# **RUSPIAN MAJID**

ruspianntb@gmail.com

ruspian · in Ruspian Majid · #pianweb.xyz

Sebagai seorang mahasiswa sarjana jurusan ilmu komputer, saya telah mendalami dunia teknologi yang dinamis. Saya memiliki pemahaman komprehensif tentang cara kerja teknologi dan antusiasme yang kuat untuk terus belajar. Aspirasi saya adalah untuk dapat unggul di bidang pengembangan web. Perjalanan saya didorong oleh semangat untuk menciptakan solusi inovatif yang membentuk masa depan teknologi.

## **PROJECT**

#### **APLIKASI E-COMMERCE SEDERHANA**

# TEKNOLOGI: NEXTJS, SUPABASE, POSTGRESQL, PRISMA

- Mengembangkan front-end sebuah toko online dengan fitur pencarian produk, halaman detail produk, dan keranjang belanja.
- Menggunakan Postgresql sebagai database real-time untuk mengelola data produk dan inventaris.
- Supabase sebagai penyimpanan gambar dan document lain
- Menerapkan desain yang responsif agar dapat diakses dengan baik di perangkat desktop maupun mobile.

#### **PORTFOLIO WEBSITE**

#### **TEKNOLOGI: NEXTJS, TAILWIND CSS**

- Merancang dan membangun situs web portofolio pribadi yang sepenuhnya interaktif untuk menampilkan proyek dan keterampilan.
- Mengimplementasikan animasi dan transisi modern untuk meningkatkan pengalaman pengguna.

## SISTEM MANAJEMEN KONTEN (CMS) PRIBADI

## TEKNOLOGI: REACTJS, TAILWIND CSS, MONGODB

- Membangun sebuah *platform blogging* dari awal yang memungkinkan admin untuk membuat, membaca, memperbarui, dan menghapus (CRUD) artikel.
- Mengimplementasikan sistem autentikasi pengguna untuk mengamankan dasbor admin
- Merancang database schema yang efisien untuk mengelola post, kategori, dan data pengguna.

# **PENDIDIKAN**

#### 2022-2026 (ESTIMASI)

## SARJANA ILMU KOMPUTER, UNIVERSITAS POHUWATO

Menunjukkan dedikasi tinggi pada keunggulan akademik melalui pencapaian **IPK 3.91**, yang mencerminkan pemahaman mendalam pada bidang studi ilmu komputer.

#### 2024

## KURSUS ONLINE KELAS FULLSTACK, CODEPOLITAN

- Menyelesaikan program kursus intensif yang mencakup seluruh siklus pengembangan web, dari konsep hingga implementasi.
- Membangun sebuah proyek akhir berupa aplikasi web fungsional menggunakan tumpukan teknologi yang diajarkan.

#### 2016-2018

# MA SALAFUYAH SYAFI'IYAH

Jurusan Ilmu Pengetahuan Sosial (IPS)

# TECH STACK

JAVASCRIPT

REACT JS

NEXT JS

NODE JS

MONGO DB

POSTGRESQL

TAILWIND CSS

EXPRESS JS

• GIT

## **OTHER SKILLS & ABILITIES**

- Pemecahan Masalah: Mahir dalam menganalisis masalah kompleks dan menerapkan solusi yang efektif.
- Komunikasi: Keterampilan komunikasi lisan dan tulisan yang kuat untuk menyampaikan konsep teknis.
- Kolaborasi Tim: Terampil bekerja secara kolaboratif dalam tim untuk mencapai tujuan proyek.
- Manajemen Waktu: Mampu memprioritaskan tugas dan mengelola tenggat waktu secara efektif.
- Adaptasi: Fleksibel dan mudah beradaptasi dengan lingkungan serta cepat mempelajari teknologi baru.
- Teliti: Teliti dalam memastikan keakuratan dan ketepatan dalam semua aspek pekerjaan, mulai dari pengkodean hingga dokumentasi proyek.

#### **HOBBY**

- Photography & Videography:
   Bersemangat dalam mengabadikan
   momen dan mengekspresikan kreativitas
   melalui fotografi.
- Editing: Nikmati peningkatan kualitas foto, pembuatan video sinematik, dan produksi citra visual yang memukau menggunakan perangkat lunak penyuntingan.
- Coding: Senang menjelajahi bahasa pemrograman baru, kerangka kerja baru, dan memecahkan tantangan pengkodean.
- Gaming: Antusias terhadap permainan sebagai bentuk hiburan dan relaksasi, khususnya permainan strategi dan simulasi.

## **BAHASA**

- Bahasa Indonesia
- Bahasa Daerah: Sasak, Jawa