah, menghapus dan menampilkan data yang dilihat pada Gambar 4.2.



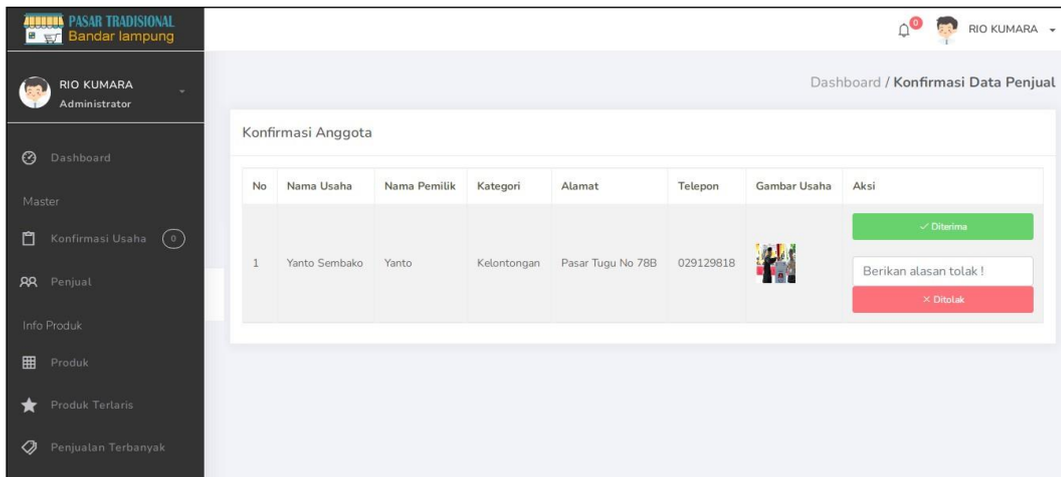
The screenshot shows a web application interface for 'PASAR TRADISIONAL Bandar Lampung'. The user is 'RIO KUMARA Administrator'. The page title is 'Dashboard / Data UMKM'. The main content is a table titled 'Data Identitas Penjual' with the following data:

No	Nama Usaha	Nama Pemilik	Kategori	Alamat	Telepon	Gambar Usaha	Status
1	Toko buah	restu	Buah-buahan	Way Halim	0847657484		✓ Diterima
2	Toko Sayur Akbar	Akbar	Sayuran	Pasar Rajabasa	089475748		✓ Diterima
3	Hijab Revi	revi	Fashion	Pasar Way Halim	089556353		✓ Diterima

Gambar 4.2 Implementasi Data Penjual

3. Implementasi Data Pendaftaran Penjual

Implementasi data pendaftaran penjual merupakan tampilan yang digunakan untuk mengkonfirmasi terima atau menolak pendaftaran data yang dilihat pada Gambar 4.3.



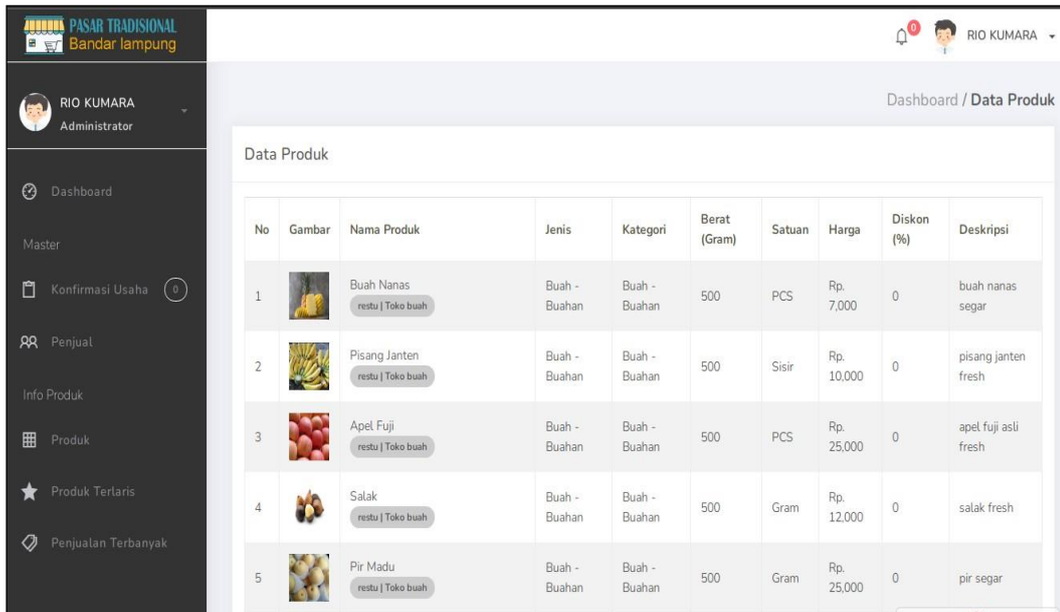
The screenshot shows a web application interface for 'PASAR TRADISIONAL Bandar Lampung'. The user is 'RIO KUMARA Administrator'. The page title is 'Dashboard / Konfirmasi Data Penjual'. The main content is a table titled 'Konfirmasi Anggota' with the following data:

No	Nama Usaha	Nama Pemilik	Kategori	Alamat	Telepon	Gambar Usaha	Aksi
1	Yanto Sembako	Yanto	Kelontongan	Pasar Tugu No 78B	029129818		✓ Diterima <input type="text" value="Berikan alasan tolak!"/> ✗ Ditolak

Gambar 4.3 Implementasi Data Pendaftaran Penjual

4. Implementasi Melihat Produk

Implementasi melihat produk penjual merupakan tampilan yang digunakan untuk menampilkan data produk yang dilihat pada Gambar 4.4.



