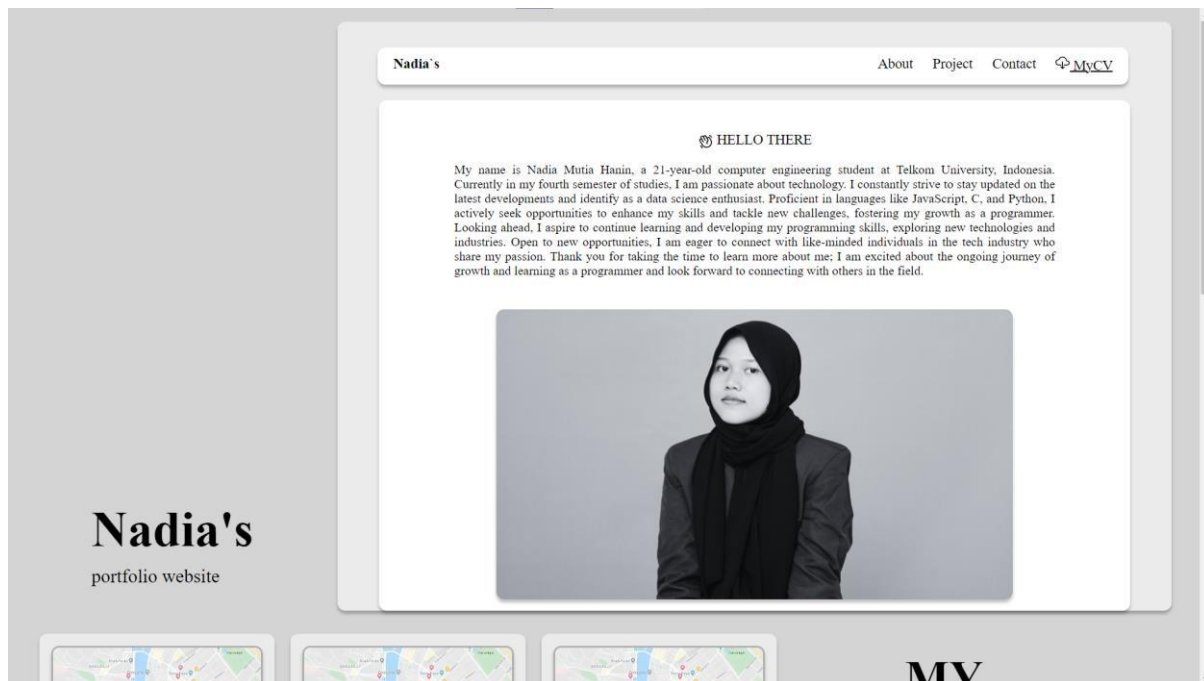


Nama : Nadia Mutia Hanin

Saya memiliki beberapa project yang pernah saya buat baik secara individu maupun berkelompok. Project pertama ini adalah web portofolio dengan tools yang digunakan adalah reactJS, didalamnya terdapat 3 fitur utama yaitu about. Dibawah ini adalah bagian about. Di bagian ini, akan ditemukan perkenalan

