

## **MANUAL USER**



**SISTEM INFORMASI  
MANAJEMEN RENTAL NAIVARA TRANSGROUP**

**MANUAL USER**

**SISTEM INFORMASI**

**MANAJEMEN RENTAL MOBIL NAIVARA TRANSGROUP**

**Inventor :**

- 1. Akhmad Abdullah Syakir**
- 2. Daffa Putra Prasetya**
- 3. Naufal Athaya Khansa**
- 4. Syahrul Pratama**

## **DAFTAR ISI**

---

<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>1</b>
<b>INVENTORI.....</b>	<b>2</b>
<b>PENDAHULUAN.....</b>	<b>4</b>
<b>ADMIN.....</b>	<b>5</b>
<b>KASIR.....</b>	<b>13</b>
<b>PENGGUNA .....</b>	<b>18</b>

---

## PENDAHULUAN

Dalam era digital yang semakin maju, implementasi teknologi informasi telah menjadi kebutuhan mendasar bagi berbagai sektor usaha, termasuk di bidang akomodasi dan layanan mobilitas seperti Naivara TransGroup. Dengan sistem yang terintegrasi, digitalisasi memungkinkan proses pencatatan pesanan, pengelolaan data, hingga pelaporan dilakukan dengan cepat, akurat, dan efisien. Hal ini memberikan bagi Naivara TransGroup untuk meningkatkan kualitas layanan dan memperluas jangkauan pelanggan.

Manual book ini di susun untuk membantu Naivara GroupTrans memahami dan mengoptimalkan penggunaan sistem informasi manajemen rental mobil. Sistem ini dirancang agar memudahkan pencatatan informasi pemesanan, logo/desain, nama toko, alamat, tanggal pemesanan, serta fasilitas lainnya. Selain itu, sistem ini juga menyediakan fitur laporan dalam dashboard yang memungkinkan pemantauan rekap data penjualan secara real-time.

Panduan ini menyajikan langkah-langkah lengkap mulai dari register/login ke sistem, pencatatan data pemesanan, hingga membuat laporan rekap data. Setiap tahap di jelaskan secara rinci, disertai dengan ilustrasi untuk memudahkan pemahaman pengguna.

Dengan buku panduan ini, diharapkan **Naivara GroupTrans yang berlokasi di Dusun Gempolan, Desa Ketanon, Kecamatan Kedungwaru, Kabupaten Tulungagung**. Dapat memanfaatkan teknologi digital secara maksimal untuk meningkatkan efisiensi manajemen pemesanan, memberikan pengalaman terbaik kepada pelanggan, dan memperkuat daya saing di era modern.

# ADMIN

---

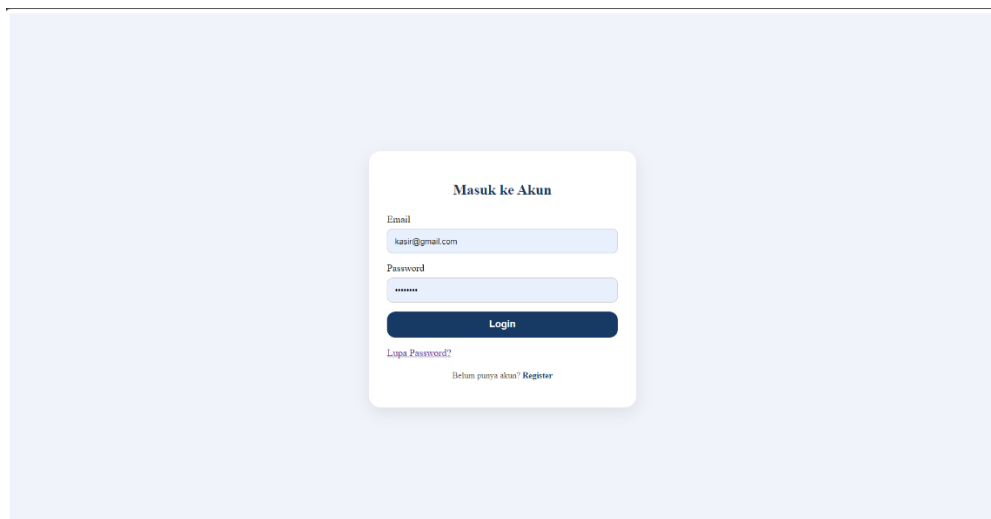
## 1. Register

Untuk registrasi sebagai admin sudah disediakan oleh sistem atau developer. Yang nantinya akan diserahkan kepada pihak Naivara TransGroup.

## 2. Login

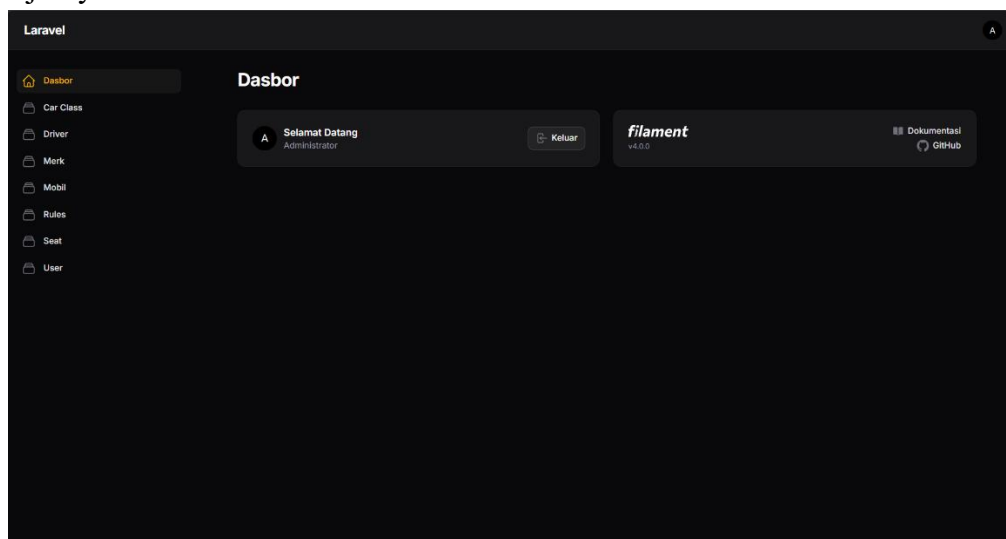
Untuk Login ikuti langkah-langkah berikut :

1. Buka aplikasi atau situs web yang sudah disediakan.
2. Masukan **Username** dan **Password** pada kolom yang tersedia
3. Klik tombol **Login** untuk masuk
4. Jika login berhasil akan langsung mengarah ke Halaman **Beranda**



