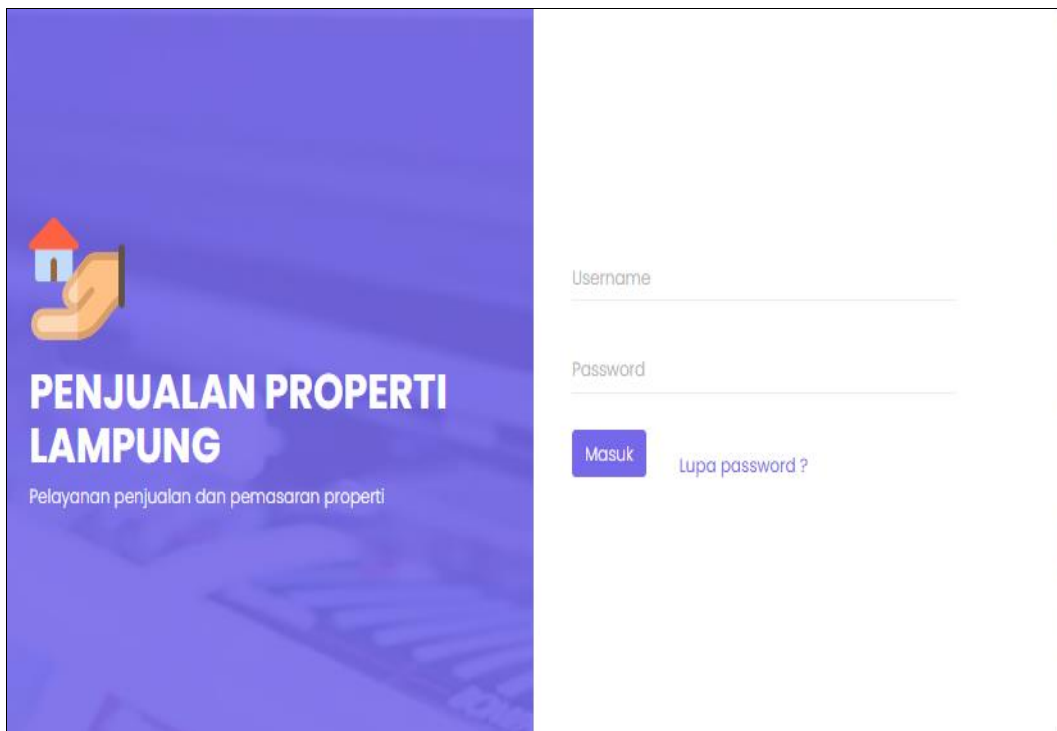


BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

4.1 Implementasi Tampilan Admin

4.1.1 Implementasi *Login*

Implementasi *login* digunakan untuk akses kehalaman berikutnya dengan memasukkan *username* dan *password* yang terdaftar, berikut rancangan *login* pada Gambar 4.1.



Gambar 4.1 Implementasi *Login*

Berdasarkan tampilan tersebut terdapat masukan data *username* dan *password* kemudian tombol masuk untuk melakukan proses *login*.

4.1.2 Implementasi Agen

Implementasi data agen merupakan penggambaran sistem yang digunakan untuk menambahkan, mengubah, menghapus dan menampilkan data yang dapat dilihat pada Gambar 4.2.

The screenshot shows the 'Tambah Data Agen' form in the 'Sistem Informasi Penjualan Properti' application. The form is titled 'Tambah Data Agen' and contains the following fields:

- ID Agen: AG011
- Nama Agen: Nama agen
- Alamat: Alamat
- Telepon: Telepon
- Legalitas: Legalitas
- Pimpinan: Pimpinan
- Nomor Rekening: Nomor Rekening
- Gambar: Choose File | No file chosen

A 'Simpan' button is located at the bottom of the form.

Gambar 4.2 Implementasi Agen

Berdasarkan tampilan tersebut terdapat masukan data seperti id agen, nama, alamat, telepon, legalitas, pimpinan dan gambar. Terdapat tombol simpan untuk menambahkan data ke dalam database.

4.1.3 Implementasi Paket Promo

Implementasi data paket promo merupakan penggambaran sistem yang digunakan untuk menambahkan, mengubah, menghapus dan menampilkan data yang dapat dilihat pada Gambar 4.3.

The screenshot shows the 'Tambah Data Paket' form in the 'Sistem Informasi Penjualan Properti' application. The form is titled 'Tambah Data Paket' and contains the following fields:

- Nama Paket: Nama Paket
- Deskripsi: Deskripsi
- Durasi/hari: Durasi
- Harga: Harga

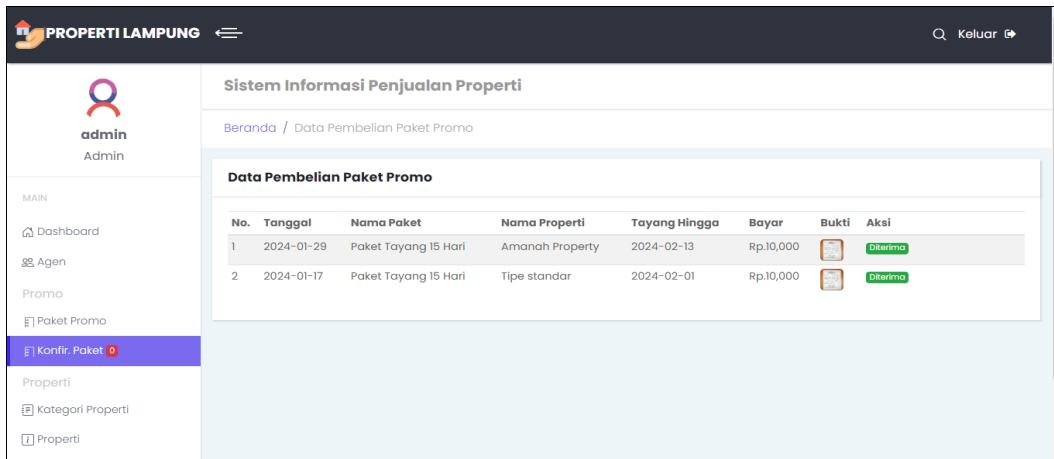
A 'Simpan' button is located at the bottom of the form.

Gambar 4.3 Implementasi Paket Promo

Berdasarkan tampilan tersebut terdapat masukan data seperti nama paket, deskripsi, durasi dan harga. Terdapat tombol simpan untuk menambahkan data ke dalam database.

4.1.4 Implementasi Konfirmasi Paket

Implementasi konfirmasi paket merupakan penggambaran sistem yang digunakan untuk menerima atau menolak pesanan paket promo yang dapat dilihat pada Gambar 4.4.