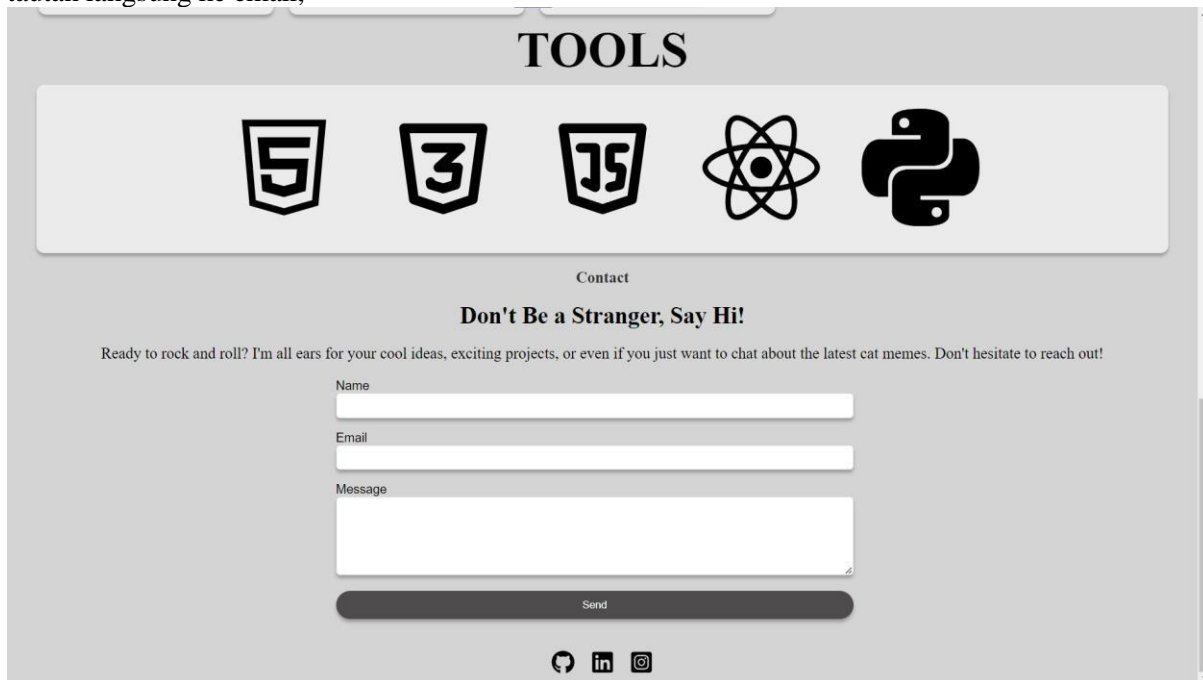
singkat tentang saya. Latar belakang pendidikan, minat, dan nilai-nilai yang saya pegang dibagikan untuk memberikan gambaran menyeluruh tentang diri saya, di luar konteks akademis.



Fitur yang kedua yaitu project yang menampilkan berbagai project yang telah saya kerjakan