2.1 Gambar halaman Login

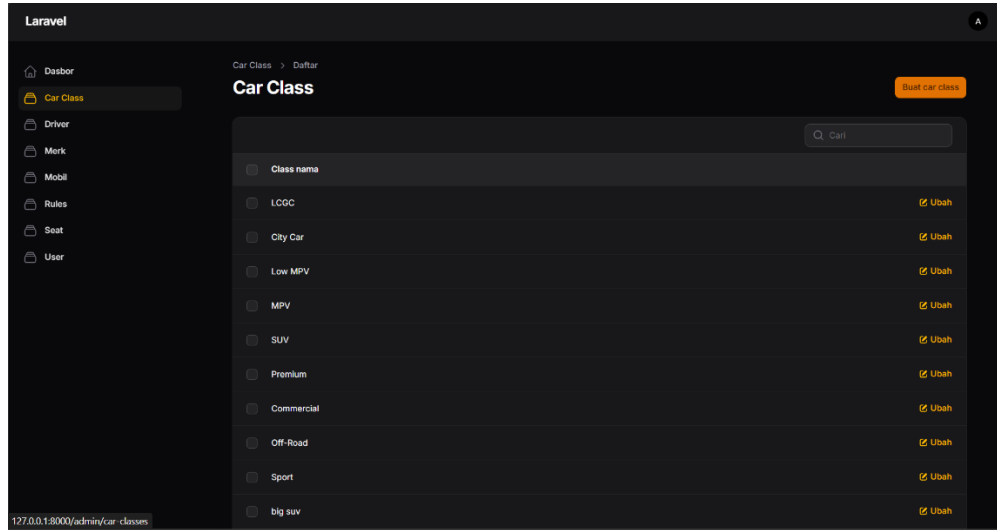
## 3. Selanjutnya akan di arahkan ke halaman Beranda Admin



3.1 Gambar halaman dasbor

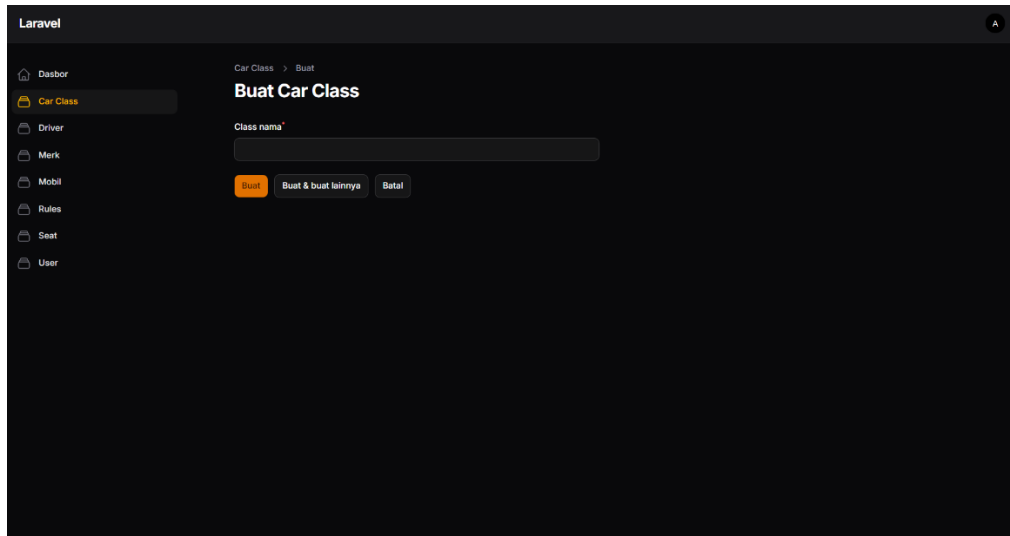
Halaman Beranda ini menampilkan opsi fitur yang ada dalam sistem yang terdapat pada sebelah kiri halaman. Dan juga tombol untuk logout

#### 4. Halaman *Car Class* Admin



The screenshot shows a Laravel application interface. On the left, there's a sidebar with links: Dasbor, Car Class (which is highlighted in yellow), Driver, Merk, Mobil, Rules, Seat, and User. The main content area is titled 'Car Class' and has a sub-link 'Daftar'. It contains a search bar with placeholder 'Cari' and a button 'Buat car class'. Below the search bar is a table with columns for 'Class name' and 'Ubah' (Edit). The table lists ten categories: LCGC, City Car, Low MPV, MPV, SUV, Premium, Commercial, Off-Road, Sport, and big suv. Each category has an edit icon ('Ubah') to its right.

4.1 Gambar halaman *CarClass*



The screenshot shows a 'Buat Car Class' (Create New Car Class) form. The sidebar on the left is identical to the previous screenshot. The main form has a title 'Buat Car Class' and a sub-link 'Buat'. It features a single input field labeled 'Class name\*' with a red asterisk indicating it's required. At the bottom of the form are three buttons: 'Buat' (Create), 'Buat & buat lainnya' (Create & Create Another), and 'Batal' (Cancel).

4.2 Gambar halaman tambah *CarClass*

Untuk menambahkan Car Class baru ikuti langkah-langkah berikut :

1. Tekan tombol **buat car class**
2. Masukan car class yang ingin ditambahkan
3. Kemudian simpan dengan menekan tombol **buat**
4. Jika ingin membuat car class baru lanjutkan dengan memencet tombol **Buat & buat lainnya**
5. Jika ingin membatalkan pembuatan tekan tombol **Batal**

## 5. Halaman Data Driver Admin

Driver name	Status	Biaya Driver	Driver no sim	Driver no telp
Budi Santoso	Tersedia	Rp 150.000	SIM-A-123456	081234567890
Andi Wijaya	Tersedia	Rp 175.000	SIM-A-654321	082198765432
Rizky Pratama	Tersedia	Rp 200.000	SIM-A-987654	085712345678
Dedi Kumlawan	Booked	Rp 180.000	SIM-A-111222	08135566677