The screenshot shows a web application interface for 'PROPENSITY LAMPUNG'. The main content area displays a table titled 'Data Pembelian Paket Promo'. The table has the following data:

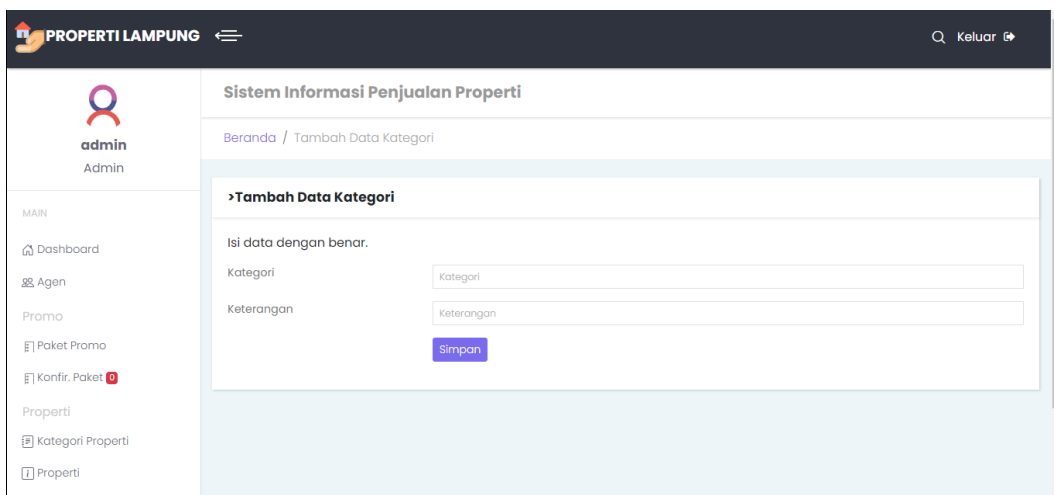
No.	Tanggal	Nama Paket	Nama Properti	Tayang Hingga	Bayar	Bukti	Aksi
1	2024-01-29	Paket Tayang 15 Hari	Amanah Property	2024-02-13	Rp.10,000		Diterima
2	2024-01-17	Paket Tayang 15 Hari	Tipe standar	2024-02-01	Rp.10,000		Diterima

Gambar 4.4 Implementasi Konfirmasi Paket

Berdasarkan tampilan tersebut terdapat informasi data seperti nama paket, nama properti, duras, total dan bukti bayar. Terdapat tombol konfirmasi terima atau tolak.

4.1.5 Implementasi Kategori

Implementasi kategori merupakan penggambaran sistem yang digunakan untuk menambahkan, mengubah, menghapus dan menampilkan data yang dapat dilihat pada Gambar 4.5.



The screenshot shows the 'Tambah Data Kategori' form in the application. The form includes the following elements:

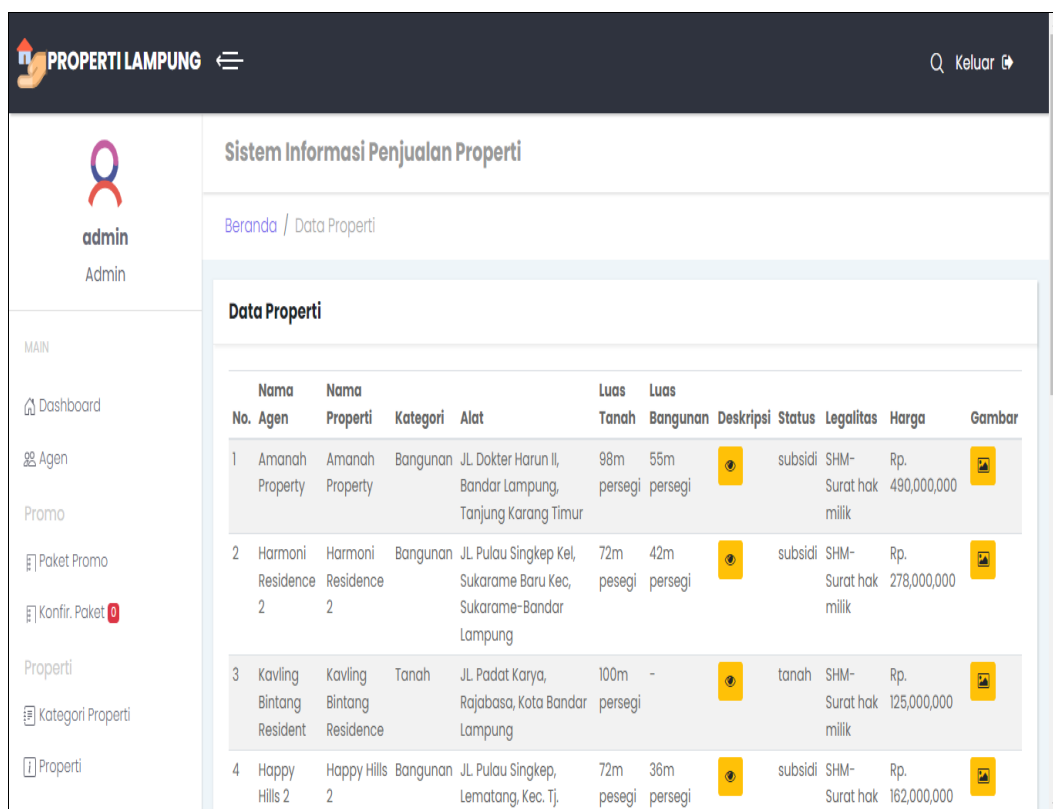
- A heading: >Tambah Data Kategori
- A prompt: Isi data dengan benar.
- An input field labeled 'Kategori' with the placeholder text 'Kategori'.
- An input field labeled 'Keterangan' with the placeholder text 'Keterangan'.
- A blue 'Simpan' button.

Gambar 4.5 Implementasi Data Kategori

Berdasarkan tampilan tersebut terdapat masukkan data seperti nama kategori dan keterangan. Terdapat tombol simpan untuk menambahkan data ke dalam *database*.

4.1.6 Implementasi Properti

Implementasi data properti merupakan penggambaran sistem yang digunakan untuk menampilkan data yang dapat dilihat pada Gambar 4.6.



