



Muhammad Nur Maulana

Frontend Developer

- 📞 +62 831-3744-6693
- ✉️ muhammadnrmaulana@gmail.com
- 🌐 maulana-v2.vercel.app
- in** linkedin.com/in/muhammad-nur-maulana-a13a92290
- 📍 Jakarta Selatan, Indonesia
- 🐙 github.com/MuhammadNurMaulana

Profile

Hi, I'm Muhammad Nur Maulana I'm a passionate frontend developer from Jakarta. I have experience in using Bootstrap, Tailwind, React, GitHub and Vercel to build modern and user-friendly websites. I enjoy learning new technologies and applying them to solve real-world problems.

Education

Universitas Indra Prasta PGRI | SI Teknik Informatika *2022 - present*

Currently, I am taking courses at Indra Prasta PGRI University in the third semester, majoring in information technology. I have a great interest in the world of programming, especially in frontend development. I am also active in academic and non-academic activities, such as a Japanese language learning organization that I am currently participating in on campus. My IPK third semester is 3.51 / 4.00.

Codepolitan | Fullstack Developer *June 2023 - present*

In June 2023, I joined the online Fullstack Developer learning program at Codepolitan and I am still active and enrolled there, learning various skills and technologies related to web development.

Coursera | Meta Frontend Developer *August 2023 - present*

In August 2023, I joined the online Meta Frontend Developer Facebook learning program at Coursera and I am still active and enrolled there, learning various skills and technologies related to web development.

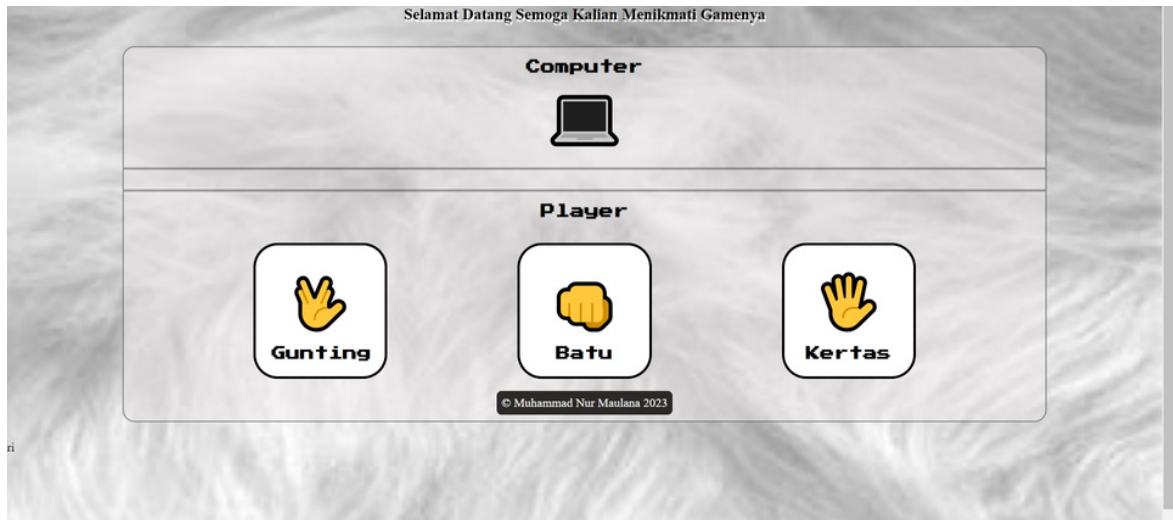
My Skills

JAVA
HTML
CSS
Javascript
Tailwind CSS
SASS
Bootstrap
React JS
Typescript
Chakra UI



List My Projects

1.



Game Suit Gunting Batu Kertas

Ini adalah project pertama saya pada saat belajar Javascript, dalam permainan gunting batu kertas ini. Saya membuat sebuah aplikasi web yang memungkinkan pengguna untuk bermain gunting batu kertas melawan komputer. Saya menggunakan HTML, CSS, dan Javascript untuk membuat tampilan dan logika dari aplikasi ini. Saya juga menggunakan beberapa fungsi dan metode yang berguna untuk memanipulasi elemen DOM, menghasilkan angka acak, dan menentukan pemenang dari setiap ronde. Saya belajar banyak hal baru dan menarik dari project ini, seperti cara membuat animasi, event listener, dan kondisional. Saya senang dengan hasil akhir dari project ini, dan saya berharap dapat membuat project-project lain yang lebih keren dan kompleks dengan Javascript. saya pada saat belajar Javascript , dalam permainan gunting batu kertas ini