Menampilkan 1 sampai 4 dari 4 hasil

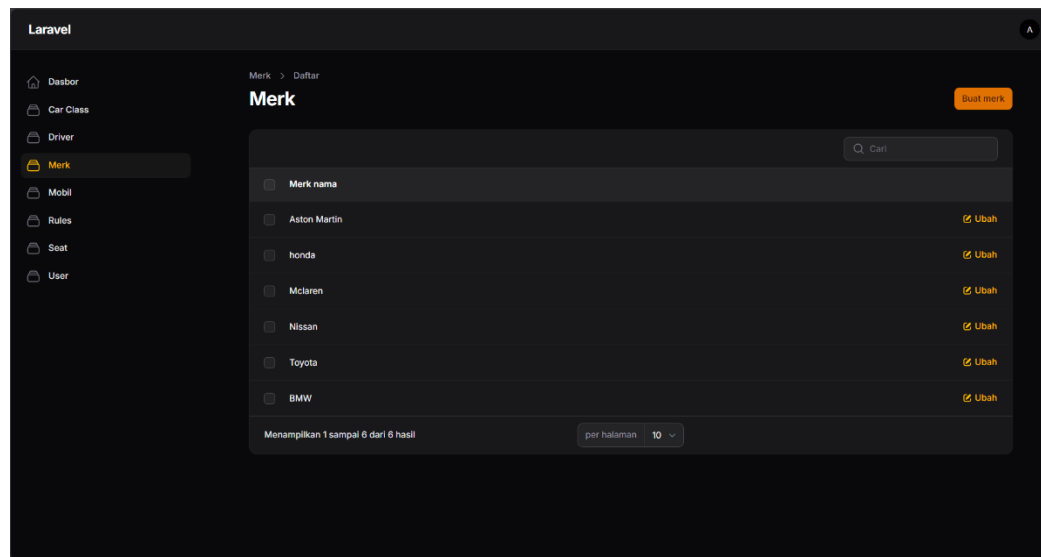
5.1 Gambar halaman data driver

5.2 Gambar halaman tambah data driver

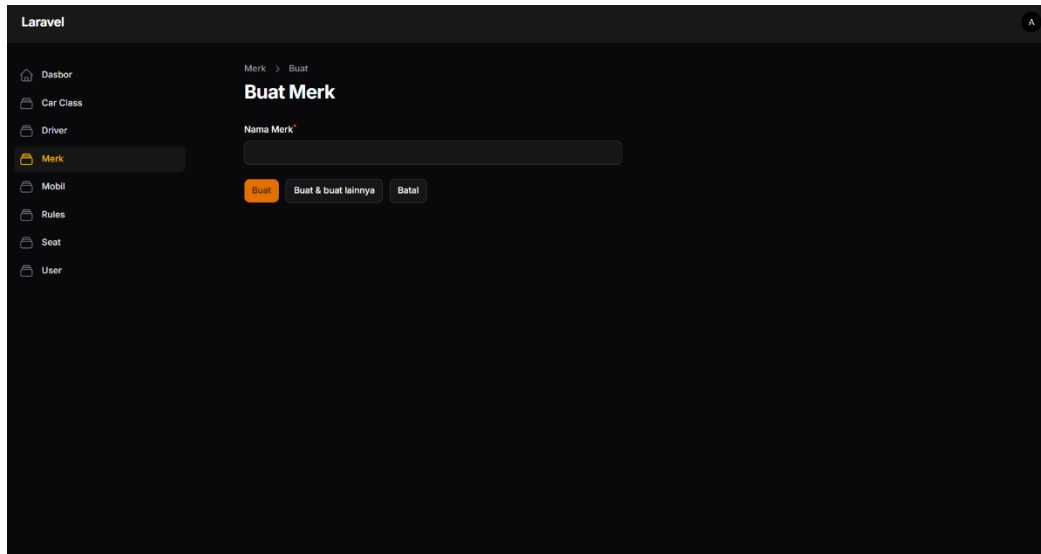
Untuk menambahkan data driver ikuti langkah-berikut ini :

1. Tekan tombol **buat driver**
2. Masukkan nama driver
3. Masukkan biaya driver /hari
4. Masukkan nomor telepon driver
5. Pilih status driver Tersedia/Booked
6. Masukkan Nomor SIM driver
7. Kemudian lanjut tekan tombol **buat** untuk menyimpan data driver
8. Jika data sukses tersimpan maka akan tampil di halaman Driver

## 6. Halaman Data Merk



6.1 Gambar halaman data Merek



6.2 Gambar halaman tambah data Merek

Untuk menambahkan data merek ikuti langkah-langkah berikut :

1. Tekan tombol **Buat Merek**
2. Kemudian masukkan nama merek yang ingin ditambahkan
3. Lalu simpan dengan menekan tombol **Buat**

## 7. Halaman Data Mobil

Foto	Nama	Merk	Kelas	Harga	Aksi
	DBS	Aston Martin	Sport	Rp 500.000,00	Ubah
	720s	McLaren	Sport	Rp 1.400.000,00	Ubah
	brio	honda	City Car	Rp 100.000,00	Ubah

7.1 Gambar halaman data mobil

Input Data Mobil

Foto Mobil **Merk\***  
Seret & Jatuhkan berkas Anda atau [Jelajahi](#)

Pilih salah satu opsi

Nama Mobil **Kelas\***  
Pilih salah satu opsi

Jumlah Seat\*  
Pilih salah satu opsi

Fasilitas Mobil  
Nama Fasilitas  
Tambah Fasilitas

Transmisi\* **Mobil warna\***  
Pilih salah satu opsi

Mobil plat\* **Mobil tahun\***

Biaya Driver / Hari\*

7.2 Gambar halaman tambah data mobil

Untuk menambahkan data mobil ikuti langkah-langkah berikut :

1. Tekan tombol **Buat Mobil** pada bagian halaman data mobil
2. Pilih/masukkan foto mobil yang akan dimasukan
3. Pilih merek yang sudah ditambahkan
4. Masukkan nama mobil yang akan ditambahkan
5. Pilih kelas mobil yang sudah ditambahkan
6. Pilih jumlah seat/tempat duduk
7. Masukkan fasilitas mobil
8. Pilih jenis Transmisi mobil
9. Masukan warna mobil
10. Masukkan plat nomor mobil
11. Masukkan tahun pembuatan mobil
12. Tambahkan biaya dengan driver /hari

13. Kemudian simpan dengan menekan tombol **Buat**
14. Lalu cek pada halaman data mobil, akan muncul data mobil yang telah dibuat

## 8. Halaman Data *Rules* (Peraturan)

The screenshot shows a dark-themed web application interface for managing rules. On the left is a sidebar with navigation links: Dasbor, Car Class, Driver, Merk, Mobil, Rules (which is highlighted in yellow), Seat, and User. The main content area has a header 'Rules > Daftar' and a sub-header 'Rules'. Below is a table listing 12 rules, each with a checkbox, a truncated title, and an 'Ubah' (Edit) button. At the bottom, there's a message 'Menampilkan 1 sampai 10 dari 12 hasil', a per-page dropdown set to '10', and a page navigation bar showing pages 1, 2, and >.

8.1 Gambar halaman *rules*(peraturan)

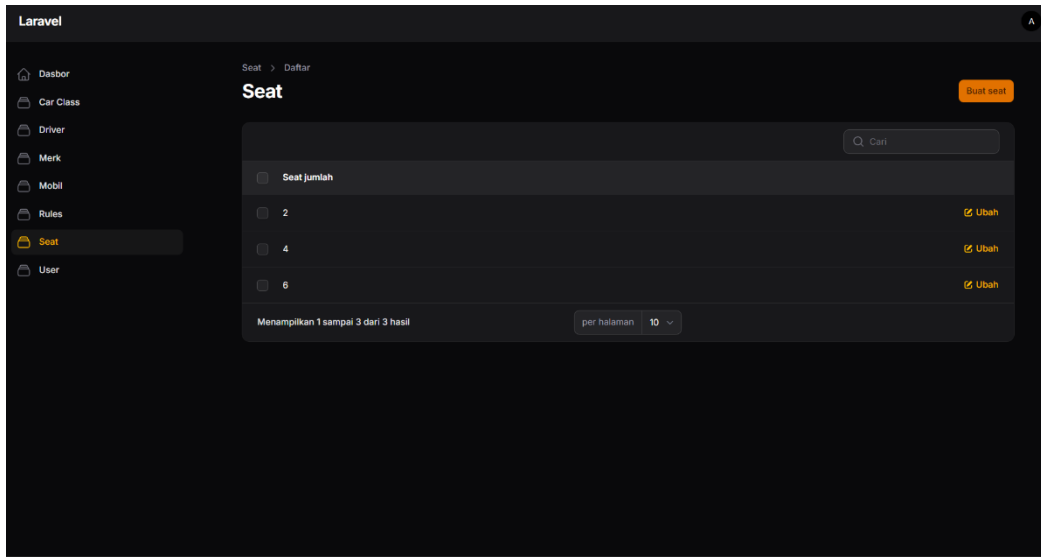
The screenshot shows a dark-themed web application interface for creating a new rule. The sidebar on the left is identical to the previous screenshot. The main content area has a header 'Rules > Buat' and a sub-header 'Buat Rules'. Below is a form with a single input field labeled 'Rules\*' and three buttons at the bottom: 'Buat' (highlighted in orange), 'Buat & buat lainnya', and 'Batal'.