Dashboard / Data Produk

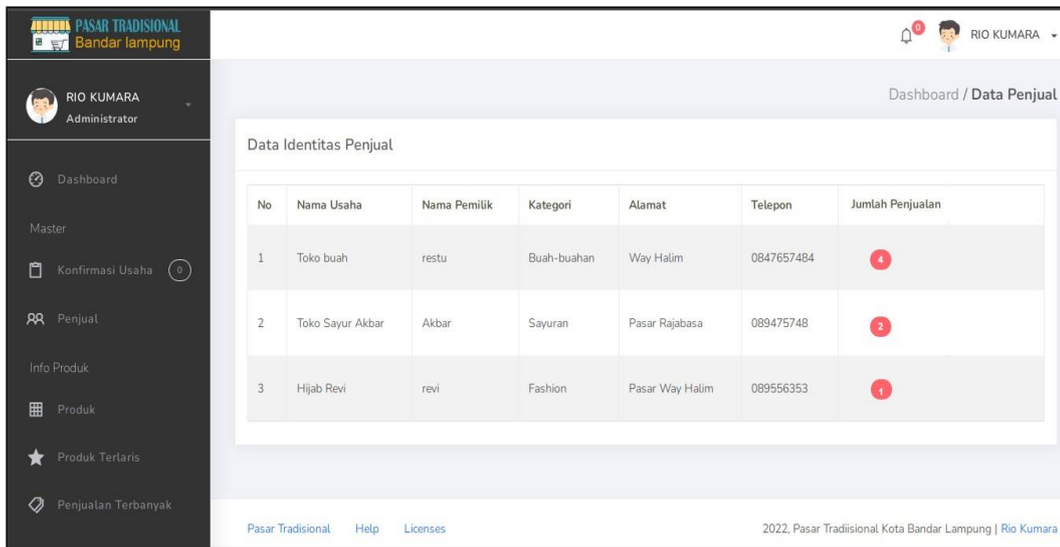
Data Produk

No	Gambar	Nama Produk	Jenis	Kategori	Berat (Gram)	Satuan	Harga	Diskon (%)	Deskripsi
1		Buah Nanas restu Toko buah	Buah - Buah	Buah - Buah	500	PCS	Rp. 7,000	0	buah nanas segar
2		Pisang Janten restu Toko buah	Buah - Buah	Buah - Buah	500	Sisir	Rp. 10,000	0	pisang janten fresh
3		Apel Fuji restu Toko buah	Buah - Buah	Buah - Buah	500	PCS	Rp. 25,000	0	apel fuji asli fresh
4		Salak restu Toko buah	Buah - Buah	Buah - Buah	500	Gram	Rp. 12,000	0	salak fresh
5		Pir Madu restu Toko buah	Buah - Buah	Buah - Buah	500	Gram	Rp. 25,000	0	pir segar

Gambar 4.4 Implementasi Melihat Produk

5. Implementasi Melihat Penjualan Terbanyak

Implementasi melihat penjualan terbanyak merupakan tampilan yang digunakan untuk menampilkan jumlah penjualan terbanyak dari transaksi yang dilakukan konsumen kepada anggota yang dilihat pada Gambar 4.5.



Dashboard / Data Penjual

Data Identitas Penjual

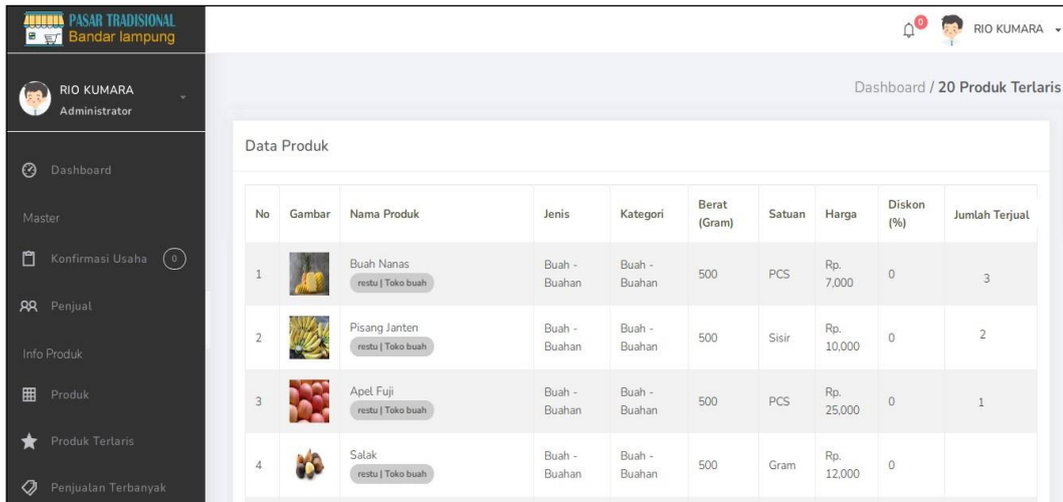
No	Nama Usaha	Nama Pemilik	Kategori	Alamat	Telepon	Jumlah Penjualan
1	Toko buah	restu	Buah-buahan	Way Halim	0847657484	4
2	Toko Sayur Akbar	Akbar	Sayuran	Pasar Rajabasa	089475748	2
3	Hijab Revi	revi	Fashion	Pasar Way Halim	089556353	1

Pasar Tradisional Help Licenses 2022, Pasar Tradisional Kota Bandar Lampung | Rio Kumara

Gambar 4.5 Implementasi Melihat Penjualan Terbanyak

6. Implementasi Melihat Produk Terlaris

Implementasi melihat produk terlaris merupakan tampilan yang digunakan untuk menampilkan produk dengan jumlah penjualan terbanyak yang dilihat pada Gambar 4.6.