The screenshot shows a web application interface for 'Sistem Informasi Penjualan Properti'. The user is logged in as 'admin'. The main content area displays a table titled 'Data Properti' with the following data:

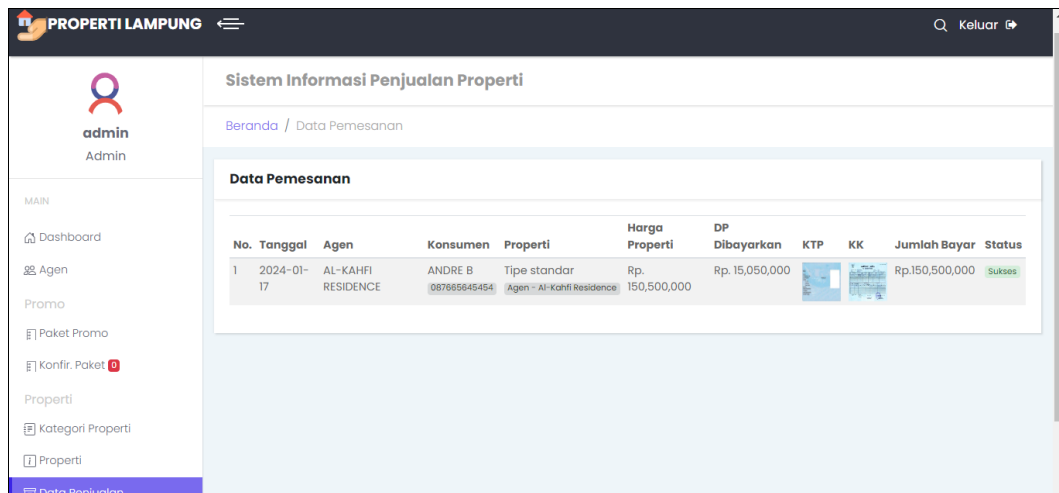
No. Agen	Nama Agen	Nama Properti	Kategori	Alamat	Luas Tanah	Luas Bangunan	Deskripsi	Status	Legalitas	Harga	Gambar
1	Amanah Property	Amanah Property	Bangunan	JL. Dokter Harun II, Bandar Lampung, Tanjung Karang Timur	98m	55m	persegi persegi	subsidy	SHM-Surat hak milik	Rp. 490,000,000	
2	Harmoni Residence 2	Harmoni Residence 2	Bangunan	JL. Pulau Singkep Kel, Sukarame Baru Kec, Sukarame-Bandar Lampung	72m	42m	persegi persegi	subsidy	SHM-Surat hak milik	Rp. 278,000,000	
3	Kavling Bintang Resident	Kavling Bintang Resident	Tanah	JL. Padat Karya, Rajabasa, Kota Bandar Lampung	100m	-	persegi	tanah	SHM-Surat hak milik	Rp. 125,000,000	
4	Happy Hills 2	Happy Hills 2	Bangunan	JL. Pulau Singkep, Lematang, Kec. Tj.	72m	36m	persegi persegi	subsidy	SHM-Surat hak milik	Rp. 162,000,000	

Gambar 4.6 Implementasi Properti



Berdasarkan tampilan tersebut terdapat informasi data dari *database* seperti nama agen, nama properti, kategori, alamat, luas tanah, luas bangunan, deskripsi, status, legalitas, harga dan gambar.

4.1.7 Implementasi Data Penjualan

Implementasi data penjualan merupakan penggambaran sistem yang digunakan untuk menampilkan data yang dapat dilihat pada Gambar 4.7.



The screenshot shows a web application interface for a real estate system. The main content area displays a table titled 'Data Pemesanan' (Transaction Data). The table has the following columns: No., Tanggal, Agen, Konsumen, Properti, Harga Properti, DP Dibayarkan, KTP, KK, Jumlah Bayar, and Status. A single transaction is listed with the following details:

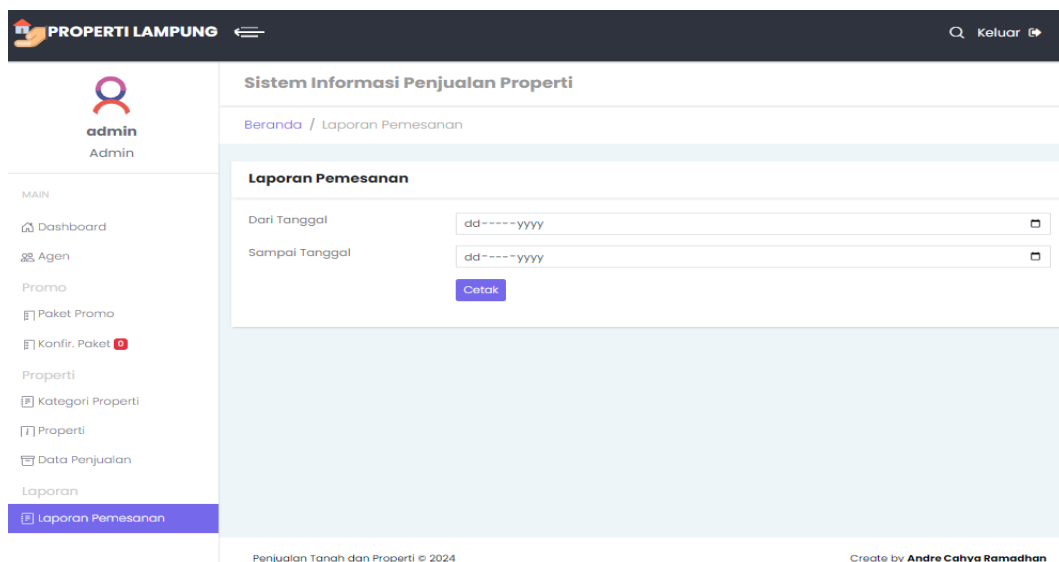
No.	Tanggal	Agen	Konsumen	Properti	Harga Properti	DP Dibayarkan	KTP	KK	Jumlah Bayar	Status
1	2024-01-17	AL-KAHFI RESIDENCE	ANDRE B 087865645454	Tipe standar Agen: Al-Kahfi Residence	Rp. 150,500,000	Rp. 15,050,000			Rp. 150,500,000	Sukses

Gambar 4.7 Implementasi Data Penjualan

Berdasarkan tampilan tersebut terdapat menampilkan data dari *database* seperti tanggal, nama agen, konsumen, properti, harga, ktp, kk, jumlah bayar dan status.

4.1.8 Implementasi Laporan Pemesanan

Implementasi laporan pemesanan merupakan penggambaran sistem yang digunakan untuk menampilkan data yang dapat dilihat pada Gambar 4.8.



