# **DAVETON PIESCO FAR - FAR**

Sleman, Yogyakarta | +62 82248386580 davefarfar21@gmail.com | https://dave-portfolio-eta.vercel.app

Saya seorang Mahasiswa S1 Informatika semester 3 di Universitas Amikom Yogyakarta. Saya memiliki ketertarikan dalam bidang desain dan teknologi mengenai jurusan saya dan juga saat ini saya sedang mengembangkan skill saya dalam pembuatan web. Saya juga aktif dalam mengikuti sejumlah pelatihan kursus maupun bootcamp serta aktif dalam mengikuti organisasi kampus.

### **PENDIDIKAN**

- Universitas Amikom Yogyakarta (Juli 2023 saat ini)
  - S1 Informatika IPK 3,59 (semester 3)
- SMK Siwa Lima St. Yoseph Langgur (Des 2020 Mei 2023)

TKJ (Teknik Komputer dan Jaringan) – Rata – rata Nilai 86,60

#### PROJECT TERAKHIR

## Project Website TodoList | MySkill (Sep 2024)

- Membuat Website TodoList untuk tugas akhir kelas HTML pada kursus online yang di selenggarakan oleh MySkill
- Pembuatan Website ini menggunakan 3 bahasa yaitu html, css dan javascript dan menggunakan kode editor visual studio code
- Kunjungi Website nya pada link berikut

### Project Website Sederhana | Dicoding(Juni 2024)

- Membuat website sebagai project akhir pada kelas Belajar Dasar Pemrograman Web pada pada kursus online yang di selenggarakan oleh Dicoding
- Website yang saya buat adalah landing page website pariwisata DI Yogyakarta
- Menggunakan bahasa html, css dan javascript dan menggunakan kode editor visual studio code
- Kunjungi Website nya pada link berikut

#### Project Tantangan membuat website | AMCC(Mar 2024)

- Membuat website sederhana untuk menyelesaikan tantangan project web oleh AMCC (Amikom Computer Club)
- Website yang saya buat adalah website portfolio
- Menggunakan bahasa html, css dan javascript, tailwindcss dan menggunakan kode editor visual studio code
- Mendapatkan juara 2 setelah menyelesaikan tantangan
- Kunjungi Website nya pada link berikut

#### Final Project Majalah | Universitas Amikom Yogyakarta (Mar 2024)

- Project kelompok pembuatan majalah dengan adobe indesign sebagai final project dari mata kuliah komputer grafis, majalah ini tentang astronomi
- Kontribusi saya yaitu mengerjakan sebagian dari keseluruhan page majalah

Menggunakan bahasa html, css dan javascript, tailwindcss dan menggunakan kode editor visual studio code

- Mendapatkan juara 2 setelah menyelesaikan tantangan
- Kunjungi Website nya pada link berikut

### **AKTIVITAS**

### AMCC (Amikom Computer Club) (Des 2023 – Jun 2024)

- Mengikuti pelatihan pada Organisasi AMCC yang merupakan unit kegiatan mahasiswa di bidang keilmuan komputer pada Universitas Amikom Yogyakarta pada bulan desember 2023 dan berakhir sampai Juni 2024
- Pelatihan yang saya ikuti yaitu di kelas Web Programming Front end
- Alasan saya mengikuti Organisasi ini yaitu untuk mengembangkan dan meningkatkan keterampilan pembuatan antar muka web serta menambah relasi antar sesama mahasiswa maupun dengan pengurus Organisasi tersebut

## IKNA (Ikatan Keluarga Nasrani Amikom) (Des 2023 – Jun 2024)

- Mengikuti Organisasi IKNA yang merupakan unit kegiatan mahasiswa di bidang kerohanian nasrani di Universitas Amikom Yogyakarta
- Alasan saya mengikuti Organisasi ini untuk menambah relasi antar sesama mahasiswa yang memiliki keyakinan yang sama kemudian mengikuti kegiatan sosial serta memperdalam iman spiritual
- Saya juga mengikuti kepanitaan pada pada Organisasi ini yaitu menjadi panitia natal pada desember 2023 dan panitia paskah pada maret 2024
- Menjadi pengurus Organisasi IKNA untuk tahun 2024/2025

# Praktek Kerja Lapangan (PKL) (Jul 2022 – Sep 2022)

- Pada saat SMK saya mengikuti Praktek Kerja Lapangan atau PKL sebagai kegiatan wajib untuk syarat kelulusan
- Lokasi kegiatan PKL di Dinas Kominfo Kota Tual dan lamanya kegiatan PKL berlangsung 3
  Bulan
- Yang saya lakukan selama kegiatan PKL seperti penyettingan Jaringan, Dokumentasi rapat, syuting event, editing video/foto, dan lain lain

## **KEMAMPUAN**

- HTML
- CSS
- JavaScript
- TailwindCSS
- Responsive Web
- Editing Video/Foto

- Komunikasi
- Adaptabilitas
- Kolaborasi
- Perhatian terhadap detail