8.2 Gambar halaman tambah data *rules*(peraturan)

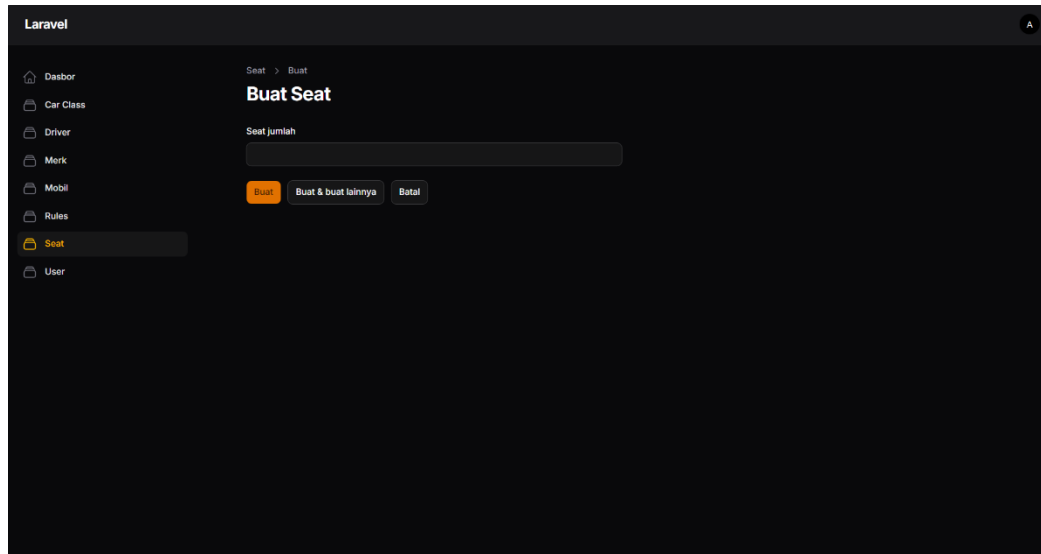
Untuk menambahkan *Rules* (Peraturan) ikuti langkah-langkah berikut :

1. Tekan tombol buat *rules* pada bagian halaman
2. Kemudian lanjut masukkan *rules* yang akan ditambahkan
3. Simpan *rules* yang telah dibuat dengan menekan tombol buat
4. Kemudian cek pada halaman data *rules* apakah data sudah muncul

## 9. Halaman Data Seat



9.1 Gambar halaman data *seat*



9.2 Gambar halaman tambah data *seat*

Untuk menambahkan data *seat* ikuti langkah-langkah berikut :

1. Tekan tombol Buat seat pada halaman data *seat*
2. Kemudian masukkan jumlah seat yang ingin di masukkan
3. Jumlah seat harus berupa angka
4. Setelah mengisi simpan data dengan menyimpan tombol Buat
5. Kemudian cek pada halaman data *seat* jika berhasil akan muncul data yang telah ditambahkan

## 10. Halaman data User

The screenshot shows a dark-themed web application interface. On the left, there's a sidebar with a tree view containing nodes like 'Dasbor', 'Car Class', 'Driver', 'Merk', 'Mobil', 'Rules', 'Seat', and 'User'. The 'User' node is currently selected and highlighted in orange. The main content area has a header 'User - Laravel' and a breadcrumb 'User > Daftar'. Below this is a table titled 'User' with columns: Name, Role, Username, and Email address. Six user entries are listed:

Name	Role	Username	Email address	Ubah
Administrator	admin	admin	admin@gmail.com	
User Biasa	user	user	user@gmail.com	
Kasir	kasir	kasir	kasir@gmail.com	
User Biasa2	user	user2	user2@gmail.com	
user3	user	user3	user3@gmail.com	
dimas	user	dimassamid	dimas.da441@gmail.com	

At the bottom, there's a message 'Menampilkan 1 sampai 6 dari 6 hasil' and a dropdown for 'per halaman' set to '10'.

10.1 Gambar halaman Data User

The screenshot shows a dark-themed web application interface. On the left, there's a sidebar with a tree view containing nodes like 'Dasbor', 'Car Class', 'Driver', 'Merk', 'Mobil', 'Rules', 'Seat', and 'User'. The 'User' node is currently selected and highlighted in orange. The main content area has a header 'Buat User - Laravel' and a breadcrumb 'User > Buat'. Below this is a form titled 'Buat User' with fields: 'Name\*' (input field), 'Role\*' (dropdown menu set to 'Admin'), 'Username' (input field containing 'admin@gmail.com'), 'Email address\*' (input field), and 'Password\*' (input field with placeholder '.....'). At the bottom are three buttons: 'Buat' (orange), 'Buat & buat lainnya', and 'Batal'.

10.2 Gambar halaman tambah Data User

Ikuti langkah-langkah berikut ini untuk menambahkan data user :

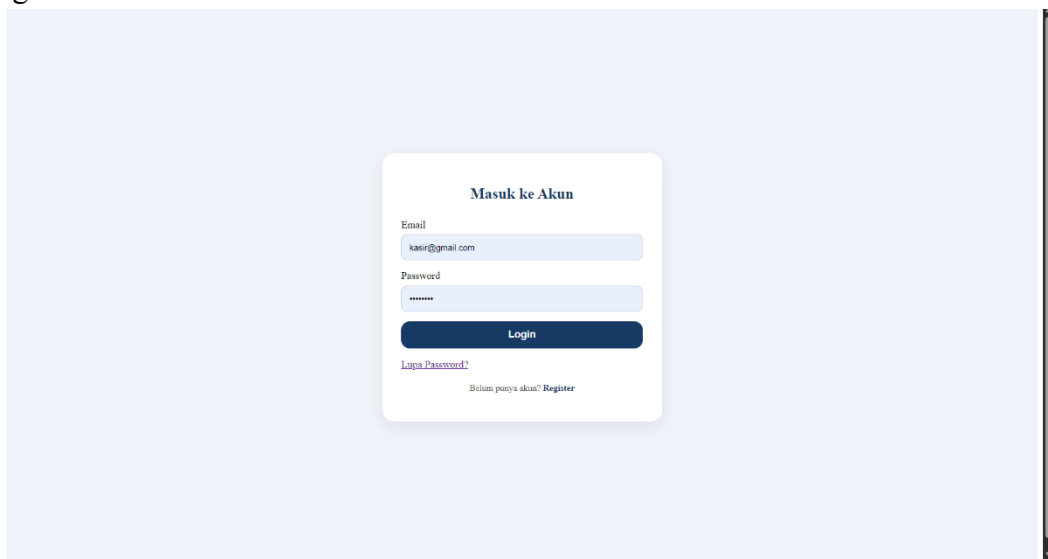
1. Tekan tombol **buat user** pada bagian halaman data user
2. Masukkan data user seperti nama, username, email, dan password
3. Pilih role yang akan dimasukkan
4. Kemudian simpan data tersebut dengan menekan tombol **Buat**
5. Kemudian data yang sudah tersimpan akan tampil di halaman data user

