

ARIE MAHARRUCHA ZAKKA

www.linkedin.com/in/arie-maharrucha-zakka

Kendal, Ngawi 63261 | +6285851393873

arie.maharucha.zakka@gmail.com

Mahasiswa Jurusan Informatika dengan fokus pada pengembangan web. Saya memiliki keterampilan dalam pengembangan aplikasi website, termasuk HTML, CSS, dan JavaScript. Untuk framework CSS, saya terbiasa menggunakan Bootstrap 5 dan Tailwind CSS. Di sisi frontend, saya menguasai React.js, serta menggunakan Node.js, Express.js, dan MongoDB untuk membangun aplikasi web fullstack. Serta mampu menciptakan tampilan website yang user-friendly, serta mengintegrasikan API untuk menampilkan data dinamis.

PENDIDIKAN

UNIVERSITAS AMIKOM YOGYAKARTA- Yogyakarta
S1 Informatika | 2022 - sekarang

- IPK : 3.91 / 4.00
- Menjadi Asisten Dosen

SMK YOSONEGORO - Magetan
Teknik jaringan dan komputer | 2021

- Lulus dengan nilai rata-rata 82,0
- Membantu kegiatan praktikum

PENGALAMAN KERJA DAN MAGANG

FRONT END DEVELOPER

Prodi Informatika Amikom Yogyakarta | Mei 2025 - Agustus 2025

- Mengembangkan dan memperbarui website prodi menggunakan WordPress dengan tampilan responsif serta halaman-halaman baru yang lebih terstruktur.
- Menambahkan fitur interaktif untuk meningkatkan pengalaman pengguna.

PROMPT ENGINEERING

Weeswares Pte Ltd, Caritahub | Februari 2025 - Mei 2025

- Membuat game dengan AI (prompt engineering) untuk menghasilkan konsep, desain, dan elemen interaktif yang ramah bagi lansia serta bermanfaat untuk dan kognitif.

ASISTEN DOSEN (SISTEM BASIS DATA)

Universitas AMIKOM Yogyakarta | November 2024 - Desember 2024

- Membantu mahasiswa memahami modul praktikum SQL dasar.
- Membantu mahasiswa saat sesi praktikum.

ASISTEN DOSEN (Pemrograman web dasar)

Universitas AMIKOM Yogyakarta | Februari 2024 - Juli 2024

- Membantu mahasiswa memahami modul praktikum dengan penjelasan tambahan dan bimbingan.
- Membantu mahasiswa memperbaiki kode saat praktikum jika terdapat error.
- Bertanggung jawab atas penilaian dan evaluasi laporan kegiatan praktikum mahasiswa.
- Memberikan trik-trik dalam menggunakan kode editor.

PRAKTEK KERJA LAPANGAN

HaiTEK computer | Juli 2019 - November 2019

- Melayani pelanggan secara langsung.
- Melakukan servis laptop, instalasi sistem operasi dan Merakit Laptop

PELATIHAN

PT Kinematik Systrans Multimedia (infinite Learning) - MSIB

6 September 2024 - 31 Desember 2024

- Membuat aplikasi website menggunakan stack MERN.
- Membuat dan mengintegrasikan API secara efisien.
- Mengimplementasikan desain antarmuka (UI/UX) menjadi tampilan website

Devscale Indonesia - Bootcamp MERN

4 Juli 2024 - 14 Oktober 2024

- Mengembangkan antarmuka web interaktif dengan React.js dan TypeScript.
- Mengintegrasikan dan mengelola data menggunakan MongoDB untuk aplikasi full-stack.
- Membangun backend server menggunakan Express.js dan membuat RESTful API.
- Menerapkan autentikasi dan otorisasi menggunakan JWT di aplikasi web.

KEMAMPUAN TEKNIKAL

- | | | |
|----------------|---------------|-------------|
| • React | • HTML | • WordPress |
| • Javascript | • Bootstrap 5 | |
| • Typescript | • CSS | |
| • MySQL | • ExpressJs | |
| • Tailwind CSS | • MongoDB | |

PROJEK

- **HireFrom** [!\[\]\(9e0e766f70f739d8fa87fbef24ec1034_img.jpg\)](#)

Hirefrom adalah aplikasi web untuk membantu HR dalam proses rekrutmen melalui formulir online dan screening kandidat berbasis AI. Fitur utama meliputi pembuatan form lamaran, upload & analisis CV otomatis (AI score & summary), manajemen status kandidat dan ekspor data ke CSV. Website ini dibuat dengan Next.js, Tailwind CSS, Prisma ORM, PostgreSQL, Clerk, UploadThing dan Gemini API.

- **Itinerary** [!\[\]\(db2e8a085c1cd7c8aa935c4abda15cf6_img.jpg\)](#)

Itineraryl adalah aplikasi yang membantu pengguna untuk membuat rencana perjalanan, memberikan rekomendasi destinasi dan jadwal perjalanan yang optimal yang disesuaikan dengan preferensi. Website ini dibuat dengan React, TypeScript, shadcn ui dan integrasi gemini API

- **Unggasku id - Capstone MSIB** [!\[\]\(0ce7939e91204bdd3923a7d15d9ff43a_img.jpg\)](#)

Unggasku id adalah website yang digunakan untuk membantu pengguna / peternak unggas dalam konsultasi dengan dokter hewan dan menyediakan fitur artikel tentang unggas, melalui antarmuka yang sederhana dan intuitif. Website ini dibuat menggunakan React.js , Tailwind CSS, Axios, Express.js dan MySQL.