

NAUFAL AKBAR FAWWAZI

naufalfawwazi0@gmail.com | +6285225403799 | <https://www.linkedin.com/in/naufal-akbar-fawwazi-9b3110269/> | Brebes, Jawa Tengah

Nama saya Naufal Akbar Fawwazi. Menyelesaikan pendidikan DIII Teknik Komputer di Politeknik Harapan Bersama dengan IPK yang memuaskan. Dengan latar belakang pendidikan tersebut saya memiliki minat dan pemahaman yang kokoh dalam bidang pemrograman seperti Web Development, Internet of Things, Embedded System. Pada saat kuliah saya telah mengerjakan beberapa proyek seperti membuat website perpustakaan online, absensi kelas dengan deteksi wajah, dan aplikasi membaca komik android. Suka belajar hal-hal baru, bertanggung jawab, dan mampu bekerja dalam tim maupun individu. Mencari peluang kerja yang dapat memberi kesempatan untuk berkembang.

PENDIDIKAN

Diploma III di Teknik Komputer, Politeknik Harapan Bersama Tegal

2020 - 2023

- IPK : 3.63/4.00
- Tugas Akhir : *Perancangan Prototype Robot Pengangkut Sampah menggunakan ESP 32 Berbasis Aplikasi Android.*

PENGALAMAN KERJA

Dinas Perhubungan Brebes

Januari – Maret 2022

IT Support, Magang

- Melakukan penginputan data hasil pengujian kendaraan pada aplikasi SIMPKB.
- Bertanggung jawab melayani masyarakat yang akan melakukan pengujian kendaraan.
- Pemeliharaan website Dinas Perhubungan seperti menambahkan fitur dan update berita.
- Maintenance jaringan internet pada kantor Dinas Perhubungan.
- Melakukan penerbitan sertifikat layak uji kendaraan.
- Mengelola data pada database untuk dikirim ke pusat.

Astra Motor Slawi

April – Juni 2018

Mekanik, Magang

- Melakukan servis lengkap pada sepeda motor.
- Melakukan troubleshooting pada sepeda motor.
- Penggantian part pada mesin motor .
- Penggantian part pada sistem rem motor.
- Melakukan penggantian ban menggunakan alat tire changer.
- Bertanggung jawab melayani keluhan konsumen sepeda motor yang akan diservis.

ORGANISASI

ROBOTIKA (Politeknik Harapan Berasama)

2021 – 2022

Anggota

- Mengorganisir seminar dan workshop terkait dengan Internet of Things dan Embedded System.
- Berpartisipasi dalam proyek pembuatan robot yang akan dilombakan skala nasional.
- Berpartisipasi dalam pameran untuk pengenalan pada mahasiswa baru mengenai ukm Robotika.

SKILL & SERTIFIKAT

Hard Skills: Bahasa pemrograman (HTML, CSS, Javascript, PHP, C,C++, Python), AutoCAD (2D & 3D), Microsoft Excell (Pivot Table, Hlookup, Vlookup, Count, IF), Web Development

Soft Skill: Adaptif, Kerjasama tim, Pemecahan masalah, Manajemen waktu, Kreatif

Bahasa: Bahasa Indonesia (Fasih), English (Menengah)

Sertifikat: Microsoft Office (Ms.word & Ms.Excell), EPT TOEFL (Listening, Written Expressions, Reading, Overall Score 650)