## KASIR

### 1. Registrasi

Untuk Registrasi sebagai kasir harus dari admin perusahaan yang nantinya akan dibuatkan akun oleh pihak perusahaan

### 2. Login



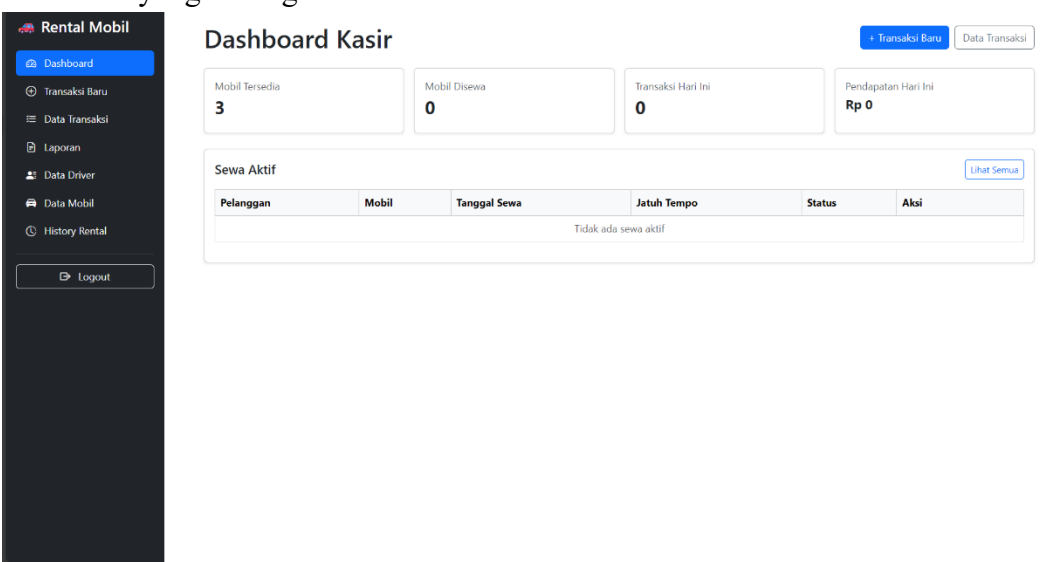
2.2 Gambar Halaman Login

Untuk login ikuti langkah-langkah berikut

1. Masukkan Username dan password yang telah dibuatkan oleh admin
2. Tekan tombol login untuk masuk ke halaman dashboard kasir

### 3. Dashboard Kasir

Halaman Dashboard kasir memiliki fitur yakni menghitung mobil yang sedang disewa, tersedia, Total transaksi hari ini, dan Total pendapatan hari ini dan melihat semua sewa yang sedang aktif.



3.1 Gambar Halaman Dashboard Kasir

#### 4. Halaman Tambah transaksi

Halaman Tambah transaksi yakni untuk membuat transaksi baru jika ada pengguna yang mendaftar secara offline atau langsung datang ke perusahaan

4.1 Gambar halaman tambah transaksi

Untuk menambahkan transaksi baru ikuti langkah-langkah berikut :

1. Masukkan nama pelanggan
2. Pilih mobil yang ingin di sewa
3. Pilih opsi fasilitas apakah menggunakan driver atau tidak
4. Pilih tanggal awal sewa dan tanggal kembali
5. Total sewa akan secara otomatis terhitung pada bagian Total Sewa
6. Masukan jaminan pelanggan
7. Kemudian simpan dengan menekan tombol Simpan

#### 5. Halaman Data Transaksi

Halaman ini digunakan untuk melihat data transaksi yang telah dibuat dengan menunjukkan status transaksi sedang disewa/selesai

#	Pelanggan	Mobil	Tgl Sewa	Tgl Kembali	Total	Status
1	dimas	honda brio	2025-12-17 00:00:00	2025-12-24 00:00:00	Rp 700.000	Diproses
2	fizi	Aston Martin DBS	2025-12-17 00:00:00	2025-12-24 00:00:00	Rp 3.650.000	Diproses
3	muafan	McLaren 720s	2025-12-17 00:00:00	2025-12-24 00:00:00	Rp 10.000.000	Diproses
4	aziel	McLaren 720s	2025-12-17 00:00:00	2025-12-20 00:00:00	Rp 2.800.000	Selesai
5	syahrul	Aston Martin DBS	2025-12-16 00:00:00	2025-12-22 00:00:00	Rp 2.000.000	Diproses
6	putra	McLaren 720s	2025-12-16 00:00:00	2025-12-20 00:00:00	Rp 5.775.000	Selesai

5.1 Gambar halaman Data Transaksi rental

## 6. Halaman Laporan

Halaman Laporan mempunyai fitur untuk memfilter laporan transaksi dari tanggal sekian sampai tanggal sekian

#	Tanggal	Pelanggan	Mobil	Total
1	2025-12-17 00:00:00	dimas	honda brio	Rp 700.000
2	2025-12-17 00:00:00	fizi	Aston Martin DBS	Rp 3.650.000
3	2025-12-17 00:00:00	muafan	McLaren 720s	Rp 10.000.000
4	2025-12-17 00:00:00	azriel	McLaren 720s	Rp 2.800.000
5	2025-12-16 00:00:00	syahrul	Aston Martin DBS	Rp 2.000.000
6	2025-12-16 00:00:00	putra	McLaren 720s	Rp 5.775.000
Total Pendapatan				<b>Rp 24.925.000</b>

6.1 Gambar Halaman Laporan Transaksi Rental

Ikuti Langkah langkah berikut untuk menggunakannya :

1. Pilih tanggal awal yang ingin di cari di bagian kiri atas
2. Kemudian pilih tanggal tujuan yang ingin di cari di bagian sebelah kanan\
3. Tekan tombol Filter untuk menampilkan data laporan transaksi yang sudah di filter dari tanggal yang sudah dimasukkan

## 7. Halaman Data Driver

Halaman Data Driver ini memiliki fungsi untuk melihat status driver apakah driver masih tersedia atau sudah di booking

#	Nama Driver	No SIM	No Telepon	Biaya Driver	Status
1	Budi Santoso	SIM-A-123456	081234567890	Rp 150.000	<span>Tersedia</span>
2	Andi Wijaya	SIM-A-654321	082198765432	Rp 175.000	<span>Tersedia</span>
3	Rizky Pratama	SIM-A-987654	085712345678	Rp 200.000	<span>Tersedia</span>
4	Dedi Kurniawan	SIM-A-111222	081355566677	Rp 180.000	<span>Booked</span>

7.1 Gambar Halaman Data Driver

## 8. Halaman Data Mobil

Halaman Data Mobil ini untuk mangetahui apakah status mobil sedang tersedia atau sudah di booking dan menampilkan detail mobil

The screenshot shows a sidebar menu on the left with options: Dashboard, Transaksi Baru, Data Transaksi, Laporan, Data Driver, Data Mobil (which is highlighted in blue), and History Rental. Below the menu is a 'Logout' button. The main content area is titled 'Data Mobil' and contains a table with three rows of car data:

#	Foto	Merk	Nama Mobil	Kelas	Transmisi	Plat	Tahun	Warna	Status	Harga / Hari	Aksi
1		Aston Martin	DBS	Sport	Manual	Ag8bb	2025	hitam	Tersedia	Rp 500.000	<button>Detail</button>
2		McLaren	720s	Sport	Matic	Ag 000 TH	2024	orange	Tersedia	Rp 1.400.000	<button>Detail</button>
3		honda	brio	City Car	Manual	AG 82713 RY	2020	kuning	Tersedia	Rp 100.000	<button>Detail</button>

8.1 Gambar Halaman Data Mobil

The screenshot shows a modal window titled 'DBS - Detail' over a dark background. The modal displays the details of the first car from the list: Aston Martin DBS. It includes a thumbnail image of the car, its specifications, and a table of rental options.