No	Gambar	Nama Produk	Jenis	Kategori	Berat (Gram)	Satuan	Harga	Diskon (%)	Jumlah Terjual
1		Buah Nanas restu Toko buah	Buah - Buahan	Buah - Buahan	500	PCS	Rp. 7,000	0	3
2		Pisang Janten restu Toko buah	Buah - Buahan	Buah - Buahan	500	Sisir	Rp. 10,000	0	2
3		Apel Fuji restu Toko buah	Buah - Buahan	Buah - Buahan	500	PCS	Rp. 25,000	0	1
4		Salak restu Toko buah	Buah - Buahan	Buah - Buahan	500	Gram	Rp. 12,000	0	

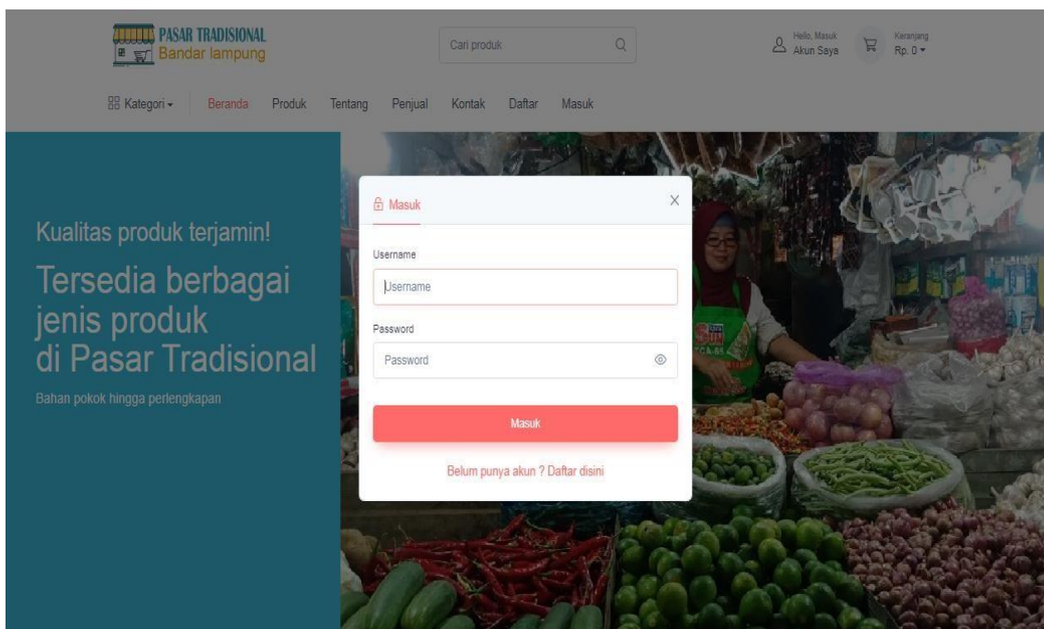
Gambar 4.6 Implementasi Melihat Produk Terlaris

4.1.2 Implementasi Bagian Penjual

Implementasi bagian penjual merupakan rancangan tampilan yang digunakan untuk memberikan gambaran sistem seperti melakukan pendaftaran penjual, produk, promo, pesanan, pembayaran, pengiriman dan laporan penjualan yang dapat dilihat seperti berikut:

1. Implementasi *Login*

Implementasi *login* merupakan bagian yang dapat memasukan data *username* dan *password*, jika berhasil maka akan masuk ke tampilan utama dan jika gagal muncul informasi yang dapat dilihat pada Gambar 4.7.



Kualitas produk terjamin!
Tersedia berbagai jenis produk di Pasar Tradisional
Bahan pokok hingga perlengkapan

Masuk

Username

Password

Masuk

[Belum punya akun? Daftar disini](#)

Gambar 4.7 Implementasi *Login*

2. Implementasi Pendaftaran Penjual

Implementasi pendaftaran anggota penjual merupakan tampilan yang digunakan untuk mengisi data penjual seperti pemilik, nama usaha hingga alamat yang dilihat pada Gambar 4.8.

The screenshot shows the 'Pendaftaran Penjual' form with the following data:

Nama Usaha	Toko buah
Nama Pemilik	restu
Kategori Usaha	Buah-buahan
Alamat	0847657484
Telepon	0847657484
Gambar Usaha	Pilih File: Tidak ada file yang dipilih

Gambar 4.8 Implementasi Pendaftaran Penjual

3. Implementasi Melihat Data Konsumen

Implementasi melihat data konsumen merupakan tampilan yang digunakan untuk menampilkan data konsumen setelah melakukan transaksi dan pembayaran yang dilihat pada Gambar 4.9.