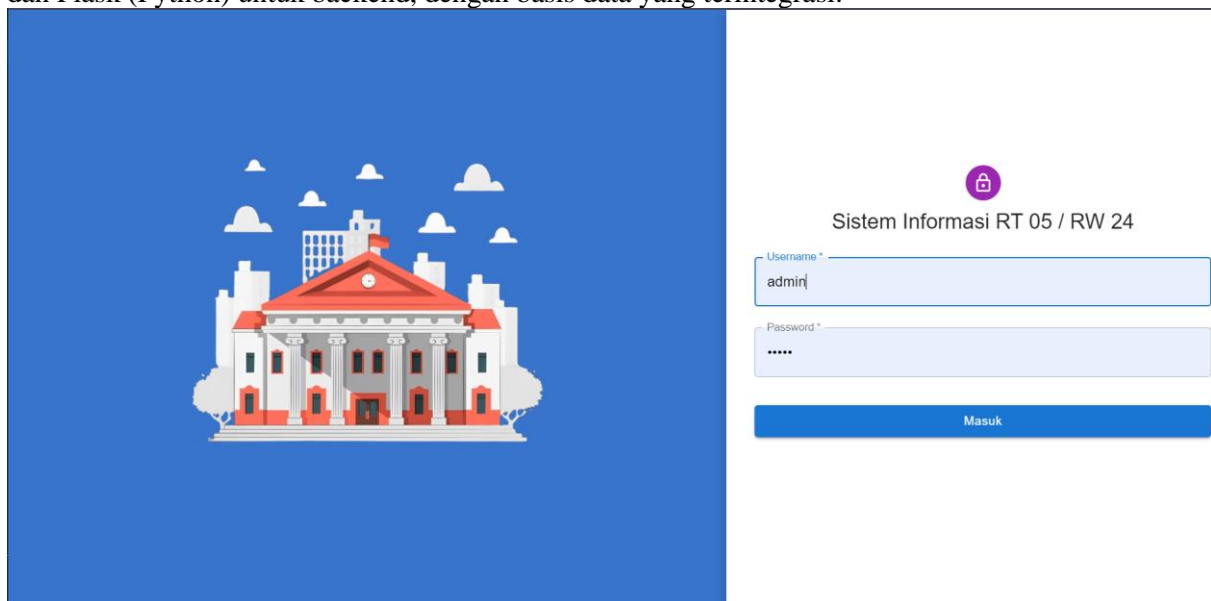


tautan langsung ke email,



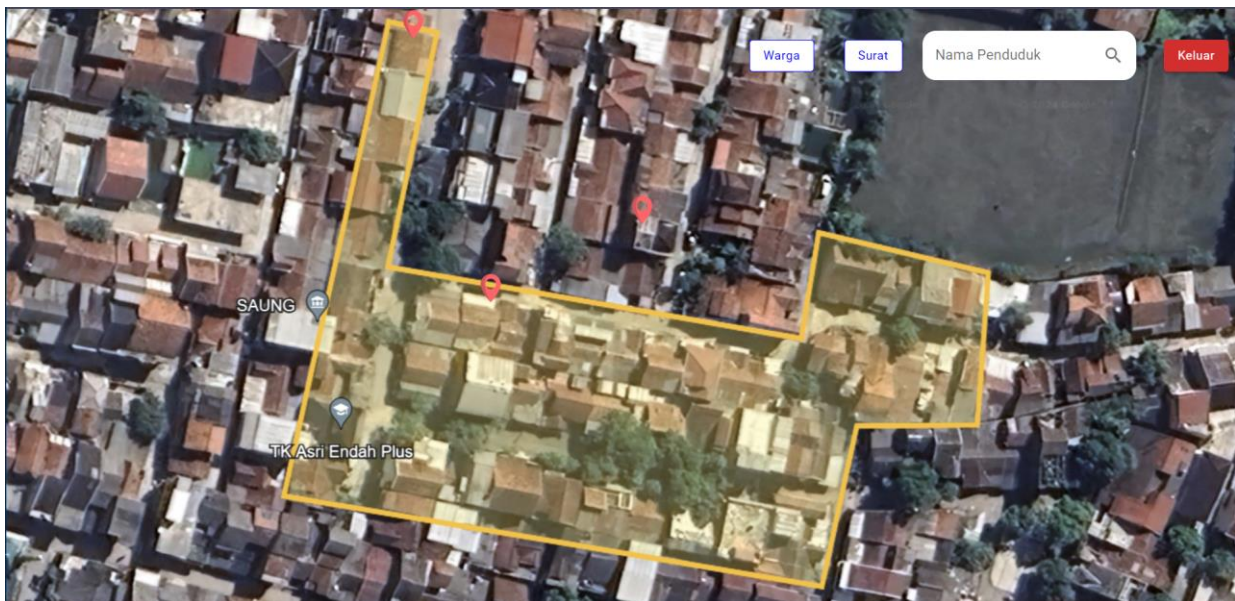
The image shows a web interface titled "TOOLS" in a large, bold, black serif font. Below the title is a horizontal row of five black icons: a shield with the number 5, a shield with the number 3, a shield with the letters JS, a stylized atomic symbol, and the Python logo. Below these icons is a section titled "Contact" in a small, black, sans-serif font. Underneath "Contact" is the heading "Don't Be a Stranger, Say Hi!" in a bold, black, sans-serif font. Below this heading is a paragraph of text: "Ready to rock and roll? I'm all ears for your cool ideas, exciting projects, or even if you just want to chat about the latest cat memes. Don't hesitate to reach out!". Below the text are three input fields: "Name", "Email", and "Message". The "Message" field is a larger text area. Below the input fields is a dark grey button with the word "Send" in white. At the bottom of the form are three social media icons: Twitter, LinkedIn, and Instagram.

