

TAOFIK ARIANTO

FULLSTACK WEB DEVELOPER

Jakarta, Indonesia | HP: +6285210215793 | Email: taofikarianto@gmail.com
Github: <https://s.id/qth-taofik> | LinkedIn: <https://s.id/taofik>

RINGKASAN

Seorang *front end web developer* dengan pengalaman bekerja lebih dari satu tahun. Telah terbiasa dengan program teknologi perancangan web seperti HTML, CSS, Tailwind CSS, Bootstrap, Javascript, ReactJS & React Native, Next.JS, Redux, Node.JS, Express.JS, MongoDB, PostgreSQL, dan GIT.

PENGALAMAN & PELATIHAN

Fullstack Web – CV Ngaos Berkah Family

Frontend & Backend (01 Januari 2021 – 31 Oktober 2023)

1. Membangun dan Mengembangkan Sistem Informasi Perusahaan
 - NextJS
 - TailwindCSS
 - Redux
2. Membangun dan Mengembangkan Restful API
 - NodeJS
 - ExpressJS
 - MongoDB
3. Membangun dan Mengembangkan Website Inventory Management System
 - NextJS
 - Redux
 - TailwindCSS
 - NodeJS
 - ExpressJS
 - PostgreSQL
4. Membangun dan Mengembangkan Website Point Of Sales
 - NextJS
 - Redux
 - TailwindCSS
 - NodeJS
 - ExpressJS
 - PostgreSQL

React and React Native for Front End Developer – HACKTIV8

Studi Independen Bersertifikat (18 Agustus – 31 Desember 2022)

- Mempelajari HTML & CSS Dasar
- Mempelajari Javascript ES6
- Mempelajari React.JS & React Native

Fullstack Web – Binar Academy

Studi Independen Bersertifikat (16 Februari – 30 Juni 2023)

- Mempelajari Javascript
- Mempelajari React.JS & Next.JS
- Mempelajari Node.JS
- Mempelajari Express.JS
- Mempelajari PostgreSQL
- Mempelajari Restful API
- Mengembangkan Aplikasi Tiket Pesawat

Pelatihan dan Sertifikasi BNSP JUNIOR WEB DEVELOPER – KOMINFO

Web Developer (31 Mei – 09 Juni 2021)

- Mempelajari PHP Fundamental
- Mempelajari Best Practice Programming
- Mempelajari Design Pattern Web
- Mempelajari Framework Bootstrap

Pelatihan JUNIOR GRAPHIC DESIGNER – KOMINFO

Web Developer (20 September – 28 September 2021)

- Mempelajari Prinsip Dasar Desain
- Mempelajari Design Brief
- Mempelajari Mengoperasikan Perangkat Lunak Desain
- Mempelajari Prinsip Dasar Desain

Sertifikasi BNSP JUNIOR NETWORK ADMINISTRATOR

Network Administrator (30 Juli 2020)

- Mempelajari Topologi Jaringan
- Mempelajari Kebutuhan Teknis Instalasi Jaringan
- Mempelajari Linux Server
- Mempelajari Cisco
- Mempelajari Mikrotik

JAVASCRIPT FUNDAMENTAL – DICODING

Javascript Fundamental (19 Maret – 19 April 2021)

- Mempelajari Javascript Fundamental
- Mempelajari Data Structure dengan Javascript
- Mempelajari Javascript dengan API
- Mempelajari Asynchronous Javascript

FRONT END WEB DEVELOPER – KOMINFO

Front End Web Developer - Progate (07 Maret – 01 April 2022)

- Mempelajari HTML
- Mempelajari CSS
- Mempelajari JAVASCRIPT
- Membuat Website Landing Page

Project Web Sistem Informasi Perusahaan dengan Next.JS

NgaosApp (05 Januari – 05 Februari 2021)

- Penggunaan Framework Next.JS
- Penggunaan Framework TailwindCSS
- Deployment

Project Restful API

API (07 Maret – 10 April 2021)

- Penggunaan Node.JS
- Penggunaan Express.JS
- Penggunaan MongoDB

- Deployment

Project Web Inventory Mangement System – PERN Stack

IMS-Ngaos (30 April – 10 Juni 2021)

- Penggunaan Framework Next.JS
- Penggunaan Redux
- Penggunaan Node.JS
- Penggunaan Express.JS
- Penggunaan PostgreSQL
- Deployment

Project Web Point Of Sales – PERN Stack

IMS-Ngaos (01 Juli – 30 September 2021)

- Penggunaan Framework Next.JS
- Penggunaan Redux
- Penggunaan Node.JS
- Penggunaan Express.JS
- Penggunaan PostgreSQL
- Deployment

Project Web Film dengan React.JS & API

Film (18 April – 18 Mei 2022)

- Penggunaan HTML
- Penggunaan Framework Bootstrap
- Penggunaan Javascript
- Penggunaan React.JS
- Deployment Github

Project Web Berita dengan React.JS & API

Berita (01 Oktober – 14 Oktober 2022)

- Penggunaan HTML
- Penggunaan Framework Bootstrap
- Penggunaan Javascript
- Penggunaan React.JS
- Deployment Github

Project Web TicketGO dengan Next.JS & Restful API

TicketGO (01 – 30 Juni 2023)

- Penggunaan Framework Next.JS
- Penggunaan Redux
- Penggunaan Node.JS
- Penggunaan Express.JS
- Penggunaan PostgreSQL
- Deployment

PENDIDIKAN

UNIVERSITAS AMIKOM PURWOKERTO (2020 - 2024)
S1 INFORMATIKA - IPK 3,87

KEMAMPUAN

- *Communication Skills*
- *Content Creator with Software Editing (Adobe)*
- *Creative thinking*
- *Content planning*
- *Content Creator*
- *Design with Figma and Canva*
- *HTML, CSS, Tailwind CSS, Bootstrap, Javascript, ReactJS & React Native, Next.JS, Node.JS, Express.JS, MongoDB, PostgreSQL.*