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

No	Nama Lengkap	Alamat	Kecamatan	Telepon
1	Rian Karisma	Langkapura Bandar Lampung	Langkapura	085368172334

Gambar 4.9 Implementasi Melihat Data Konsumen

4. Implementasi Data Produk

Implementasi data produk merupakan tampilan yang digunakan untuk mengelola data produk seperti menambahkan, mengubah, menghapus dan menampilkan data yang dilihat pada Gambar 4.10.

The screenshot shows the 'Tambah Data Produk' form in the 'PASAR TRADISIONAL Bandar Lampung' application. The form is titled 'Tambah Data Produk' and is located in the 'Dashboard / Tambah Data Produk' section. The form contains the following fields:

- Nama Produk: Text input field with placeholder 'Nama Produk'.
- Jenis Produk: Dropdown menu with placeholder 'Pilih...'.
- Kategori: Text input field with placeholder 'Kategori'.
- Berat/gram: Text input field with placeholder 'Berat'.
- Satuan: Text input field with placeholder 'Satuan'.
- Deskripsi: Text area with placeholder 'Deskripsi'.
- Harga Jual: Text input field with placeholder 'Harga'.
- Gambar: File upload field with placeholder 'Pilih File' and 'Tidak ada file yang dipilih'.

Gambar 4.10 Implementasi Data Produk

5. Implementasi Promosi

Implementasi promosi digunakan untuk menambah jumlah diskon terhadap produk yang ditawarkan kepada konsumen yang dilihat pada Gambar 4.11.

The screenshot shows the 'Tambah Data Promo' form in the 'PASAR TRADISIONAL Bandar Lampung' application. The form is titled 'Tambah Data Promo' and is located in the 'Dashboard / Tambah Data Promo' section. The form contains the following fields:

- Nama Produk: Dropdown menu with placeholder 'Pilih...'.
- Diskon: Text input field with placeholder 'Diskon'.
- Dari Tanggal: Date picker field with placeholder 'hh/bb/tttt'.
- Sampai Tanggal: Date picker field with placeholder 'hh/bb/tttt'.

Below the form is a blue 'Simpan' button. The footer of the application shows 'Pasar Tradisional Help Licenses' and '2022, Pasar Tradisional Kota Bandar Lampung | Rio Kumara'.

Gambar 4.11 Implementasi Promosi

6. Implementasi Data Stok

Implementasi data stok merupakan tampilan yang digunakan untuk melihat data dan menambahkan stok berdasarkan tanggal masuk yang dilihat pada Gambar 4.12.

The screenshot shows a dashboard for 'Pasar Tradisional Bandar Lampung' with a user profile 'Restu Penjual'. The main content area is titled 'Data Stok Produk' and contains a table with the following data:

No	Nama	Jenis	Kategori	Satuan	Stok	Aksi
1	Buah Nanas	Buah - Buah	Buah - Buah	PCS	10	+ Tambah Stok
2	Pisang Janten	Buah - Buah	Buah - Buah	Sisir	10	+ Tambah Stok
3	Apel Fuji	Buah - Buah	Buah - Buah	PCS	10	+ Tambah Stok
4	Salak	Buah - Buah	Buah - Buah	Gram	10	+ Tambah Stok
5	Pir Madu	Buah - Buah	Buah - Buah	Gram	10	+ Tambah Stok
6	Jeruk	Buah - Buah	Buah - Buah	Gram	10	+ Tambah Stok
7	Mangga	Buah - Buah	Buah - Buah	Gram	10	+ Tambah Stok

Gambar 4.12 Implementasi Data Stok

7. Implementasi Data Kurir

Implementasi data kurir merupakan tampilan yang digunakan untuk melihat data, menambahkan, mengubah dan menghapus data yang dilihat pada Gambar 4.13.

The screenshot shows a dashboard for 'Pasar Tradisional Bandar Lampung' with a user profile 'Restu Penjual'. The main content area is titled 'Tambah Data Kurir' and contains a form with the following fields:

Nama Lengkap:

Alamat:

Telepon:

Simpan

Gambar 4.13 Implementasi Data Kurir

8. Implementasi Data Ongkir

Implementasi data ongkir merupakan tampilan yang digunakan untuk melihat data, menambahkan, mengubah dan menghapus data yang dilihat pada Gambar 4.14.