The screenshot shows the 'Laporan Pemesanan' (Transaction Report) section of the application. It features two date input fields: 'Dari Tanggal' (From Date) and 'Sampai Tanggal' (To Date), both with a date mask of 'dd----yyyy'. A 'Cetak' (Print) button is located below the date fields. The sidebar menu is visible on the left, and the footer contains the text 'Penjualan Tanah dan Properti © 2024' and 'Create by Andre Cahya Ramadhan'.

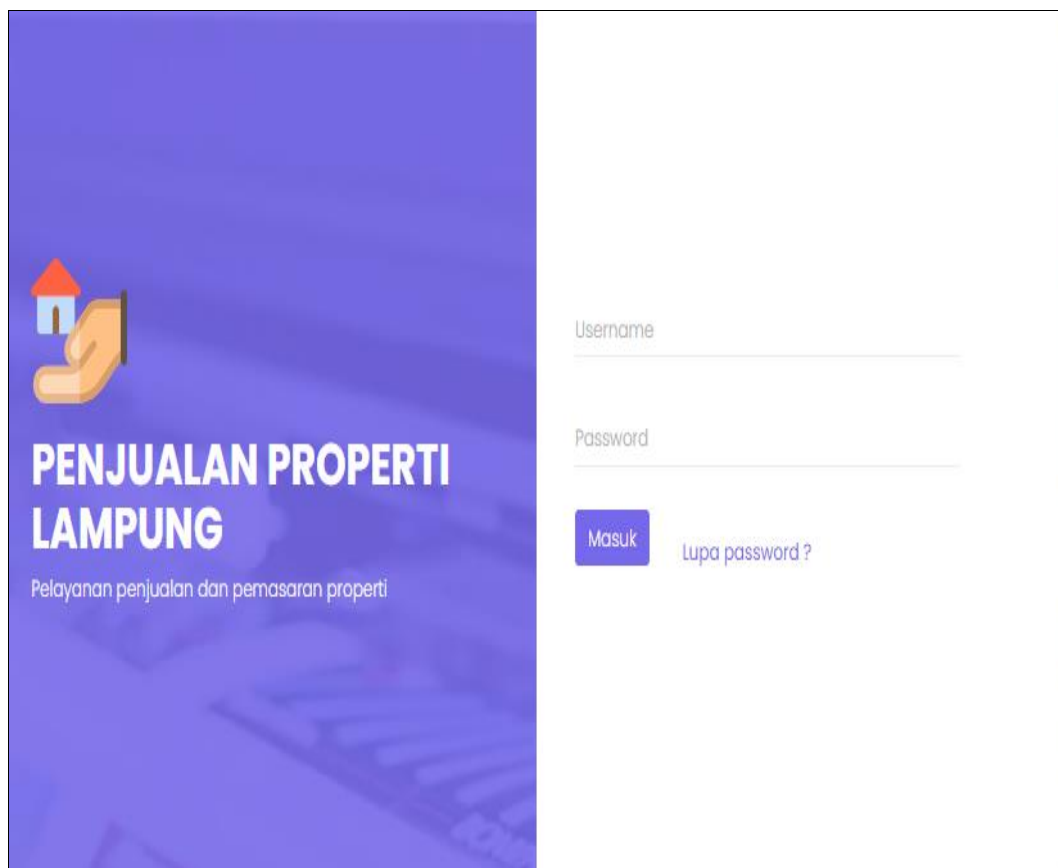
Gambar 4.8 Implementasi Laporan Pemesanan

Berdasarkan tampilan tersebut terdapat masukan data periode tanggal untuk menampilkan data dalam bentuk laporan.

4.2 Implementasi Tampilan Agen

4.2.1 Implementasi *Login*

Implementasi *login* digunakan untuk akses ke halaman berikutnya dengan memasukkan *username* dan *password* terdaftar, berikut rancangan *login* pada Gambar 4.9.

The image shows a login interface for a real estate agency. On the left, there is a blue vertical banner with a house icon and a hand holding a key. The text on the banner reads "PENJUALAN PROPERTI LAMPUNG" in large white letters, and "Pelayanan penjualan dan pemasaran properti" in smaller white letters below it. On the right, there is a white login form with two input fields labeled "Username" and "Password". Below the fields is a blue button labeled "Masuk" and a link labeled "Lupa password?".

Gambar 4.9 Implementasi *Login*

Berdasarkan tampilan tersebut terdapat masukan data *username* dan *password* kemudian tombol masuk untuk melakukan proses *login*.

4.2.2 Implementasi Profil Agen

Implementasi data agen merupakan penggambaran sistem yang digunakan untuk mengubah dan menampilkan data yang dapat dilihat pada Gambar 4.10.

The screenshot displays the 'Sistem Informasi Penjualan Properti' interface. The left sidebar shows the user profile 'Al-Kahfi Residen 4' and a navigation menu with options like Dashboard, Profil, Properti, and Pemesanan. The main content area is titled 'Data Profil Agen' and contains a form with the following fields:

Field	Value
ID Agen	AG001
Nama Agen	Al-Kahfi Residen
Alamat	bandar lampung
Telepon	085368172440
Legalitas	NO PERIZINAN 292
Pimpinan	HADI WALUYO
Nomor Rekening	BNI 92387872 a/n alkahfi
Gambar	[Choose File] No file chosen

A 'Perbaharui' button is located at the bottom of the form. The footer of the page includes 'Penjualan Tanah dan Properti © 2024' and 'Create by Andre Cahya Ramadhan'.

Gambar 4.10 Implementasi Agen

Berdasarkan tampilan tersebut terdapat informasi data seperti id agen, nama, alamat, telepon, legalitas, pimpinan dan gambar. Terdapat tombol simpan untuk menambahkan data ke dalam database.

4.2.3 Implementasi Properti

Implementasi data properti merupakan penggambaran sistem yang digunakan untuk mengubah, menghapus, menambahkan dan menampilkan data yang dapat dilihat pada Gambar 4.11.