Proyek ini adalah sebuah sistem administrasi desa yang dirancang sebagai bagian dari kegiatan pengabdian masyarakat. Sistem ini bertujuan untuk memudahkan manajemen administrasi desa dan meningkatkan efisiensi dalam pengelolaan data desa. Proyek ini menggunakan ReactJS untuk frontend dan Flask (Python) untuk backend, dengan basis data yang terintegrasi.



The image shows a login page for a system titled "Sistem Informasi RT 05 / RW 24". On the left side of the page is a large blue square containing a white illustration of a classical building with a red roof and columns. On the right side of the page is a login form. At the top of the form is a purple lock icon. Below the icon is the title "Sistem Informasi RT 05 / RW 24". Below the title are two input fields: "Username \*" and "Password \*". The "Username \*" field contains the text "admin". The "Password \*" field contains six dots. Below the input fields is a blue button with the word "Masuk" in white.

Untuk melakukan pemetaan data penduduk dengan lebih mudah



Contoh data warga

**Hanin**  
📍 Jalan jalan

---

**Details**

Kepala Keluarga  
**Nama:** Hanin  
**NIK:** 214341314121111  
**Pekerjaan:** KK  
**Tempat Tanggal Lahir:** PPP  
**Pendidikan Terakhir:** S1  
[Lihat Foto Diri](#)

---

Istri  
**Nama:** AA  
**NIK:** 111  
**Alamat sama dengan Kepala Keluarga**

---

Anak  
**Nama:** aa  
**NIK:** aa  
**Status:** lajang  
**Alamat sama dengan Kepala Keluarga**

Fitur pendataan warga

## Tambah Warga

**Data Diri**

<input type="text" value="Nama"/>	<input type="text" value="NIK"/>
<input type="text" value="Tempat Tanggal Lahir *"/>	<input type="text" value="Pekerjaan *"/>
<input type="text" value="Pendidikan Terakhir *"/>	<input type="text" value="Nomor PBB"/>
<input type="text" value="Nomor BPJS"/>	<input type="text" value="Status Pernikahan ▼"/>