**DBS - Detail**

#	Foto	Merk	Kelas	Transmisi	Plat	Tahun	Warna	Status	Harga / Hari	Aksi	
1		Aston Martin	Sport	Manual	Ag8bb	2025	hitam	Tersedia	Rp 500.000	<button>Detail</button>	
2		McLaren	720s	Matic	Ag 000 TH	2024	orange	Tersedia	Rp 1.400.000	<button>Detail</button>	
3		honda	brio	City Car	Manual	AG 82713 RY	2020	kuning	Tersedia	Rp 100.000	<button>Detail</button>

**DBS - Detail**

**Merk:** Aston Martin  
**Kelas:** Sport  
**Transmisi:** Manual  
**Plat:** Ag8bb  
**Tahun:** 2025  
**Warna:** hitam  
**Status:** Tersedia  
**Harga / Hari:** Rp 500.000

**Fasilitas:**

- N/A
- v8
- fast

**Tutup**

8.2 Gambar Halaman detail mobil

## 9. Halaman History Rental

Halaman ini berfungsi untuk melihat riwayat transaksi rental yang telah selesai dan melihat detail rental

The screenshot shows the 'History Rental' section of the application. On the left is a sidebar with navigation links: Dashboard, Transaksi Baru, Data Transaksi, Laporan, Data Driver, Data Mobil, and History Rental (which is highlighted). Below these are Logout and Help links. The main area is titled 'History Rental' and contains a table with the following data:

#	ID History	User	Mobil	Aksi	Waktu	Aksi
1	HIS00001	Kasir	DBS	Menyelesaikan sewa	2025-12-17 10:02:20	<button>Detail</button>
2	HIS00002	Kasir	720s	Menyelesaikan sewa	2025-12-17 10:09:49	<button>Detail</button>
3	HIS00003	Kasir	brio	Menyelesaikan sewa	2025-12-17 10:09:54	<button>Detail</button>
4	HIS00004	Kasir	DBS	Menyelesaikan sewa	2025-12-17 10:10:25	<button>Detail</button>
5	HIS00005	Kasir	720s	Menyelesaikan sewa	2025-12-17 10:28:58	<button>Detail</button>
6	HIS00006	Kasir	720s	Menyelesaikan sewa	2025-12-17 10:37:44	<button>Detail</button>

9.1 Gambar Halaman History Rental

The screenshot shows the 'History Rental' section with a modal window titled 'Detail History Rental' overlying it. The modal displays the details of a specific rental history (ID HIS00001). The data shown in the modal is:

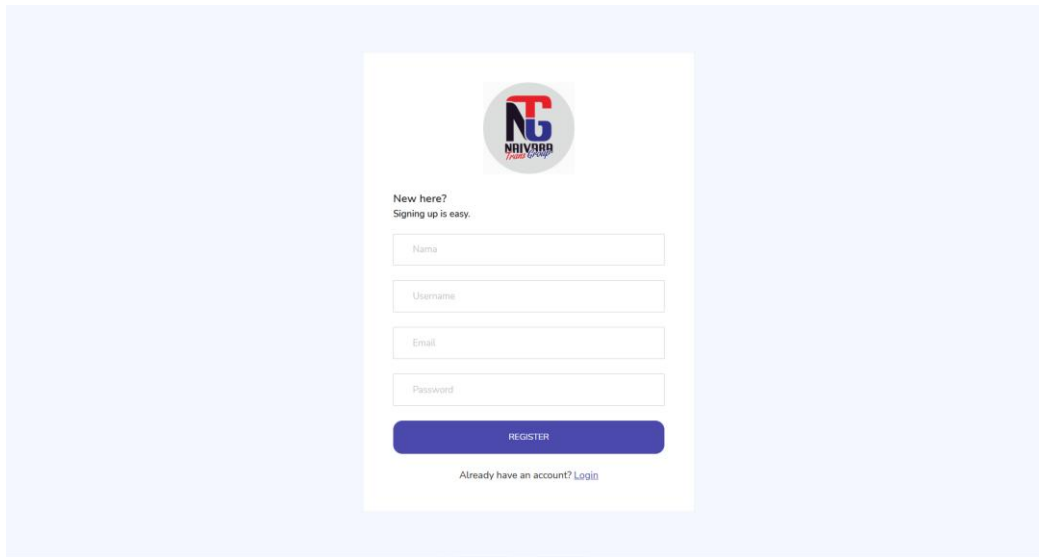
ID History	HIS00001
User	Kasir
Nama Pelanggan	syahrul
Mobil	DBS
Tanggal Sewa	2025-12-16 00:00:00
Tanggal Kembali	2025-12-22 00:00:00
Total Sewa	Rp 2.000.000
Aksi	Menyelesaikan sewa
Waktu	2025-12-17 10:02:20

9.2 Gambar Halaman detail history rental

## PENGGUNA

---

### 1. Registrasi

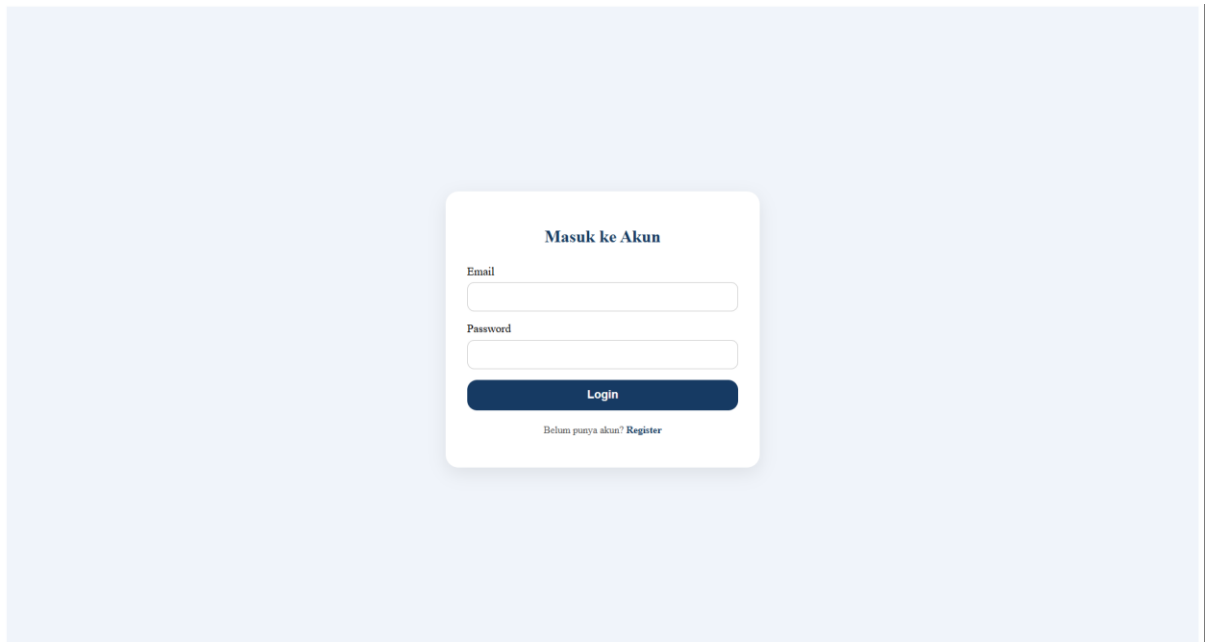


1.1 Gambar Halaman registrasi

Untuk registrasi ikuti langkah-langkah berikut :