Gambar 4.14 Implementasi Data Ongkir

9. Implementasi Data Pesanan

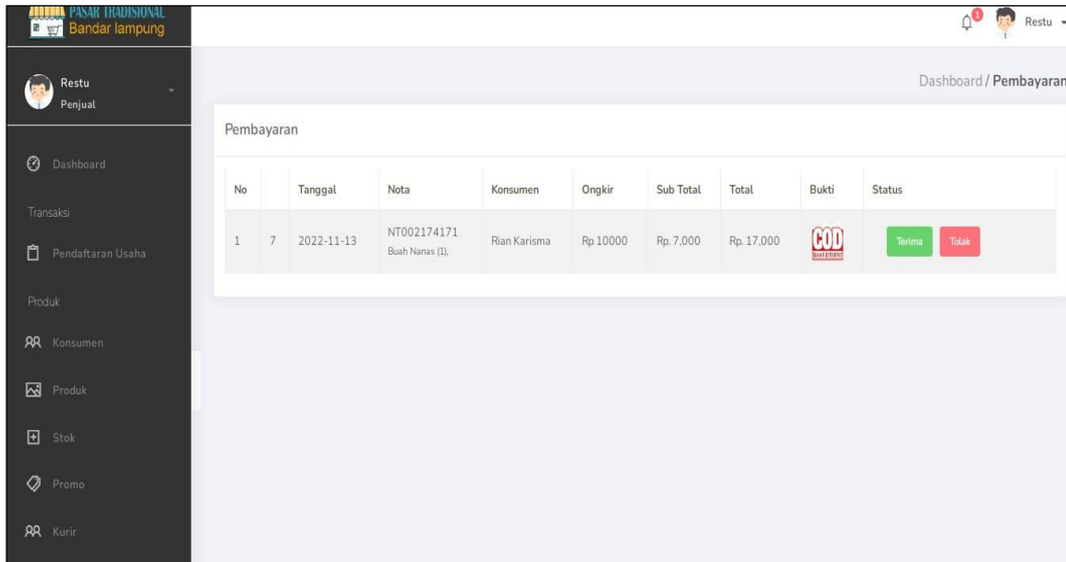
Implementasi data Pesanan merupakan tampilan yang digunakan untuk melihat data pesanan yang dilakukan konsumen dengan melihat informasi status pembayaran telah dilakukan atau belum yang dilihat pada Gambar 4.15.

No	Tanggal	Nota	Konsumen	Jml Pesanan	Ongkir	Sub Total	Total	Status
1	2022-11-13	NT002174171 Buah Nanas (1)	Rian Karisma	1	Rp. 10000	Rp. 7.000	Rp. 17.000	COD (Bayar ditempat)

Gambar 4.15 Implementasi Data Pesanan

10. Implementasi Data Pembayaran

Implementasi data pembayaran merupakan tampilan yang digunakan untuk melihat bukti bayar yang telah dilakukan, kemudian dilakukan konfirmasi terima atau tolak yang dilihat pada Gambar 4.16.

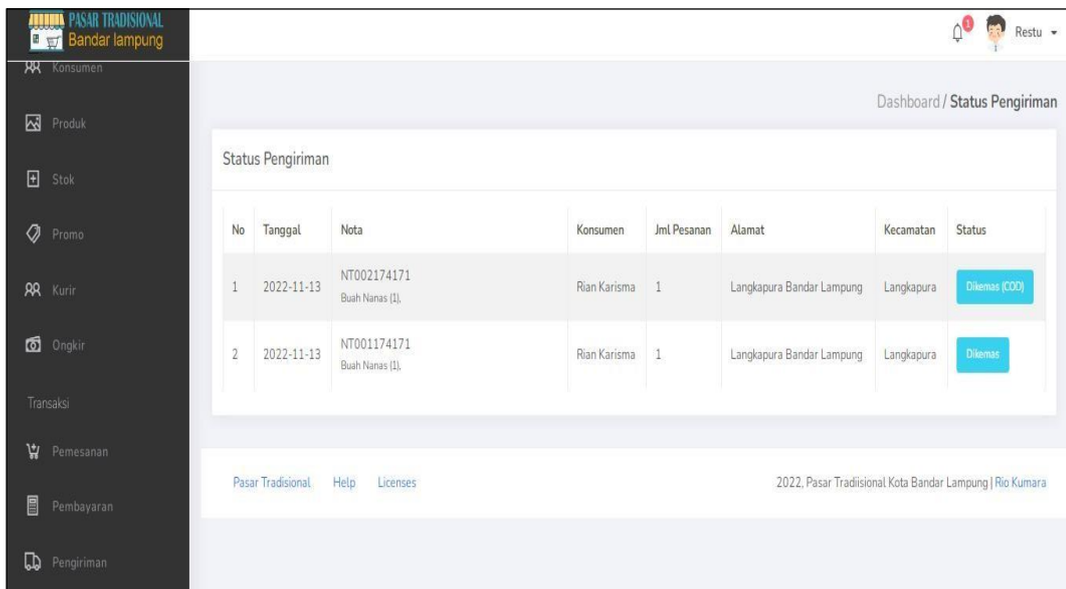


No	Tanggal	Nota	Konsumen	Ongkir	Sub Total	Total	Bukti	Status
1	7	2022-11-13 NT002174171 Buah Nanas (1)	Rian Karisma	Rp 10000	Rp. 7.000	Rp. 17.000		Terima Tidak

Gambar 4.16 Implementasi Data Pembayaran

11. Implementasi Data Pengiriman

Implementasi data pengiriman merupakan tampilan yang digunakan melakukan penambahan nomor resi pengiriman dan status pengiriman yang dilihat pada Gambar 4.17.

