

Web Portofolio Bagas - Dibuat dengan React, Tailwind, Vite, dan Framer Motion



Deskripsi Singkat

Proyek ini adalah pengembangan web portofolio pribadi saya sebagai UI/UX Designer dan Frontend Developer. Website ini dibangun menggunakan React.js, Tailwind CSS, Vite, dan Framer Motion, dengan fokus pada tampilan yang modern, clean, dan interaktif.

Tujuan Proyek

Membuat portofolio digital yang menampilkan keahlian saya dalam desain UI/UX dan pengembangan antarmuka menggunakan teknologi modern. Website ini bertujuan untuk memberikan pengalaman yang menarik dan profesional bagi pengunjung.

Fitur dalam Portofolio

1. Halaman landing interaktif dengan animasi halus
2. Bagian tentang saya, keahlian, dan pengalaman
3. Showcase proyek-proyek UI/UX & frontend
4. Efek animasi scroll & hover menggunakan Framer Motion
5. Desain responsif untuk desktop dan mobile

Tools & Teknologi yang Digunakan

1. **React.js** – untuk membangun komponen antarmuka
2. **Tailwind CSS** – styling cepat dan fleksibel
3. **Vite** – bundler cepat untuk pengembangan web
4. **Framer Motion** – animasi dan transisi modern
5. **Figma** – untuk perancangan desain awal
6. **Google Fonts & Iconify** – untuk estetika visual dan ikon

Alur Pengembangan

1. Menyusun struktur konten dan navigasi portofolio
2. Mendesain wireframe & mockup di Figma
3. Implementasi layout dengan React + Tailwind
4. Menambahkan animasi dan interaksi menggunakan Framer Motion
5. Optimasi performa dan responsivitas

Tantangan & Solusi

Tantangan utama adalah menjaga keseimbangan antara tampilan yang kreatif dan performa situs. Solusinya adalah menggunakan animasi ringan yang tidak mengganggu serta struktur kode yang efisien dengan Vite.

Pelajaran yang Dipetik

1. Pengalaman membangun portofolio dari desain ke kode
2. Penerapan prinsip UI/UX dalam proyek nyata
3. Mengelola komponen, layout, dan animasi secara modular
4. Pentingnya konsistensi visual dan user flow yang jelas