The screenshot displays the 'Sistem Informasi Penjualan Properti' interface for adding a new property. The left sidebar shows the user profile 'Al-Kahfi Residen 4' and a navigation menu. The main content area is titled 'Tambah Data Properti' and contains a form with the following fields:

Field	Input Type
Nama Properti	Text Input
Kategori	Dropdown Menu
Luas Tanah	Text Input
Luas Bangunan	Text Input
Legalitas	Text Input
Status Properti	Text Input
Deskripsi	Text Area
Alamat	Text Input
Lokasi/Maps	Text Input
Harga	Text Input

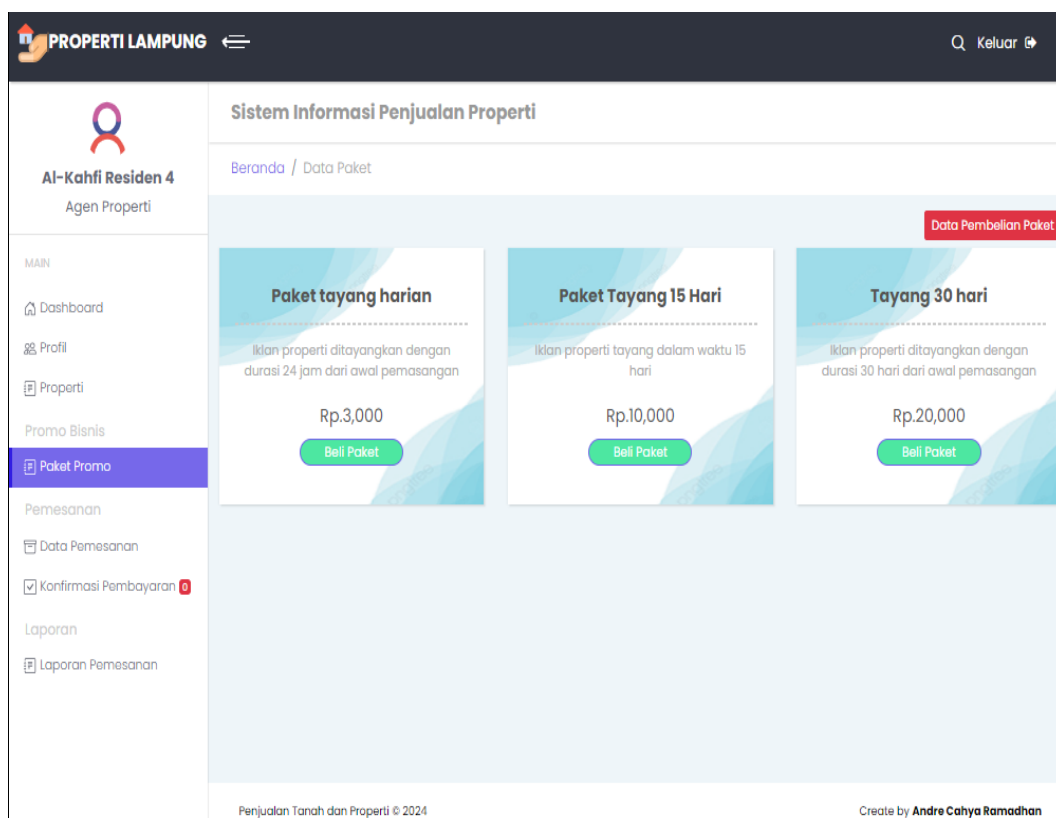
A 'Simpan' button is located at the bottom of the form. The footer of the page includes 'Penjualan Tanah dan Properti © 2024' and 'Create by Andre Cahya Ramadhan'.

Gambar 4.11 Implementasi Properti

Berdasarkan tampilan tersebut terdapat masukan data ke *database* seperti nama agen, nama properti, kategori, alamat, luas tanah, luas bangunan, deskripsi, status, legalitas, harga dan gambar.

4.2.4 Implementasi Paket Promo

Implementasi data paket promo merupakan penggambaran sistem yang digunakan untuk menambahkan, mengubah, menghapus dan menampilkan data yang dapat dilihat pada Gambar 4.12.



Gambar 4.12 Implementasi Paket Promo

Berdasarkan tampilan tersebut terdapat masukan data seperti nama paket, deskripsi, durasi dan harga. Terdapat tombol simpan untuk menambahkan data ke dalam database.

4.2.5 Implementasi Data Pemesanan

Implementasi data pemesanan merupakan penggambaran sistem yang digunakan untuk menampilkan data yang dapat dilihat pada Gambar 4.13.

No.	Tanggal	Konsumen	Properti	Harga Properti	DP Dibayarkan	KTP	KK	Jumlah Bayar	Status
1	17 January 2024	ADAM 08934839	DIJUAL GEDUNG EX SEKOLAH INTERNASIONAL CIPETE Agen - Al-Kahfi Residen	Rp.320,000,000	Rp.320,000,000			Rp.320,000,000	Sukses

Gambar 4.13 Implementasi Data Pemesanan

Berdasarkan tampilan tersebut terdapat menampilkan data dari *database* seperti tanggal, nama agen, konsumen, properti, harga, ktp, kk, jumlah bayar dan status.

4.2.6 Implementasi Konfirmasi Pembayaran

Implementasi data konfirmasi pembayaran merupakan penggambaran sistem yang digunakan untuk menerima atau menolak data pembayaran yang dapat dilihat pada Gambar 4.14.

No.	Tanggal	Konsumen	Properti	Harga Properti	DP Dibayarkan	Bukti Bayar	Meto Bayar	Status
1	17 January 2024	adam 08934839	DIJUAL GEDUNG EX SEKOLAH INTERNASIONAL CIPETE	Rp.3,700,000,000	Rp.370,000,000		Cash	Sukses

Gambar 4.14 Implementasi Konfirmasi Pembayaran

Berdasarkan tampilan tersebut terdapat informasi data dari database seperti tanggal, konsumen, properti, total dan status. Terdapat tombol terima untuk menerima dan tombol tolak untuk menolak.

4.2.7 Implementasi Laporan Pemesanan

Implementasi laporan pemesanan merupakan penggambaran sistem yang digunakan untuk menampilkan data yang dapat dilihat pada Gambar 4.15.

The screenshot shows a web application interface for a real estate system. The header includes the logo 'PROPERTI LAMPUNG' and a search icon. The user profile 'Al-Kahfi Residen 4' is visible. The main content area is titled 'Sistem Informasi Penjualan Properti' and 'Laporan Pemesanan'. It features two date selection fields: 'Dari Tanggal' and 'Sampai Tanggal', both with a calendar icon. A 'Cetak' button is positioned below the date fields. The sidebar on the left lists various navigation options under the 'MAIN' category, with 'Laporan Pemesanan' currently selected.

