Muhammad Fatih Nuril Hadi



081-280-715-883 | muhammadfatihmf788159@gmail.com | Cakung, Jakarta Timur Website Portofolio :

TENTANG SAYA

Saya adalah mahasiswa Teknik Informatika di Universitas Esa Unggul dengan minat besar pada pengembangan teknologi dan inovasi digital. Selain menempuh pendidikan, saya juga aktif bekerja sebagai seorang electrical engineer di bidang alat berat. Kombinasi dari studi saya di bidang informatika dan pengalaman praktis di industri alat berat telah membentuk saya menjadi pribadi yang memiliki kemampuan analisis, pemecahan masalah, dan adaptasi yang baik terhadap tantangan teknis. Dengan latar belakang ini, saya terus berupaya mengembangkan keahlian, baik dalam pemrograman maupun pengelolaan sistem teknis, untuk berkontribusi lebih luas dalam dunia teknologi.

PENGALAMAN

Electrical Engineer Harbour Mobile Crane

Maret 2024 – sekarang

PT Emitraco Investama Mandiri - Cilincing, Jakarta Utara

- Melakukan perawatan dan perbaikan alat berat terkait sistem kelistrikan maupun mekanik.
- Menganalisis serta menyelesaikan permasalahan listrik dan elektronik pada alat berat.
- Mengoperasikan dan memelihara peralatan terkait kelistrikan alat berat.

Staff Toko Juli 2022 – September 2023

Toko Mujur – Penggilingan, Jakarta Timur

- Melayani pelanggan dan mengelola stok barang.
- Melakukan pencatatan dan pengelolaan transaksi penjualan.
- Menjaga kebersihan dan kerapihan area toko.

Siswa Prakerin Agustus 2021 – Nov 2021

CV Oktha Netcom – Rawa Kuning, Jakarta Timur

- Melakukan instalasi dan perawatan alat alat jaringan.
- Menangani troubleshooting dasar sistem operasi dan jaringan.
- Mendukung operasional IT harian dalam lingkungan perusahaan.

PENDIDIKAN

S1 Teknik Informatika 2022 – Sekarang

Universitas Esa Unggul, Bekasi

Pelatihan Kerja Teknik Elektro Otomasi

Januari 2024 - Maret 2024

Pusat Pelatihan Kerja Daerah - Jakarta Timur

SMK Teknik Mekatronika

SMK Negeri 4 - Jakarta Utara

September 2018 - Februari 2022

SERTIFIKASI

Pelatihan Kerja – Pusat Pelatihan Kerja Daerah	2024
Pengoperasian dan Pemeliharaan Peralatan Elektronika dan Kelistrikan – BNSP	2022
Pengoperasian dan Pemeliharaan Peralatan Pneumatik dan Hidrolik – BNSP	2022
Training Teknisi PLC - PT. Nidha Cipta Edotama	2021
Siswa Prakerin – CV. Oktha Netcom	2021

KEMAMPUAN

Hard-skill

- Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint).
- Google Workspace (Docs, Sheets, Slides).
- Instalasi dan perawatan sistem operasi (Windows).
- Developer Web / Mobile pemula.

- Pemrograman dasar PLC.
- Pemahaman dasar jaringan komputer (LAN, WLAN, konfigurasi router sederhana).
- Perawatan dan troubleshooting kelistrikan alat berat.
- Analisis dan penyelesaian masalah mekanik alat berat.
- Manajemen inventaris dan transaksi retail.
- Pengoperasian dan pemeliharaan peralatan pneumatik dan hidrolik.

Soft-skill

- Berjiwa pemimpin.
- Kemampuan mengambil keputusan.
- Time management yang baik.
- Kemampuan analisis dan pemecahan masalah.
- Adaptasi cepat terhadap teknologi baru.
- Kemampuan komunikasi dan kerja tim yang baik.
- Ketelitian dalam troubleshooting sistem kelistrikan dan mekanik.

Bahasa Indonesia - Fasih **Bahasa Inggris -** Cukup