ADI SETYO WENANG | Software Engineering-focused IT student.

Salatiga, Jawa Tengah | (+62) 85741797964 | adisetyo.w1112@gmail.com | Linkedin

Mahasiswa Teknik Informatika tahun ketiga dengan minat kuat pada *Software Engineering*, khususnya pengembangan web. Aktif mempelajari pengembangan aplikasi mobile dan AI. Terbiasa bekerja dalam tim, cepat beradaptasi, dan bersemangat dalam mengeksplorasi teknologi baru. Berpengalaman membuat solusi digital melalui berbagai proyek akademik dan pribadi.

Pendidikan

Universitas Kristen Satya Wacana

Salatiga, Jawa Tengah

Program Studi Sarjana (S1) Teknik Informatika

2022 - Sekarang

IPK saat ini: 3.64 / 4.00

SMA Negeri 1 Tengaran

Semarang, Jawa Tengah

Jurusan MIPA (Matematika & Ilmu Pengetahuan Alam)

2019 - 2022

Pengalaman Proyek

Aplikasi Pemesanan Tiket Kereta Api

Full-Stack Developer | Proyek Akademik

- Mengembangkan aplikasi tiket kereta api *full-stack* dengan arsitektur *microservices* untuk meningkatkan skalabilitas sistem.
- Mengimplementasikan *backend* (Node.js, Express.js), *frontend* (React.js), dan *database* (MySQL) yang terhubung melalui REST API.

Aplikasi Pencarian Tim Olahraga

UI/UX Designer | Proyek Akademik

- Merancang desain UI/UX dan alur pengguna untuk aplikasi pencarian tim olahraga dan pembuatan tim, pencarian sparing dan booking lapangan.
- Fitur utama mencakup pencarian berbasis lokasi & kategori, dengan prototipe yang dibuat menggunakan Figma.

Pengalaman Kepanitiaan / Kegiatan

Anggota Divisi Keamanan

Salatiga, Jawa Tengah

Latihan Dasar Kepemimpinan Mahasiswa (LDKM) FTI - UKSW

Juli 2024

 Berkolaborasi dalam tim dan berkoordinasi dengan divisi lain untuk menjamin keamanan dan kelancaran acara.

Fasilitator Salatiga, Jawa Tengah

Orientasi Mahasiswa Baru (OMB) UKSW

Agustus 2023

• Membimbing mahasiswa baru melalui sesi mentoring, penyampaian informasi, dan kepemimpinan aktivitas kelompok.

Keterampilan dan Pengalaman Lainnya

Teknis (Hard Skills): JavaScript, Python, PHP, HTML/CSS, React.js, Node.js, Express.js, Laravel, MySQL, Figma, Canva, Visual Studio Code, Google Collaboratory.

Non-Teknis (Soft Skills): Kerja Tim, Komunikasi, Pemecahan Masalah, Kepemimpinan, Berpikir Kritis, Manajemen Waktu.

Bahasa: Indonesia (Aktif), English (Dasar)

Sertifikasi: Machine Learning with Python – Cognitive Class