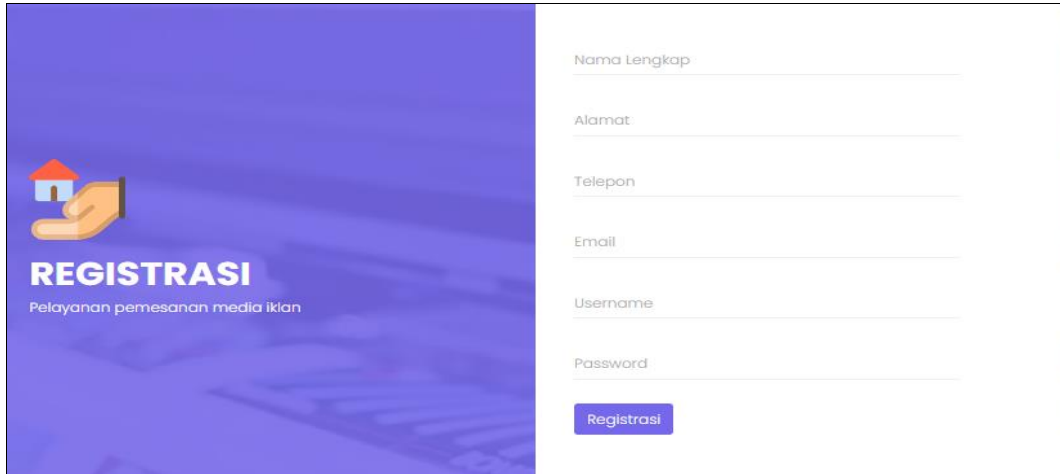
Gambar 4.15 Implementasi Laporan Pemesanan

Berdasarkan tampilan tersebut terdapat masukan data periode tanggal untuk menampilkan data dalam bentuk laporan.

4.3 Implementasi Tampilan Konsumen

4.3.1 Implementasi Registrasi

Implementasi registrasi digunakan untuk akses ke halaman berikutnya dengan memasukkan data identitas diri konsumen, berikut rancangan registrasi pada Gambar 4.16.



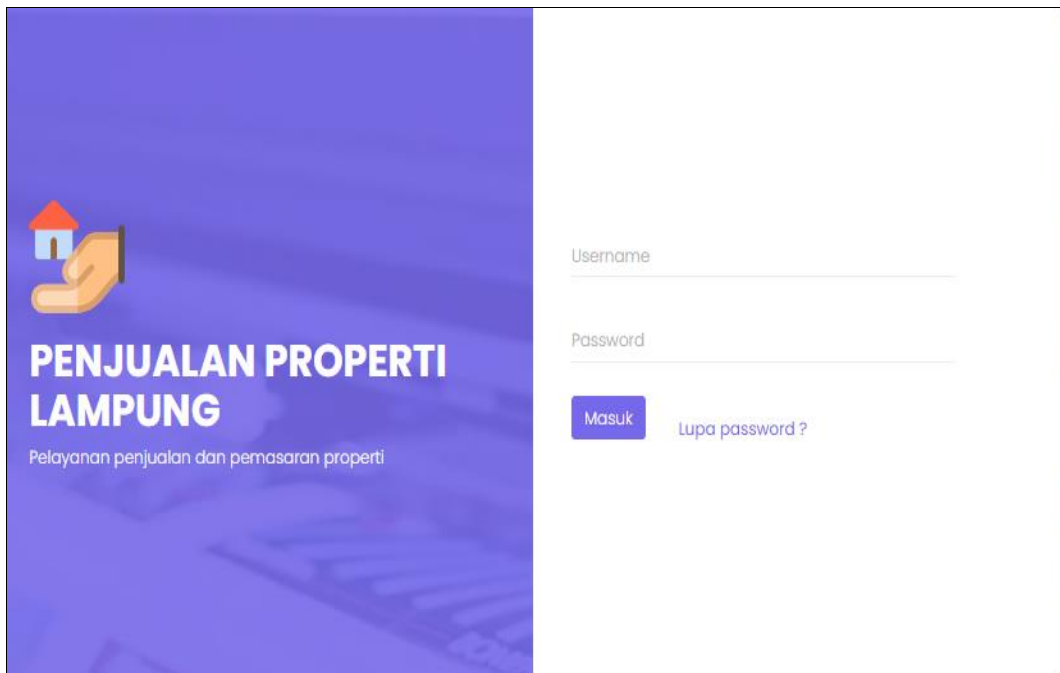
The registration page features a blue header with a logo of a hand holding a house icon. The text 'REGISTRASI' is prominently displayed, followed by the subtitle 'Pelayanan pemesanan media iklan'. The form on the right includes input fields for 'Nama Lengkap', 'Alamat', 'Telepon', 'Email', 'Username', and 'Password'. A blue 'Registrasi' button is positioned at the bottom of the form.

Gambar 4.16 Implementasi Registrasi

Berdasarkan tampilan tersebut terdapat masukan data seperti nama lengkap, telepon, *username* dan *password* kemudian tombol registrasi untuk melakukan proses pendaftaran akun.

4.3.2 Implementasi *Login*

Implementasi *login* digunakan untuk akses ke halaman berikutnya dengan memasukkan *username* dan *password* terdaftar, berikut rancangan *login* pada Gambar 4.17.



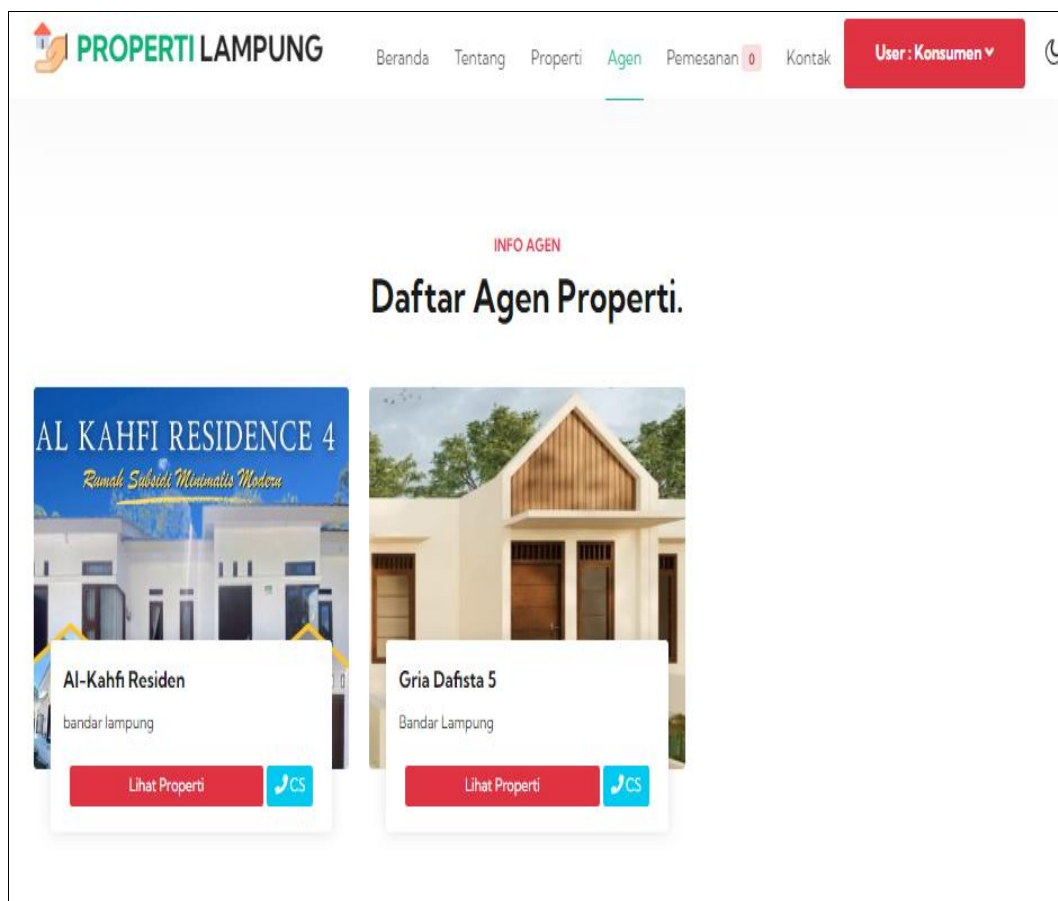
The login page features a blue header with the same logo as the registration page. The text 'PENJUALAN PROPERTI LAMPUNG' is prominently displayed, followed by the subtitle 'Pelayanan penjualan dan pemasaran properti'. The form on the right includes input fields for 'Username' and 'Password'. A blue 'Masuk' button is positioned below the password field, and a link for 'Lupa password?' is located to the right of the button.