1. Masukkan lengkap Anda
2. Buat username untuk akun Anda
3. Masukkan email Anda yang aktif
4. Buat password Anda

### 2. Login

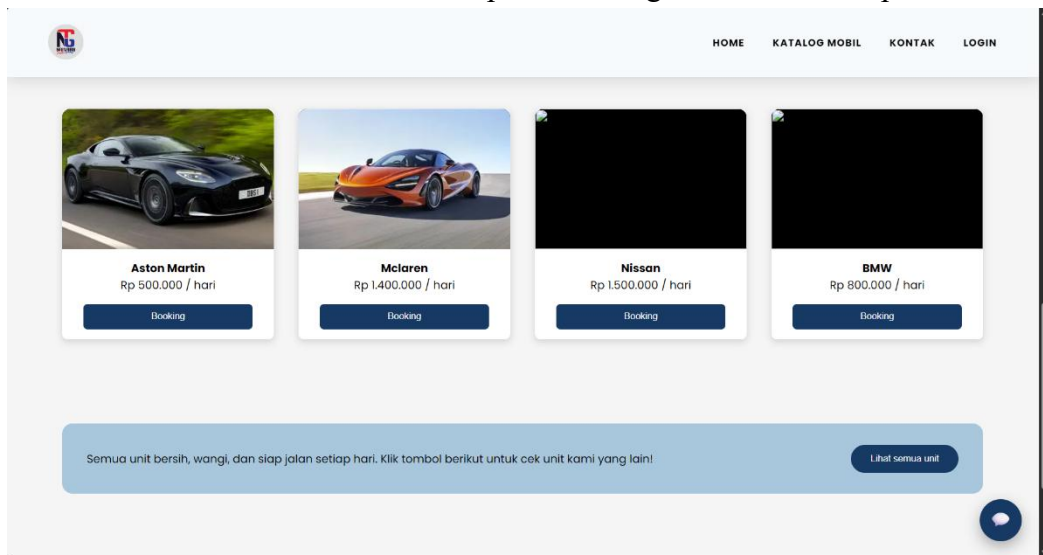


2.1 Gambar Halaman Login

Untuk login silahkan memasukkan username dan password yang telah dibuat

### 3. Dashboard

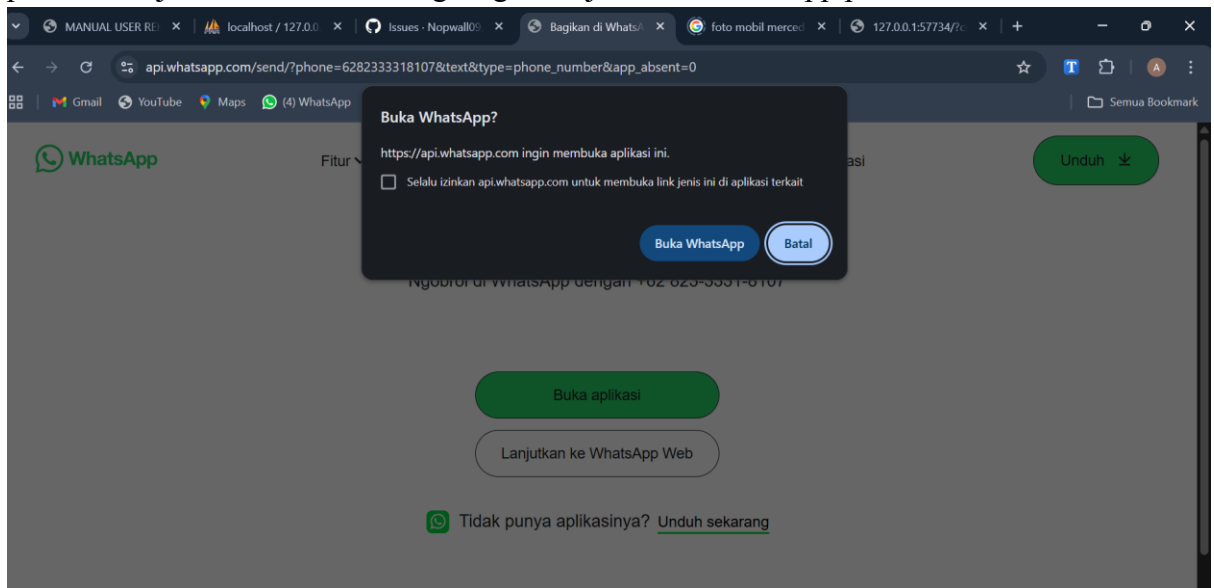
Halaman dashboard ini untuk menampilkan berbagai informasi dari perusahaan



3.1 Gambar Halaman Dashboard

### 4. Kontak

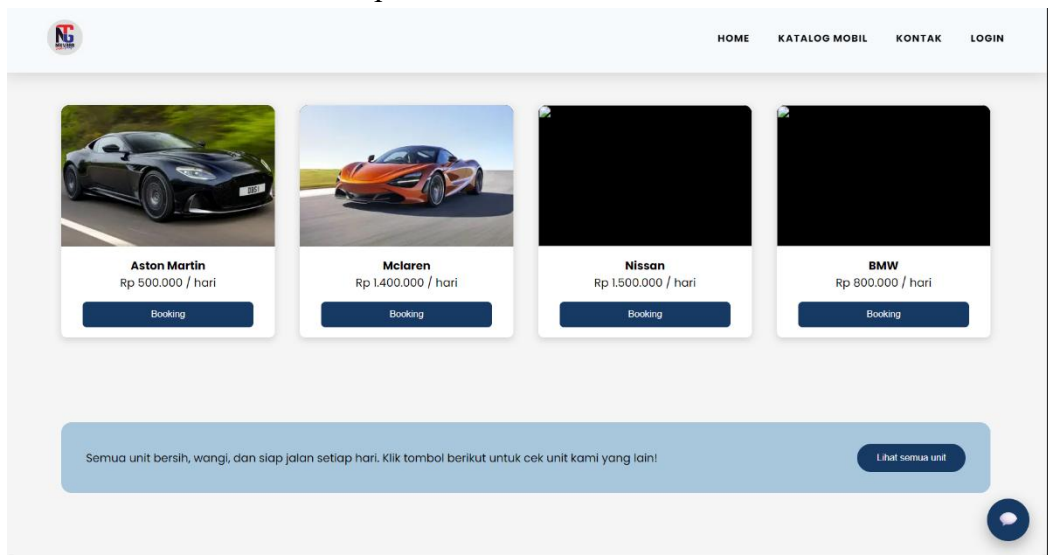
Pada Navbar bagian kontak ada bagian kontak untuk menampilkan kontak dari perusahaan jika di tekan akan langsung menuju kontak whatsapp perusahaan