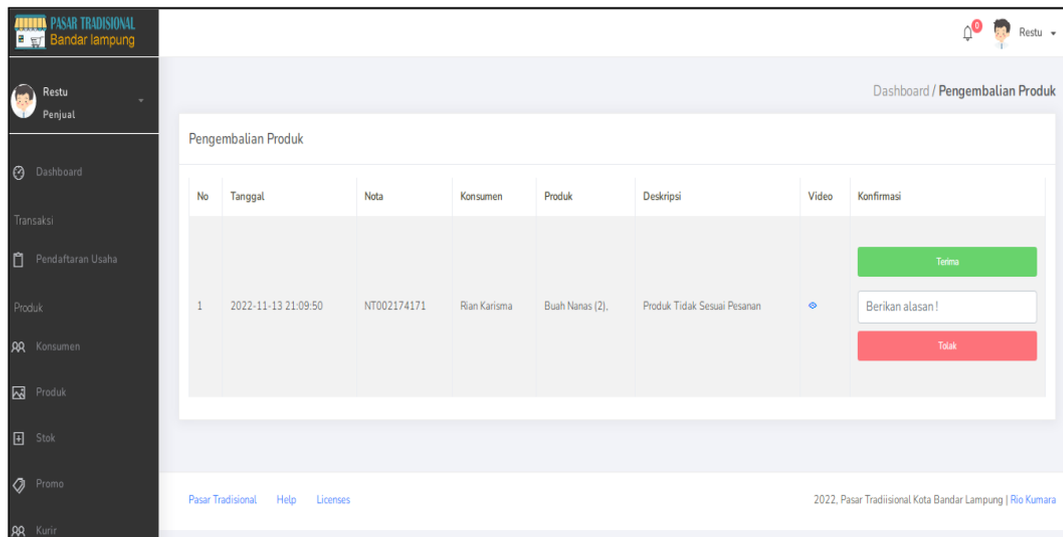


No	Tanggal	Nota	Konsumen	Jml Pesanan	Alamat	Kecamatan	Status
1	2022-11-13	NT002174171 Buah Nanas (1)	Rian Karisma	1	Langkapura Bandar Lampung	Langkapura	Dikemas (COD)
2	2022-11-13	NT001174171 Buah Nanas (1)	Rian Karisma	1	Langkapura Bandar Lampung	Langkapura	Dikemas

Gambar 4.17 Implementasi Data Pengiriman

12. Implementasi Pengembalian Produk

Implementasi pengembalian produk merupakan tampilan yang digunakan untuk mengkonfirmasi produk yang dikomplain dan dapat dilihat pada Gambar 4.18.



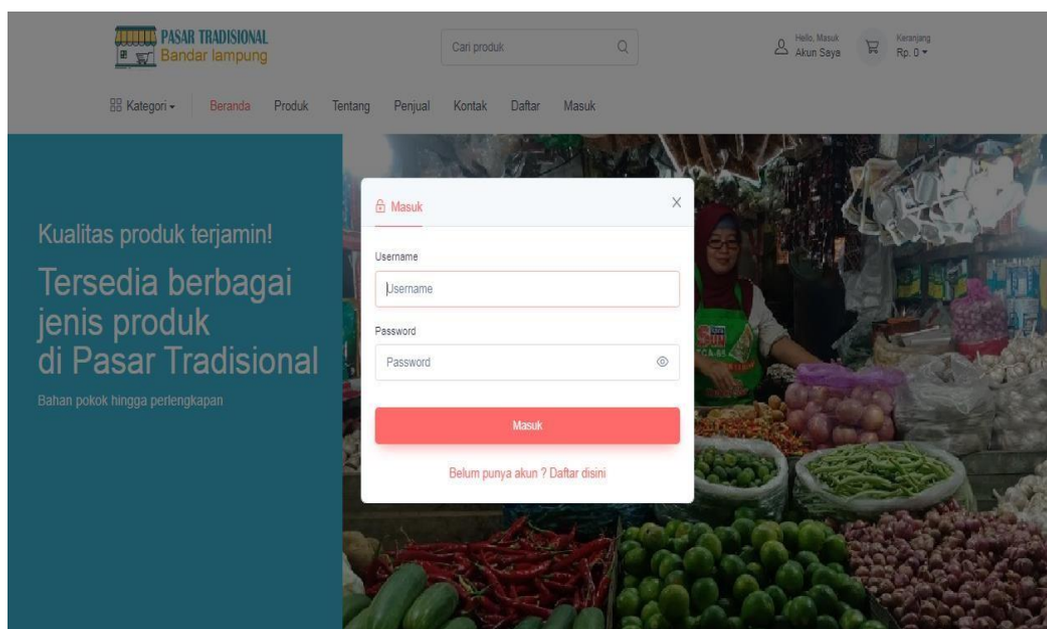
Gambar 4.18 Implementasi Pengembalian Produk

4.1.3 Implementasi Bagian Kurir

Implementasi bagian kurir merupakan rancangan tampilan yang digunakan untuk memberikan gambaran sistem seperti melihat pesanan dan mengkonfirmasi pengiriman yang dapat dilihat seperti berikut:

1. Implementasi *Login*

Implementasi *login* merupakan bagian yang dapat memasukkan data *username* dan *password*, jika berhasil maka akan masuk ke tampilan utama dan jika gagal muncul informasi yang dapat dilihat pada Gambar 4.19.



Gambar 4.19 Implementasi *Login*

2. Implementasi Data Pesanan

Implementasi data Pesanan merupakan tampilan yang digunakan untuk melihat data pesanan yang dilakukan konsumen dengan melihat informasi status pembayaran telah dilakukan atau belum yang dilihat pada Gambar 4.20.

No	Tanggal	Nota	Konsumen	Jml Pesanan	Ongkir	Sub Total	Total	Status
1	2022-11-13	NT002174171 Buah Nanas (1)	Rian Karisma	1	Rp 10000	Rp. 7.000	Rp. 17.000	Sukses

Gambar 4.20 Implementasi Data Pesanan

3. Implementasi Data Pengiriman

Implementasi data pengiriman merupakan tampilan yang digunakan melakukan memperbaharui status pengiriman yang dilihat pada Gambar 4.21.