Live Demo



muhammadnurmaulana.github.io

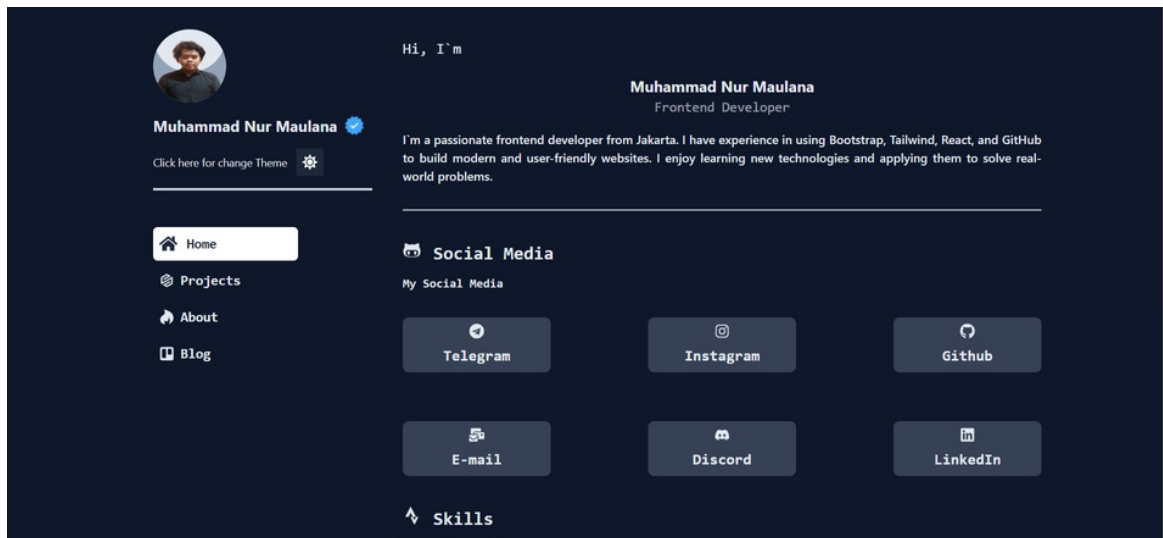


Source Code



github.com/MuhammadNurMaulana/MuhammadNurMaulana.github.io/tree/master

2.



My Personal Website

Ini adalah situs web pribadi untuk menampilkan proyek dan blog saya. Saya membuat situs web ini dengan menggunakan Tailwind CSS, sebuah framework CSS yang memungkinkan saya untuk membuat desain yang responsif dan modern, React JS, sebuah library JavaScript yang memungkinkan saya untuk membuat komponen UI yang interaktif dan dinamis, dan Vite, sebuah alat pengembangan web yang memungkinkan saya untuk membangun dan menjalankan situs web dengan cepat dan mudah. Saya juga mengunggahnya ke Vercel, sebuah platform cloud yang memungkinkan saya untuk menyebarkan situs web secara gratis dan otomatis dengan menggunakan GitHub. Situs web ini menunjukkan kemampuan dan kreativitas saya dalam bidang web development, dan saya berharap dapat menarik perhatian dan minat dari orang-orang yang melihatnya.