4.1 Gambar Halaman Kontak

## 5. Pemesanan

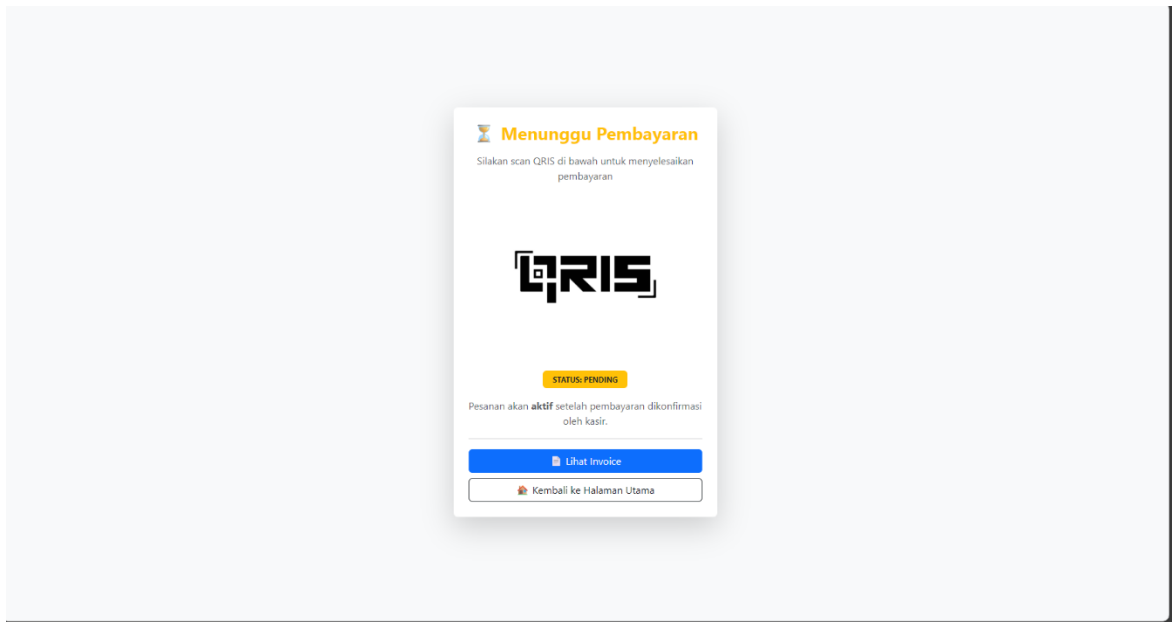
Halaman ini untuk melakukan pemesanan



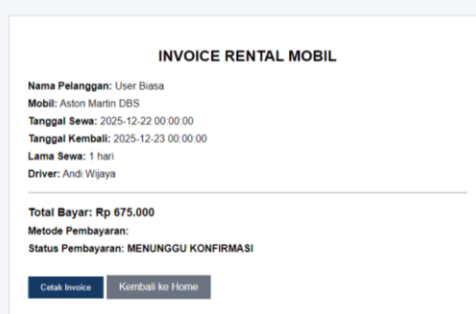
5.1 Gambar Halaman Beranda

A screenshot of a booking form for an Aston Martin DBS. The form includes fields for 'Tanggal Mulai' (12/22/2023), 'Tanggal Kembali' (12/23/2023), 'Lama Sewa (hari)' (1), 'Opsi Sewa' (Dengan Driver), 'Pilih Driver' (Andi Wijaya - Rp 175.000/hari), 'Jaminan' (KTP), 'Metode Pembayaran' (Transfer), and a total amount of 'Total: Rp 675.000'. A 'Konfirmasi & Pesan' button is at the bottom.

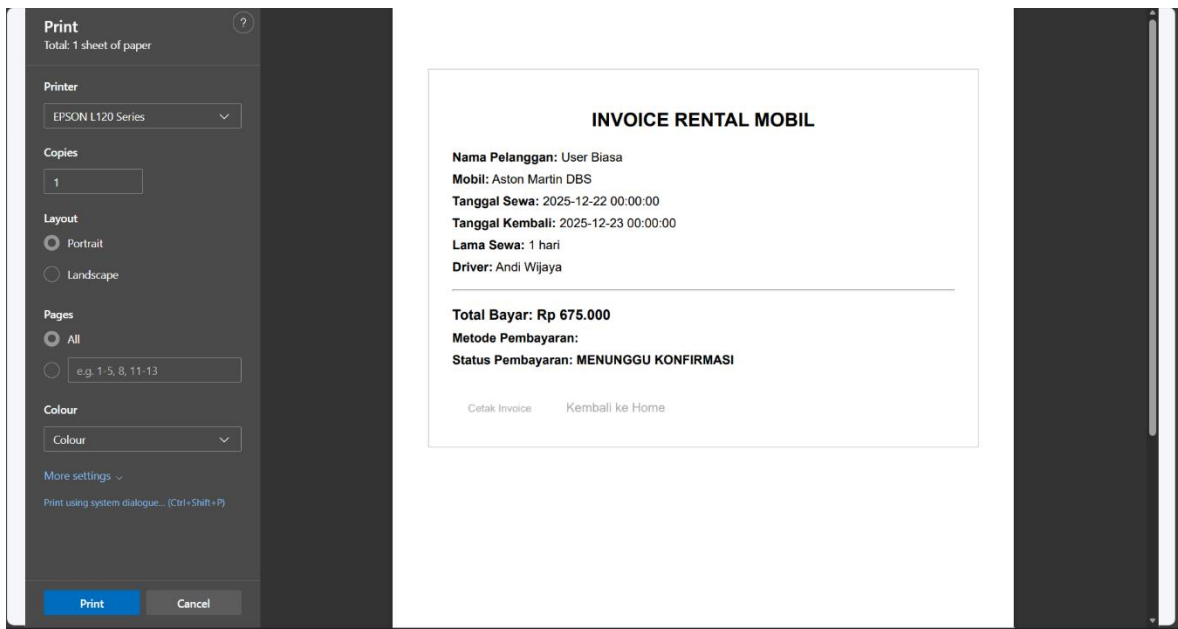
5.2 Gambar halaman buat pesanan



### 5.3 Gambar Halaman Pembayaran



### 5.4 Gambar Halaman Invoice



5.5 Gambar Halaman Cetak Invoice

Untuk cara pemesanan ikuti langkah-langkah berikut :

1. Pilih tanggal awal penyewaan dan tanggal pengembalian
2. Kemudian akan otomatis tampil durasi hari penyewaan
3. Pilih opsi sewa menggunakan driver atau tanpa driver
4. Pilih jaminan yang akan diserahkan
5. Kemudian pilih metode pembayaran
6. Jika memilih metode pembayaran transfer akan muncul kode QR untuk membayar dan jika tunai silahkan langsung mendatangi toko
7. Kemudian cetak invoice untuk ditunjukkan kepada kasir