No	Tanggal	Nota	Konsumen	Jml Pesanan	Alamat	Kecamatan	Status
1	2022-11-13	NT002174171 Buah Nanas (1)	Rian Karisma	1	Langkapura Bandar Lampung	Langkapura	Pengiriman Sukses (COD)
2	2022-11-13	NT001174171 Buah Nanas (1)	Rian Karisma	1	Langkapura Bandar Lampung	Langkapura	Ditemas

Gambar 4.21 Implementasi Data Pengiriman

4.1.4 Implementasi Bagian Konsumen

Implementasi bagian konsumen merupakan rancangan tampilan yang digunakan untuk memberikan gambaran sistem seperti mengelola melakukan registrasi, hingga transaksi seperti berikut:

1. Implementasi Registrasi

Registrasi merupakan tampilan yang digunakan untuk melakukan pendaftaran sebelum dapat masuk ke bagian utama dengan memasukkan identitas diri seperti pada Gambar 4.22.

The screenshot shows a registration form on a website. At the top, there is a navigation menu with links: Kategori, Beranda, Produk, Tentang, Penjual, Kontak, Daftar, and Masuk. Below the menu, there is a breadcrumb trail: Beranda > Masuk > Masuk dan Daftar. The main heading of the form is 'Belum punya akun ? Daftar'. Below the heading, there is a sub-heading: 'Isi data anda dengan benar dan lengkap.' The form contains several input fields: 'Nama Lengkap', 'Alamat', 'Kecamatan' (with a dropdown menu showing 'Pilih...'), 'Telepon', 'Username', 'Password', and 'Status Sebagai' (with a dropdown menu showing 'Pilih...'). At the bottom right of the form, there is a red button labeled 'Daftar'.

Gambar 4.22 Implementasi registrasi

2. Implementasi *Login*

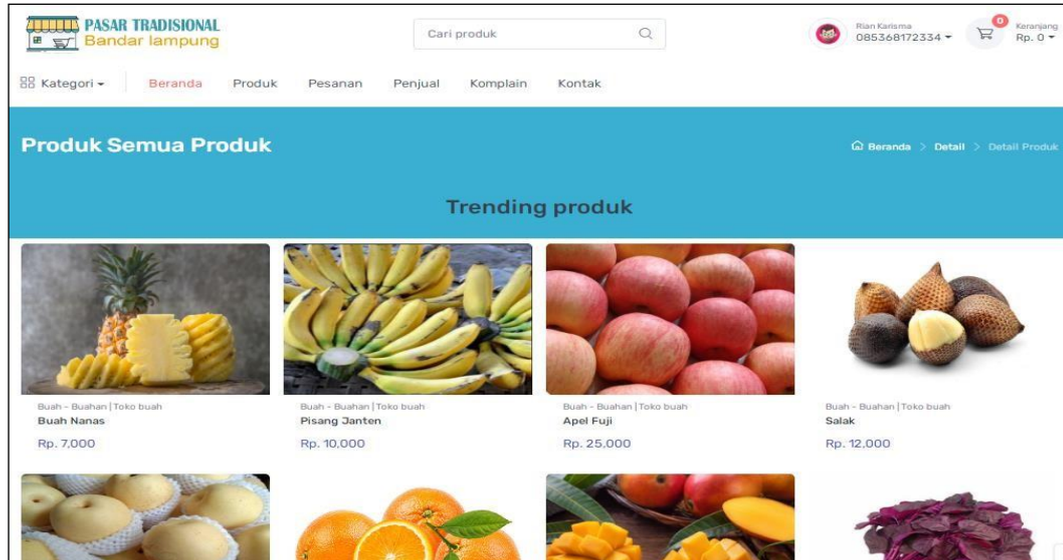
Implementasi *login* merupakan bagian yang dapat memasukan data *username* dan *password*, jika berhasil maka akan masuk ke tampilan utama dan jika gagal muncul informasi yang dapat dilihat pada Gambar 4.23.

The screenshot shows a login form titled 'Masuk' overlaid on a background image of a market stall. The form has a search bar at the top with the text 'Cari produk'. Below the search bar, there is a navigation menu with links: Kategori, Beranda, Produk, Tentang, Penjual, Kontak, Daftar, and Masuk. To the right of the menu, there is a user profile icon with the text 'Hello, Masuk Akun Saya' and a shopping cart icon with the text 'Keranjang Rp. 0'. The login form itself has two input fields: 'Username' and 'Password'. Below the input fields, there is a red button labeled 'Masuk'. At the bottom of the form, there is a link: 'Belum punya akun ? Daftar disini'. The background image shows a woman in a green apron standing behind a stall filled with various vegetables like cucumbers, green beans, and red chilies.

