# Pranayadna Afif Pradhana

**Full Stack Developer** 

+6281395969659

pranayadnaap96@gmail.com

Cirebon, Jawa Barat

Cirebon, 15 April 1996 | 165 cm | 50 kg | Belum Menikah



#### **TENTANG SAYA**

Lulusan S1 Ilmu Komputer yang memiliki pengalaman magang di industri pendidikan untuk mengembangkan sebuah aplikasi full stack web untuk pengajuan formulir. Terbiasa mengembangkan dan memecahkan masalah yang dihadapi dan mampu memahami teknologi yang digunakan saat membangun projek full stack. Memiliki hasrat dan minat yang kuat dalam pengembangan full stack, serta memiliki keterampilan pemecahan masalah yang sangat baik dan keinginan untuk dapat mengikuti tren dan kemajuan industri terbaru. Mencari posisi entry-level yang memungkinkan saya untuk mendapatkan pengalaman langsung dan berkontribusi pada kesuksesan tim.

#### **PENGALAMAN MAGANG**

# Program Magister Ilmu Komputer Institut Pertanian Bogor Full Stack Developer

Juni 2019 - Agustus 2019

- Membuat aplikasi berbasis web untuk pengajuan formulir
- Menggunakan framework Laravel dan database MySQL

#### **PENGALAMAN ORGANISASI**

#### **Pondok Prestasi**

#### Ketua Asrama Pondok Prestasi

September 2019

- Mengelola jadwal kegiatan program
- Mengatur anggota asrama dalam mengikuti kegiatan asrama dan mematuhi aturan yang ada
- Berkomunikasi dengan pihak eksternal dalam mengadakan acara besar di luar kegiatan asrama

#### **SEMILKOM IPB**

#### **Anggota Steering Committee**

Mei 2018

- Mengawasi jalannya kegiatan sesuai rundown acara
- Mengarahkan peserta kegiatan agar tetap mengikuti acara secara tertib

#### **PENGALAMAN PROJEK**

#### **BookshelfApps**

Aplikasi web berbasis javascript yang dapat memasukkan data buku di rak, memindahkan data buku antar rak, dan menghapus data buku dari rak

#### **SmartBrain**

Aplikasi menggunakan stack react, node.js, express.js, dan postgresql dengan server dan basis data yang dapat mendeteksi wajah dalam gambar menggunakan kekuatan Al. Dalam aplikasi ini, setelah anda mendaftar sebuah akun, anda dapat menggunakan fitur deteksi wajah dengan menyisipkan url sebuah gambar.

#### **KEAHLIAN TEKNIS**

HTML, CSS, Javascript, Laravel, React, Git/Github, MySQL, PostgresSQL, Node.js, Express.js

#### **KEAHLIAN NON TEKNIS**

Adaptif dan Komunikatif, Kerjasama Tim, Pemecahan Masalah, Ketelitian Tinggi

#### **BAHASA**

Indonesia : Aktif Inggris : Aktif

#### **PENDIDIKAN**

Institut Pertanian Bogor S1 Ilmu Komputer 2015 – 2022

#### **PELATIHAN & SERTIFIKASI**

#### **Complete Web Developer 2023**

ZeroToMastery Agustus 2023

# Belajar Dasar Pemrograman Web

Dicoding Oktober 2022

### Belajar Front-End Web untuk Pemula

Dicoding Oktober 2022

#### **PORTFOLIO**

## **Bookshelf Apps**

A web-based app that can enter book data on shelves, move book data between shelves, and delete book data from shelves.a

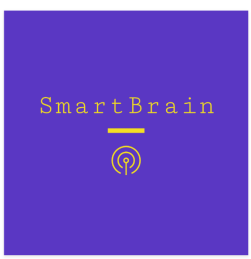
See Live Source Code



#### SmartBrain

A React app with a server and a database that allows a login and registration system for the users. In this app, after you create an account for yourself, you can detect faces in images using the power of Al (you just need to paste the URL of the image).

See Live Source Code



LINK: https://pranayadna.netlify.app