

# WILDAN HANIF ABDILLAH

Software Engineer | Purworejo | wildanhanifabdillah27@gmail.com | 081327653576 | wildanhanifabdillah.cloud

## PROFIL

Mahasiswa Teknologi Rekayasa Perangkat Lunak (TRPL) Universitas Gadjah Mada dengan IPK 3,57/4,00. Memiliki pengalaman mengembangkan aplikasi web end-to-end, mencakup pengembangan backend menggunakan Laravel, dan Go serta pengelolaan database MySQL/PostgreSQL, dan pengembangan antarmuka menggunakan React, Vue, dan Next.js. Terbiasa membangun REST API, mengintegrasikan frontend dan backend, serta bekerja secara kolaboratif menggunakan Git. Memiliki motivasi tinggi untuk belajar dan berkontribusi sebagai Software Engineer Intern.

## PENDIDIKAN

### SMAIT ABU BAKAR BOARDING SCHOOL KULONPROGO

Juli 2020 – Juni 2023

Senior High School

### UNIVERSITAS GADJAH MADA

Juli 2023 – Sekarang

Bachelor of Software Engineering

- IPK 3,57/4,00

## PENGALAMAN

### SOFTWARE ENGINEER

Personal / Various Projects

2024 – 2025

Various Projects

- Mengembangkan aplikasi TokoManagement sebagai Fullstack Developer menggunakan Laravel dan Vue.
- Berkontribusi pada pengembangan WHASTORE (e-commerce) menggunakan Go, Next.js, dan integrasi Midtrans.
- Mengembangkan antarmuka React dan integrasi REST API pada proyek Avocycle.
- Berkontribusi pada aplikasi Predict Total Goal dengan backend Flask dan antarmuka web berbasis Streamlit.
- Mengembangkan backend Sarponesia menggunakan Laravel, termasuk pengelolaan database dan fitur CRUD.
- Mendukung pengembangan UI/UX pada aplikasi SIMKLINIK.

## PROYEK

### TOKOMANAGEMENT

Web Application

2025

- Pengembangan aplikasi toko menggunakan Laravel dan Vue, mencakup pengelolaan data, REST API, dan antarmuka responsif.

### WHASTORE

E-commerce Web App

2025

- Pengembangan aplikasi e-commerce dengan backend Go dan frontend Next.js, termasuk integrasi Midtrans dan database PostgreSQL, Redis, Docker, dan CI/CD.

### AVOCYCLE

Web Platform

2025

- Pengembangan antarmuka React, pengelolaan komponen dan state, integrasi REST API, dan Tailwind CSS.

### PREDICT GOAL

Machine Learning Application

2025

- Pengembangan aplikasi prediksi total gol berbasis machine learning dengan backend Flask dan antarmuka Streamlit.

### SARPONESIA

Web Platform

2024

- Pengembangan backend menggunakan Laravel, mencakup pengelolaan database, fitur CRUD, dan sistem role pengguna.

### SIMKLINIK

Healthcare Application

2025

- Kontribusi dalam perancangan UI/UX dan implementasi desain antarmuka responsif.

## SERTIFIKASI

### DATABASE PROGRAMMING WITH SQL

Oracle

2024

- Mempelajari pemrograman basis data dari tingkat dasar hingga menengah menggunakan SQL, meliputi perancangan struktur database, query SELECT, INSERT, UPDATE, DELETE, constraint, fungsi agregat, join, dan subquery. Sertifikasi ini membekali kemampuan dalam mengelola dan mengolah data terstruktur untuk mendukung pengembangan aplikasi berbasis database.

### HCIA-AI V3.5 COURSE

Huawei Talent Online

2025

- Mempelajari konsep dasar Artificial Intelligence (AI), Machine Learning, dan Deep Learning, termasuk alur kerja AI dari pengolahan data hingga evaluasi model. Memahami penerapan AI di industri dan pendekatan pemecahan masalah berbasis AI. Sertifikasi ini membekali pemahaman fundamental AI untuk pengembangan sistem dan solusi teknologi.

## KEAHLIAN & BAHASA

**Keahlian:** Laravel Full Stack Web Development, Golang with Gin framework, Database Management (MySQL, PostgreSQL), React JS, Next.js, Integration with Payment Gateway, REST API Development, Version Control with Git, Docker, CI/CD, Flask, Responsive UI Design.

**Bahasa:** Indonesia, English.

## SOCIAL MEDIA

Linkedin : [linkedin.com/in/wildan-ha](https://linkedin.com/in/wildan-ha) | Github : [github.com/wildanhanifabdillah](https://github.com/wildanhanifabdillah)