

BAGAS ADITIA

bagasaditiya11@gmail.com | +6282139263207 | linkedin.com/in/bgsaditiya

TENTANG SAYA

Saya seorang fresh graduate dalam bidang Informatika, dengan ketertarikan tinggi pada pengembangan web. Memiliki pengalaman dalam membangun berbagai proyek website pribadi dan portofolio. Terampil dalam HTML, CSS, JavaScript, dan framework modern seperti React.js dan Laravel. Aktif dalam mempelajari teknologi baru dan memiliki kemampuan problem-solving yang baik.

PENDIDIKAN

Universitas Teknologi Digital Indonesia | Jurusan Informatika | IPK: 3.52/4.00 *Sep 2019 - Feb 2024*
Skripsi: “Aplikasi Analisis Pola Pembelian Konsumen Berbasis Web Menggunakan Algoritma Frequent Pattern Growth”

KEAHLIAN TEKNIS

- **Bahasa Pemrograman:** PHP, JavaScript, Java, Python
- **Framework & Library:** Laravel, React.js, Tailwind CSS, Bootstrap
- **Tools & Platform:** Git, GitHub, Figma, VS Code, Postman
- **Database:** MySQL
- **Soft Skills:** Komunikasi, Kerjasama Tim, Problem Solving, Manajemen Waktu

PENGALAMAN PROYEK

Website Portfolio Pribadi

- Membuat dan mengelola website pribadi untuk menampilkan karya dan proyek.
- Teknologi: Tailwind, React.js, Laravel
- URL: <https://www.bgsaditiya.my.id>

Website Analisis (Proyek Skripsi)

- Mengembangkan aplikasi analisis pola pembelian konsumen pada salah satu swalayan di Ponorogo.
- Fitur: Sistem autentikasi, middleware, dan mengoptimalkan proses impor file berukuran besar secara efisien.
- Teknologi: Laravel, Bootstrap, Javascript
- URL: <https://www.fpg.bgsaditiya.my.id>

Typing-Test Website

- Mengembangkan aplikasi web untuk mengetes kecepatan mengetik pengguna.
- Fitur: Timer, Skor otomatis.
- Teknologi: Laravel, React.js, Tailwind.
- URL: <https://www.typing.bgsaditiya.my.id>

PENGALAMAN ORGANISASI

Ketua Umum | Mapala WAMADIKA *Agst 2022 – Agst 2023*
Kementrian Dalam Negeri | Badan Eksekutif Mahasiswa (BEM) *Sept 2023 – Feb 2024*

SERTIFIKASI & PELATIHAN

Visual Elements of User Interface Design | Coursera *Des 2021*
Laravel : Pemula sampai Mahir | Udeemy *Jun 2024*