Gambar 4.23 Implementasi *Login*

3. Implementasi Data Produk

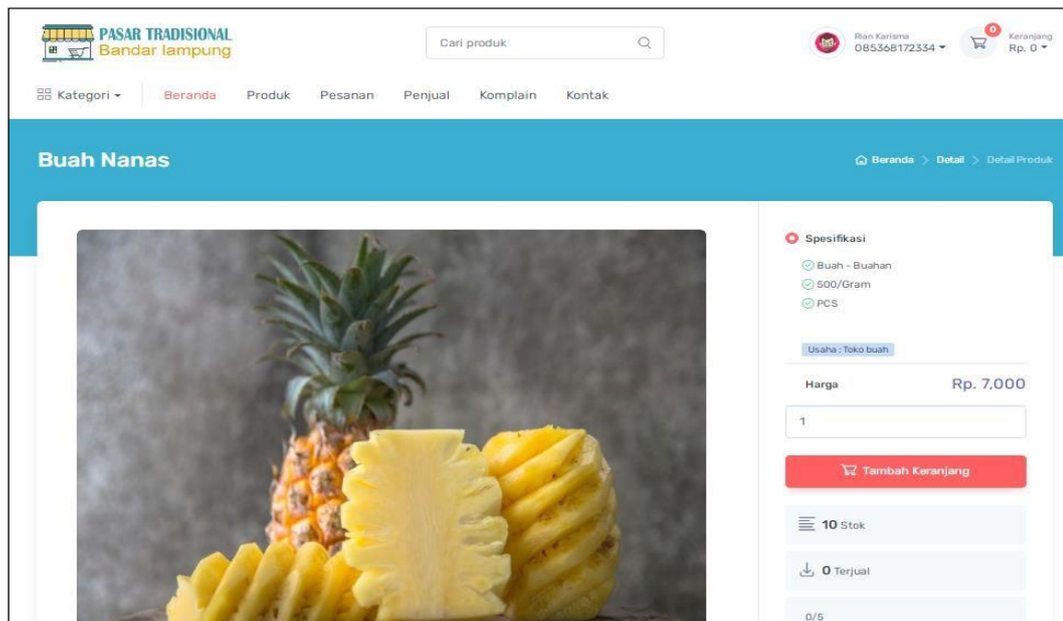
Implementasi Data produk merupakan tampilan yang digunakan untuk melihat produk apa saja yang tersedia di toko dan yang akan dibeli yang dilihat pada Gambar 4.24.



Gambar 4.24 Implementasi Produk

4. Implementasi Pemesanan

Implementasi Pemesanan merupakan tampilan yang digunakan untuk melakukan pembelian terhadap produk yang dibeli berdasarkan jumlah dipilih dan pada keranjang belanja yang dilihat pada Gambar 4.25.



Gambar 4.25 Implementasi Pemesanan

5. Implementasi Pembayaran

Implementasi pembayaran merupakan tampilan yang digunakan untuk mengupload bukti pembayaran berdasarkan jumlah transaksi yang dilakukan yang dilihat pada Gambar 4.26.

PASAR TRADISIONAL
Bandar Lampung

Cari produk

Rian Karisma
085368172334

Keranjang
Rp. 0

Kategori - Beranda Produk Pesanan Penjual Komplain Kontak

Data Pesanan Anda

Lakukan Pembayaran dan kirim bukti pembayaran

COD (Bayar ditempat)

NT002174171

Pembayaran dilakukan secara COD, pastikan ketika produk diterima anda telah menyerahkan pembayaran sesuai jumlah pembayaran!

Rp. 17,000

[Kembali](#) [Proses](#)

Rincian Pesanan

Buah Nanas
Rp. 7,000

Subtotal: Rp. 7,000
Berat: 1 Kg
Ongkos Kirim: Rp. 10,000

Rp. 17,000

Gambar 4.26 Implementasi Pembayaran

6. Implementasi Data Pesanan

Implementasi data pesanan merupakan tampilan yang digunakan untuk melihat produk yang telah dipesan dan dapat dilihat pada Gambar 4.27.

PASAR TRADISIONAL
Bandar Lampung

Cari produk

Rian Karisma
085368172334

Keranjang
Rp. 0

Kategori - Beranda Produk Pesanan Penjual Komplain Kontak

Data Pesanan Anda

- Lakukan pembayaran pada pesanan yang belum dibayar -

No.	Nomor Pesanan	Total	Status Pembayaran	Status Pengiriman	Penilaian	Retur
1	NT001174171 Buah Nanas (1),	Rp. 17,000	<input type="checkbox"/> Bayar Sekarang	Menunggu pengiriman		
2	NT002174171 Buah Nanas (1),	Rp. 17,000	<input type="checkbox"/> COD (Bayar ditempat)	Menunggu pengiriman		

Gambar 4.27 Implementasi Data Pesanan

4. Implementasi Pengembalian Produk

Implementasi pengembalian produk merupakan tampilan yang digunakan untuk melakukan pengembalian produk yang dikomplain dan dapat dilihat pada Gambar 4.28.

The screenshot shows the 'Pengembalian Produk' (Product Return) form on the 'PASAR TRADISIONAL Bandar Lampung' website. The form is titled 'Data Pesanan Anda' and shows details for a 'Buah Nanas' (Mango) order. The order details include the product name 'Buah Nanas', the price 'Rp. 7.000 x 1', and the total price 'Rp. 7.000'. The form includes a 'Video Unboxing' section with a 'Pilih File' button and a message 'Tidak ada file yang dipilih'. Below this is a 'Keterangan' (Description) section with a text area for 'Keterangan/detail kerusakan/cacat/dll'. At the bottom of the form is a green button labeled 'Kirim Bukti Unboxing'.

Gambar 4.28 Implementasi Pengembalian Produk