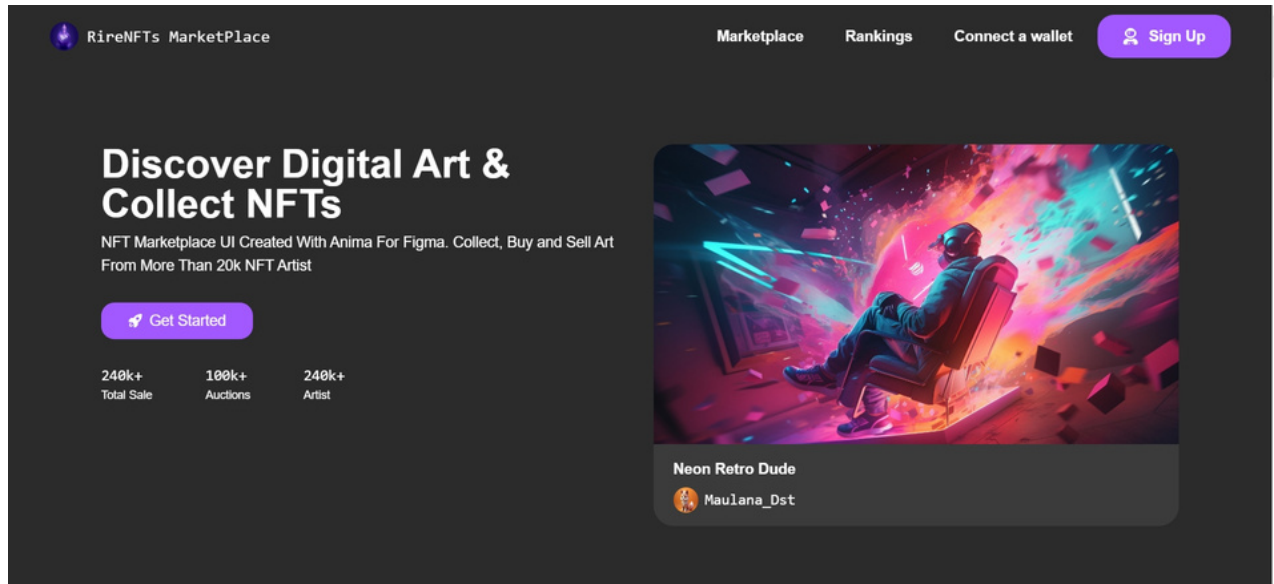
Live Demo

 maulana-porto.vercel.app

Source Code

 github.com/MuhammadNurMaulana/my-portoflio-new

3.



RireNFTs Marketplace

Sebuah website Marketplace NFTs. Saya membuat situs web ini dengan menggunakan Tailwind CSS, sebuah framework CSS yang memungkinkan saya untuk membuat desain yang responsif dan modern, React JS, sebuah library JavaScript yang memungkinkan saya untuk membuat komponen UI yang interaktif dan dinamis, dan Vite, sebuah alat pengembangan web yang memungkinkan saya untuk membangun dan menjalankan situs web dengan cepat dan mudah. Dan beberapa fitur seperti Marketplace ,Rankings,connect a wallet, Sign In dan Sign Up. Saya mengunggah website ini dengan menggunakan vercel

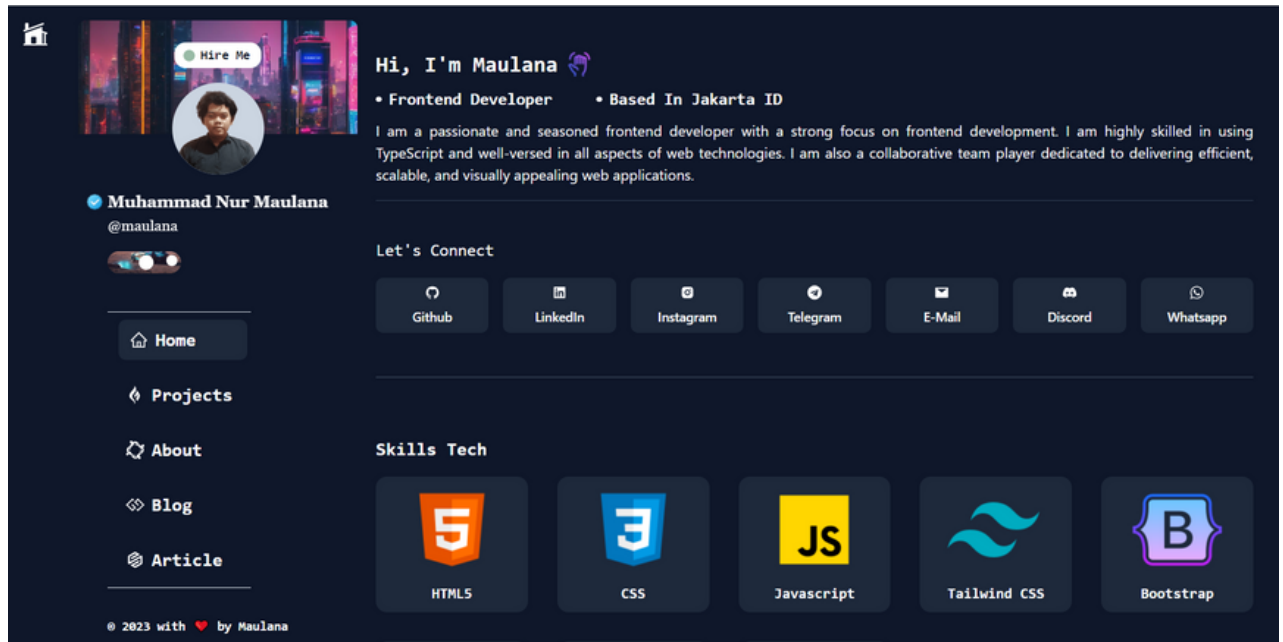
Live Demo

 rire-nft.vercel.app

Source Code

 github.com/MuhammadNurMaulana/Website_NFTs

4.



Maulana V2

Website personal saya yang menampilkan ,proyek ,blog,article dan skills saya. Saya membuat website ini dengan Typescript, Vite, Tailwind CSS, React, dan menyimpan codenya menggunakan Github. Saya mengupload website ini menggunakan bantuan Vercel. Situs web ini menunjukkan kemampuan dan kreativitas saya dalam bidang web development, dan saya berharap dapat menarik perhatian dan minat dari orang-orang yang melihatnya.



Live Demo



maulana-v2.vercel.app



Source Code



<https://github.com/MuhammadNurMaulana/maulana.V2>