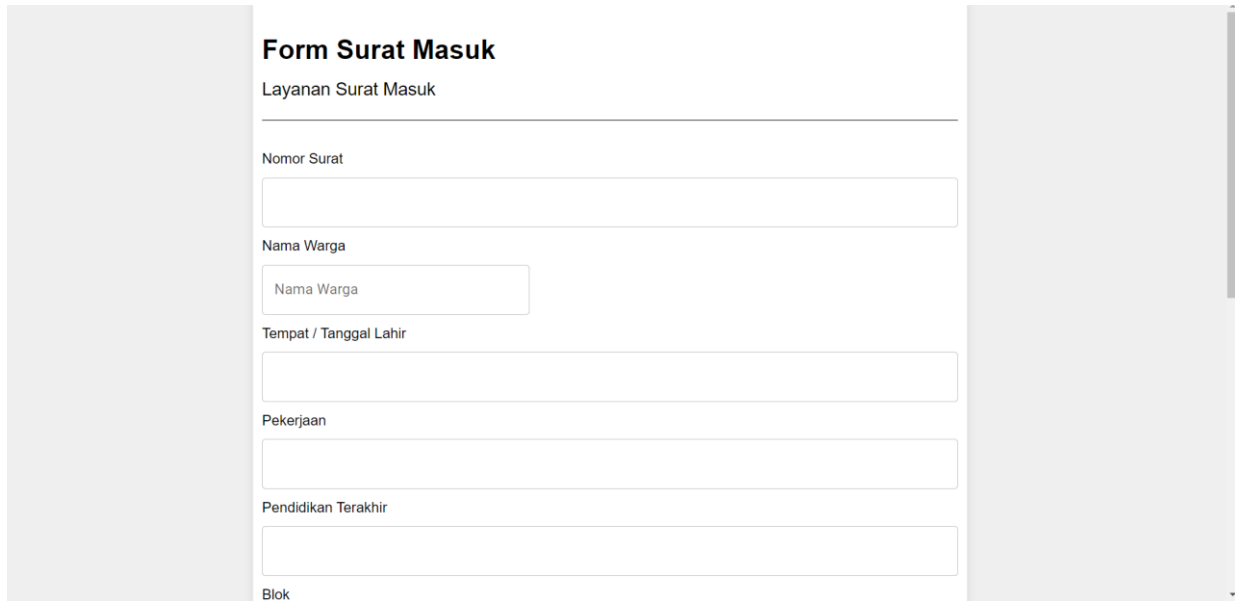
**Alamat**

Alamat Lengkap

<input type="text" value="Blok Rumah *"/>	<input type="text" value="Nomor Rumah *"/>
---	--

**Kendaraan**

## Fitur arsip surat



**Form Surat Masuk**

Layanan Surat Masuk

Nomor Surat

Nama Warga

Tempat / Tanggal Lahir

Pekerjaan

Pendidikan Terakhir

Blok

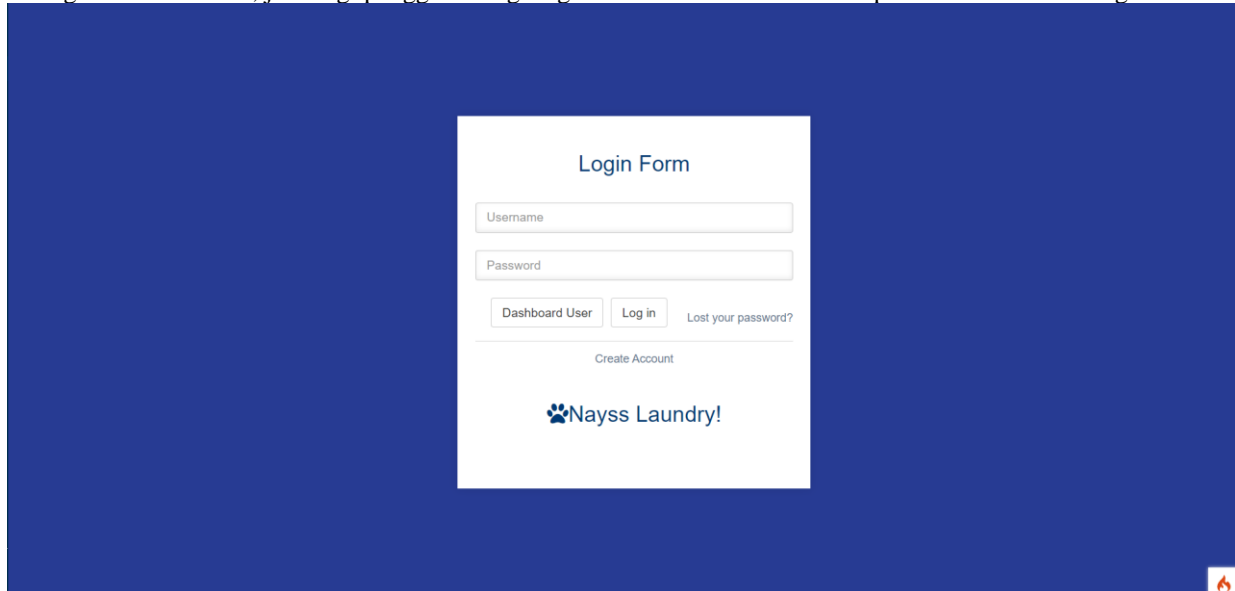
Project ketiga saya yaitu Website Administrasi Laundry dengan Role User dan Admin

Proyek ini adalah sebuah website administrasi laundry yang dirancang untuk mengelola operasional bisnis laundry dengan dua peran utama: user dan admin. Website ini dibangun menggunakan PHP dengan framework CodeIgniter, dan menggunakan database MySQL.