Gambar 4.17 Implementasi *Login*

Berdasarkan tampilan tersebut terdapat masukan data *username* dan *password* kemudian tombol masuk untuk melakukan proses *login*.

4.3.3 Implementasi Profil Agen

Implementasi data profil agen merupakan penggambaran sistem yang digunakan untuk menampilkan data yang dapat dilihat pada Gambar 4.18.

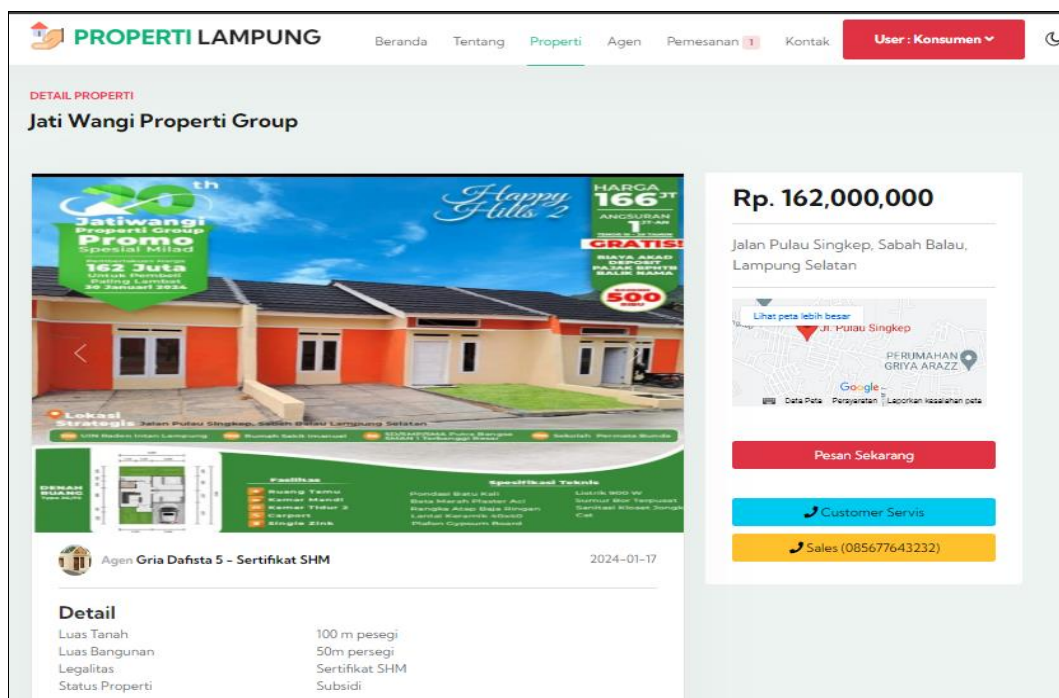
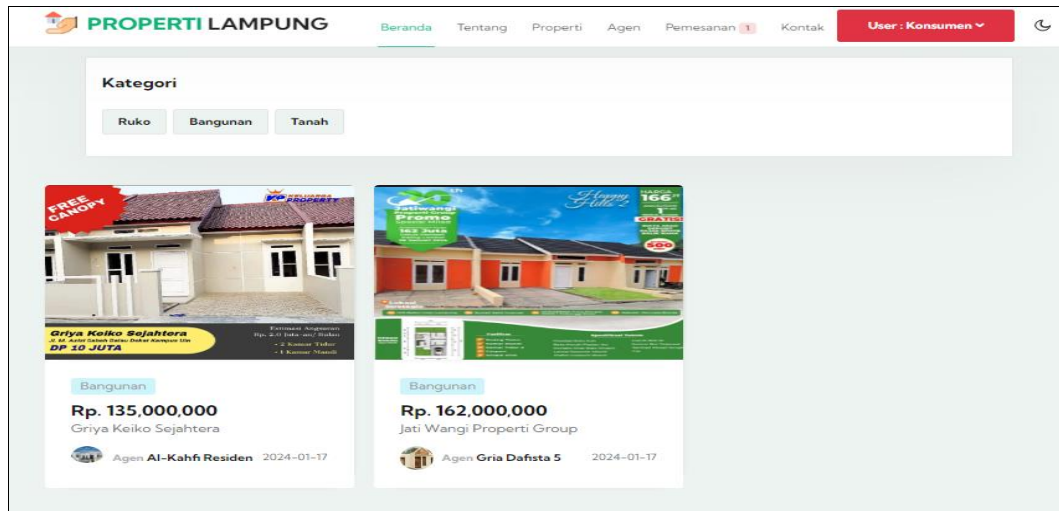


Gambar 4.18 Implementasi Profil Agen

Berdasarkan tampilan tersebut terdapat informasi data nama agen, alamat dan data properti yang bisa dilihat pada tombol.

4.3.4 Implementasi Properti

Implementasi properti merupakan penggambaran sistem yang digunakan untuk menampilkan data yang dapat dilihat pada Gambar 4.19.

