# Muhamad Irfanul Hadi

Malang | LinkedIn | +62813 3031 2879 | muhamadirfanulhadi@gmail.com | Portfolio

Saya lulusan Teknik Komputer dan memiliki pengalaman sebagai IT Staff selama 3.5 tahun. Memiliki kemampuan di bidang programming khususnya ReactJS, NodeJS, ExpressJS dan telah membuat beberapa project. Saat ini terbuka untuk posisi sebagai Web Developer, Backend dan Fullstack developer

### **WORK EXPERIENCE**

## Koperasi Central Artha Niaga

Malang, ID

IT Staff - Fulltime

Aug 2019 – Present

- Menangani permintaan perubahan website client dari manager sebagai fullstack developer
- bertanggung jawab maintained website content management system menggunakan VB.Net, asp.net, dan SQL Server. tugas diserahkan kepada project manager.
- Mendesain ulang legacy code dengan mengurangi code yang tidak dibutuhkan serta merinci komponen code ke bagian yang lebih kecil agar membuat komponen reusable dan readable.
- Meningkatkan 40% web performance dengan mengurangi komponen dan mendesain kondisi ulang pada kode program

PT. Eduwork.id Yogyakarta, ID

Fullstack Developer - Internship

Feb 2022 - Des 2022

- Mengikuti training program developer yang diselenggarakan oleh PT Eduwork.id menggunakan stack ReactJS, NodeJS, ExpressJS dan MongoDB.
- Sukses Mengembangkan website Point of Sales menggunakan stack ReactJS, Bootstrap, AntDesign, Github, NodeJS, ExpressJS dan MongoDB.
- Menghasilkan 3+ proyek website serta membangun dan mengintegrasikan aplikasi web menggunakan stack NodeJS dengan berbagai layanan third-party dan API dalam kurun waktu 3 bulan.

#### **EDUCATION**

## Universitas Brawijaya

Malang, ID

Bachelor Degree / SI Computer Engineering

January 2019

• GPA 3.14

## **SKILLS & INTERESTS**

**Skills:** Html | CSS | Mysql | NodeJS | MongoDB | Javascript | Java | C++ | Visual Basic | ReactJs | Nodejs | ExpressJs | bootstrap | Mysql | Firebase | MongoDB | Json | NoSQL | Git/Github | Visual Code | NPM | Sublime | Responsive web | OOP | REST API

**Interests:** Web Developer, Back End Developer, Fullstack Engineer,