Fitur Utama:

### 1. User Role:

- login khusus admin, jadi bagi pengguna langsung masuk ke dashbord user tanpa harus melakukan login




**Login Form**

Username

Password

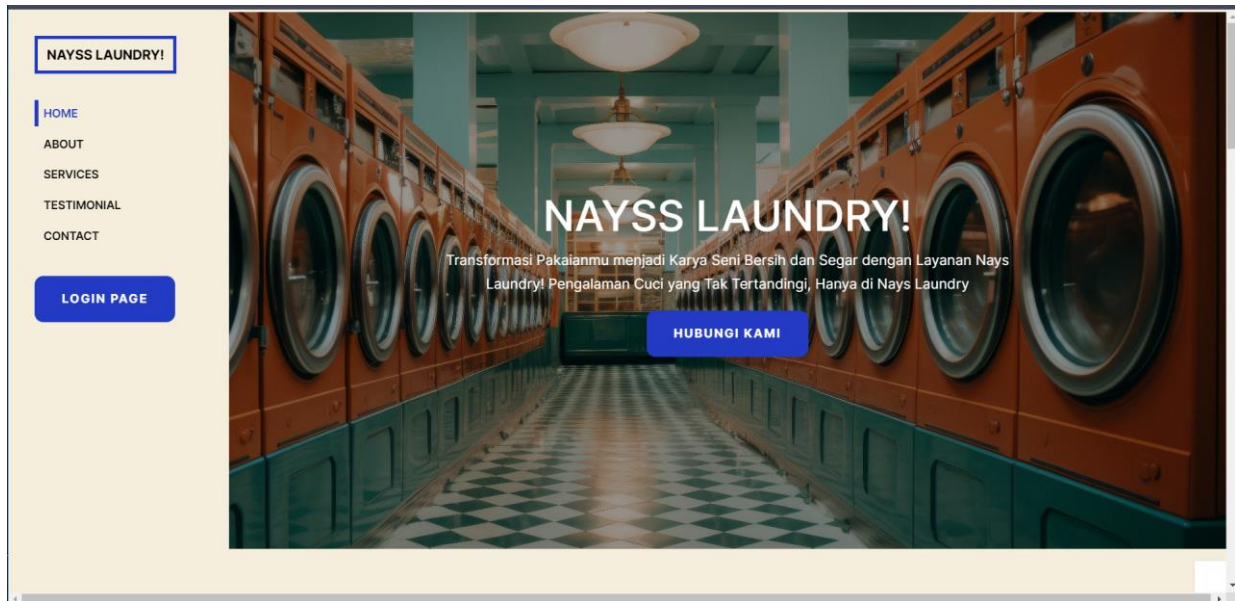
Dashboard User Log in Lost your password?