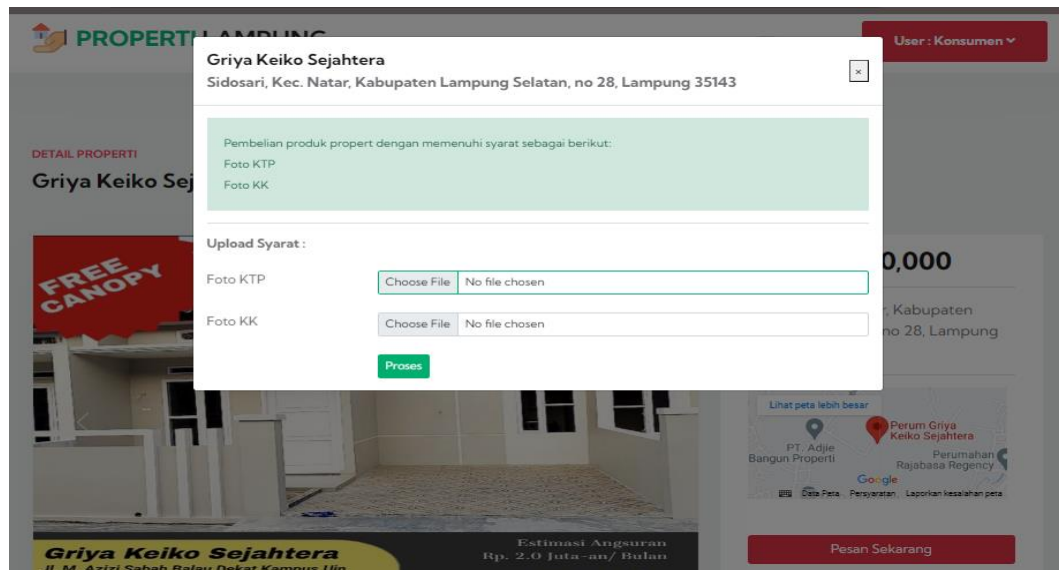


Gambar 4.19 Implementasi Data Properti

Berdasarkan tampilan tersebut terdapat informasi data dari *database* seperti nama agen, nama properti, kategori, alamat, luas tanah, luas bangunan, deskripsi, status, legalitas, harga dan gambar

4.3.5 Implementasi Pemesanan

Implementasi data pemesanan merupakan penggambaran sistem yang digunakan untuk menampilkan data yang dapat dilihat pada Gambar 4.20.

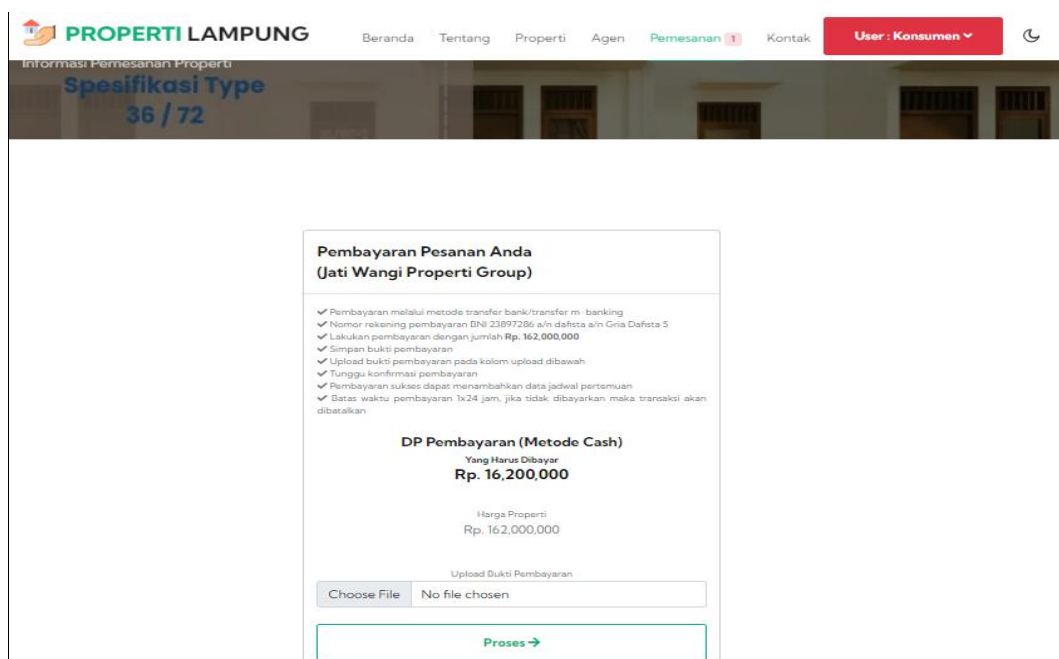


Gambar 4.20 Implementasi Pemesanan

Berdasarkan tampilan tersebut terdapat informasi data dari *database* seperti tanggal, nama agen, konsumen, properti, harga, ktp, kk, jumlah bayar dan status dan dapat menambahkan data seperti foto ktp dan foto kk.

4.3.6 Implementasi Pembayaran

Implementasi data pembayaran merupakan penggambaran sistem yang digunakan untuk mengirmkan bukti pembayaran yang dapat dilihat pada Gambar 4.21.



Gambar 4.21 Implementasi Pembayaran

Berdasarkan tampilan tersebut terdapat masukan data ke *database* seperti bukti pembayaran bank dengan *upload* dan tombol proses.

4.3.7 Implementasi Status Pemesanan

Implementasi status pemesanan merupakan penggambaran sistem yang digunakan untuk menampilkan data yang dapat dilihat pada Gambar 4.22.

No.	Tanggal	Konsumen	Properti	Harga	Jumlah DP Dibayar	KTP	KK	Status
1	03 May 2024	KONSUMEN -	Jati Wangi Properti Group Agen - Gris Dafsta 5	Rp.162.000.000	Rp.162.000.000			Belum bayar Bayar Sekarang
2	29 January 2024	KONSUMEN -	Griya Keiko Sejahtera Agen - Al-Kahfi Residen	Rp.135.000.000	Rp.135.000.000			Sukses Silahkan datang ke kantor untuk proses pembayaran berikutnya, pemberkasan dan penyerahan bukti transaksi, dengan membawa KTP dan KK Asli pada tanggal 01 February 2024

Gambar 4.22 Implementasi Status Pemesanan

Berdasarkan tampilan tersebut terdapat menampilkan data dari *database* seperti tanggal, nama agen, konsumen, properti, harga, ktp, kk, jumlah bayar dan status.