



M.ANDIKA MAULANA R

 Cianjur, Jawa Barat

 087719649535

 andikamaulanaramadhan@gmail.com

 <https://www.linkedin.com/in/andika-maulana-ramadhan/>



TENTANG SAYA

Seorang Front-End Developer berpengalaman dengan lebih dari 3 tahun fokus pada pengembangan antarmuka modern berbasis Vue.js. Berhasil membangun aplikasi web yang responsif, efisien, dan user-centric dengan standar industri. Memiliki pemahaman mendalam terhadap ekosistem front-end, termasuk penggunaan Tailwind CSS, React, dan Next.js untuk menciptakan pengalaman digital yang cepat, intuitif, dan scalable.

Saat ini sedang menempuh pendidikan di Universitas Terbuka dengan komitmen kuat terhadap continuous improvement, pembelajaran teknologi terbaru, serta penerapan praktik terbaik dalam proses pengembangan. Mampu bekerja kolaboratif, berorientasi pada solusi, dan siap memberikan kontribusi nyata dalam meningkatkan kualitas produk digital perusahaan.

PENGALAMAN KERJA

PT BOOSTER TEKNOLOGI INDONESIA

2023 – 2025

Front End Developer

- Mengembangkan dan memelihara antarmuka web menggunakan Vue.js serta framework modern seperti Nuxt.js dan Tailwind CSS.
- Berkolaborasi dengan tim desain untuk menerapkan prinsip UI/UX agar tampilan web lebih intuitif dan responsif di berbagai perangkat.
- Mengoptimalkan performa website melalui code optimization, lazy loading, dan component reusability.
- Mengintegrasikan API menggunakan Axios dan NestJS untuk menampilkan data secara dinamis.
- Membangun dashboard interaktif dan sistem manajemen data menggunakan MongoDB sebagai basis data.
- Mengimplementasikan sistem routing, autentikasi, serta state management menggunakan Vue.js / Pinia.
- Melakukan pengujian tampilan lintas browser dan perangkat untuk memastikan konsistensi tampilan.
- Berkontribusi dalam pengembangan proyek lintas platform dengan Flutter dan React Native.
- Bekerja dengan metode Agile menggunakan tools seperti Git, Trello, dan Figma untuk kolaborasi tim.

KEAHLIAN

- Flutter : Membangun aplikasi lintas platform dengan performa optimal.
- React Native : Mengembangkan aplikasi mobile dengan tampilan responsif.
- Vue.js : Membuat antarmuka interaktif berbasis komponen.
- Tailwind CSS : Mendesain tampilan modern dan konsisten.
- React : Mengembangkan web dinamis dengan arsitektur komponen.
- NestJS : Membangun API terstruktur dan efisien.
- MongoDB : Mengelola basis data NoSQL untuk aplikasi web.
- Next.js : Mengoptimalkan performa web dengan SSR dan SSG.
- Svelte : Mengembangkan aplikasi ringan dan cepat.
- Nuxt.js : Mengembangkan aplikasi Vue dengan dukungan SEO.
- CSS3 : Membuat layout dan animasi responsif.

PENDIDIKAN

SMK NURUL ISLAM CIANJUR

2020 – 2023

- Rekayasa perangkat lunak

UNIVERSITAS TERBUKA

2025 – 2029

- Sistem Informasi