Create Account

 **Nayss Laundry!**

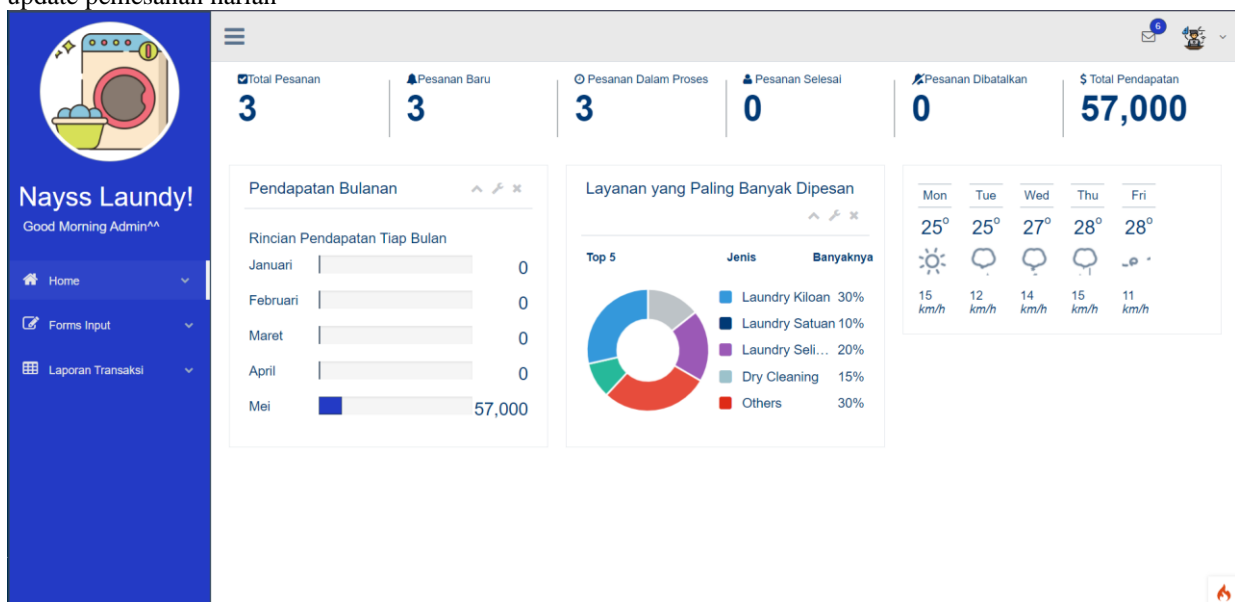
- tampilan utama dashboard user yang memiliki fitur home, about, contact, testimonial dan contact





## 2. Admin Role:

- tampilan utama dashboard admin role, tampilan ini sudah dynamic sehingga memudahkan admin untuk melihat update pemesanan harian



- kemudian pada fitur input terdapat dua pilihan yaitu form pendaftaran pelanggan dan pemesanan layanan

**Form Pendaftaran Pelanggan**

Input Data Pelanggan Baru


Nama:

Alamat:

No Telepon:

Buttons: Cancel, Submit

- pada form pemesanan layanan terdapat logika perhitungan yang memudahkan admin untuk melakukan input transaksi



**Nayss Laundry!**  
Good Morning Admin^^

- Home
- Forms Input
  - Form Pendaftaran Pelanggan
  - Form Pemesanan Layanan
- Laporan Transaksi

### Form Pemesanan Layanan Laundry

Search for... Go!

Nama\*hanin

Jumlah Layanan \*2

Jenis Layanan \*Laundry Kiloan

Jenis Layanan \*Laundry Satuan

Banyaknya Pesanan dalam kg \*3

Banyaknya Pesanan dalam kg \*3

Total Harga Per Layanan:Rp18.000

Total Harga Per Layanan:Rp3.000

Total Harga Keseluruhan (Rp):Rp21.000

Tanggal Penyerahan \*28/06/2024


Tanggal Pengambilan \*30/06/2024

Catatan Tambahan \*

Cancel

Submit

- Yang terakhir adalah fitur laporan transaksi






**Nayss Laundry!**  
Good Morning Admin^^

- Home
- Forms Input
- Laporan Transaksi

### Laporan Transaksi Harian

Search for... Go!

Data Pelanggan

ID Pelanggan	Nama	Alamat	No Telepon	Tanggal Penyerahan	Tanggal Pengambilan	Total Pembayaran	Status Pesanan	Action
15	hanin	sukapura	08111111	2024-06-28	2024-06-30	21000.00	Pesanan Dalam Proses	
19	mutia	sukapura	00000000	2024-05-22	2024-05-24	18000.00	Pesanan Dalam Proses	
20	bapak	telkom	00000000	2024-05-20	2024-05-22	33000.00	Pesanan Dalam Proses	

Teknologi yang Digunakan:

- Bahasa Pemrograman: PHP
- Framework: CodeIgniter
- Database: MySQL

Website ini dirancang untuk memudahkan manajemen operasional bisnis laundry, memberikan kemudahan bagi pengguna dalam memesan layanan, serta memberikan kontrol penuh bagi admin dalam mengelola layanan dan pengguna.