



Rasikah Rizqia Hariyono

Web developer dan Android developer pemula

Kontak

- +62 813-6489-6645
- rasikarasikah3@gmail.com
- JL. Karya Timur I / 47H, 65122

Tentang saya

Seorang siswi SMK jurusan RPL yang memiliki ketertarikan dalam pembuatan web atau Aplikasi. menguasai dasar-dasar Java, HTML, dan CSS, dan sedang belajar menggunakan bahasa pemrograman JavaScript, framework React, dan Flutter.

Pendidikan

- SMPIT Plus Jamia'tul Muslimin 2020 - 2023
SMPIT Muslimin, Riau
- SMK NEGERI 8 2023 - sekarang
SMKN 8, Malang

Skill

Hardskill

- Microsoft Office
- Web Developer
- Mobile Developer
- UI/UX Design
- MongoDB
- MySql

Softskill

- Problem solving
- Manajemen waktu
- Kemampuan adaptasi

Bahasa Pemograman

- JavaScript
- Java
- Dart

Framework

- React
- Flutter
- Bootstrap
- Construct

Projek

- Website Perkiraan Cuaca Malang Sekitar (API)
- Replika Website Kopi Kenangan (JS)
- Website Planti (React)
- Aplikasi Clipsy (Flutter)
- Game Fox n Rock (JS)
- Website Merawat Mooncat (Bootstrap)
- Website Todo List (React)

Pengalaman

- Website Perkiraan Cuaca** 2024
Perkiraan cuaca sekitar malang
Dalam proyek website cuaca, saya mengintegrasikan API untuk mengambil data cuaca dan menampilkannya menggunakan JavaScript, HTML, dan CSS. Pengalaman ini mengajarkan saya tentang pengelolaan data asinkron dan desain responsif.
- Website Responsive** 2024
Website responsive dan ramah pengguna
Menyesuaikan tampilan dengan berbagai ukuran layar, dari desktop hingga mobile. Memastikan pengalaman pengguna yang optimal di perangkat apa pun. Desain responsif menggunakan CSS dan JavaScript untuk menyesuaikan layout dan elemen situs.
- Aplikasi Berbasis Mobile** 2025
Membuat aplikasi berbasis mobile
Menggunakan Flutter dan Flutterviz untuk memberikan pengalaman pengguna yang konsisten di berbagai perangkat. Flutter memungkinkan pengembangan aplikasi dengan tampilan responsif dan kinerja cepat.

Prestasi

- Sertifikat Asessment Rakryan** 2024
Uji materi FrontEnd
- Peserta Play IT POLINEMA** 2024
Peserta Lomba
- Sertifikat Uji Level** 2024
Implementasi API dan penggunaan JavaScript

Bahasa

Bahasa Indonesia — Native
Bahasa Inggris — fluent