

MUHAMMAD FIQRI ALFAYED

Bisnis dan Sistem Analis | Front End Developer | Back End Developer

Kontak Kepribadian

- +62 858 8978 4451 (T)
- fikrialfayed@gmail.com (E)
- https://www.linkedin.com/in/muhammad-fiqri-alfayed/ (L)
 - https://github.com/MrAisenodni/ (G)
 - https://mraisenodni.github.io/ (W)
- 1. Analitik
- 2. Tanggung Jawab
- 3. Solutif
- 4. Komitmen
- 5. Kerjasama

- 6. Tekun
- 7. Kreativitas

Pengalaman | Bahasa

Business and System Analyst (Full Time)

PT Avicenna Indonesia Solusi Juni 2021 – Sekarang

Web Developer (Full Time)

PT Cendekia Mulia Komunikasi Maret - Mei 2021

Back End Developer (Full Time)

PT Azam Berkah Firdaus Oktober – Desember 2020

IT Support (Internship)

PT Sigma Cipta Caraka (Telkomsigma) November 2019 – Januari 2020

Android Developer (Freelance)

PT Pusparaya Karsa Perdana September – November 2019

Pendidikan

Sertifikat Kelulusan Belajar Membuat Aplikasi Back-End untuk Pemula

Dicoding 14 Juli 2021

> Bahasa Indonesia

- Mampu berbicara dengan baik dan lancar
- Mampu menggunakan bahasa yang baku
- Mampu menulis/mengetik sesuai dengan kaidah KBBI

Bahasa Inggris

- Mampu memahami beberapa vocabulary
- Mampu memahami basic grammar

Kemampuan

Analisis

- Mampu menganalisis guna menemukan masalah pada sistem
- Mampu memahami kebutuhan user terkait dalam pembangunan aplikasi
- Mampu menemukan solusi dari setiap permasalahan dari hasil analisis

React JS

 Menguasai React Router untuk membuat routing pada aplikasi

Sertifikat Kelulusan Belajar Dasar Pemrograman JavaScript

Dicoding 14 Juli 2021

Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta

Sistem Informasi Agustus 2017 – Maret 2021

Workshop UI/UX Design

UPN Veteran Jakarta 30 Agustus 2020

Organisasi

Kepala Divisi SDM

UKM Voli UPN Veteran Jakarta November 2019 – November 2020

Wakil Kepala Divisi SDM

KSM Robotik UPN Veteran Jakarta November 2019 – Novembr 2020

Sekretaris

UKM Voli UPN Veteran Jakarta November 2018 – November 2019

- Menguasai *MUI React* untuk membuat tampilan *front end* aplikasi
- Menguasai Redux untuk manajemen data pada komponen

Laravel

- Membuat *microservices* untuk menyederhanakan suatu proses pada aplikasi
- Membuat CRUD secara monolitik atau microservices
- Menggunakan *lumen Laravel* untuk mempemudah pembuatan API

> ASP.NET

- Membuat Web API dengan memanfaat *Entity Framework*
- Menggunakan *Swagger* untuk membantu pembuatan API

Bootstrap

- Membuat tampilan yang responsive pada aplikasi
- Memanfaatkan library sebagai dasar tampilan aplikasi

> JQuery

- Membuat beberapa fungsi untuk memanipulasi HTMI
- Membuat aplikasi tampak lebih hidup