## **NURHASAN**

Semarang • 085882835513 • Nurhasan.5889@gmail.com • Linkedin.com/nurhasan12 www.Nurhasan.github.io

#### **PROFIL**

Saya, Nurhasan, mahasiswa S1 Teknik Informatika di Universitas Islam Sultan Agung. Saya sangat antusias untuk terus belajar, terutama dalam bidang teknologi informasi. Sebagai peserta Pertukaran Mahasiswa Merdeka di Universitas Sam Ratulangi, saya mendapatkan wawasan berharga tentang keragaman budaya dan pentingnya kontribusi sosial.

Saya memiliki aspirasi kuat untuk berkarir sebagai programmer, web developer, dan data di industri teknologi, khususnya dalam pengembangan perangkat lunak. Dengan pengetahuan yang solid di berbagai teknologi, saya memiliki etos kerja yang tinggi, disiplin, dan kemampuan berkomunikasi yang baik. Saya berkomitmen untuk terus berkembang dan memberikan kontribusi terbaik dalam bidang ini.

## **PENDIDIKAN**

#### SMKS TAKHASSUS AL-QUR'AN

2018 - 2021

• Teknik Kendaraan Ringan

## **Universitas Islam Sultan Agung Semarang**

2022 - Sekarang

- S1 Teknik Informatika | Semester 5 | IPK 3.72
- Awarde Beasiswa Kartu Indonesia Pintar
- Awarde MBKM Pertukaran Mahasiswa Merdeka (PMM Batch 4)

### **Universitas Sam Ratulangi Manado**

Januari 2024 - Juni 2024

- S1 Teknik Informatika | 1 Semester | IPK 4.00
- · Pertukaran Mahasiswa Merdeka

#### **PENGALAMAN ORGANISASI**

Pergerakan Mahasiswa Islam Indonesia (PMII)

2022 - Sekarang

- Anggota, Divisi PDD : Mengatur dan membuat Konten
- Mentor MAPABA

#### Kelompok Modul Nusantara Siladen (PMM)

Januari 2024 - Juni 2024

• Anggota, Divisi PDD & Acara : Mengatur dan membuat Konten, Menyiapkan acara kelompok, Mengatur waktu pertemuan kelompok

#### **PELATIHAN & SERTIFIKASI**

## Programming for Everybody (Getting Started with Python), | Coursera University of Michigan

Mei 2024

 Mempelajari dasar pemrograman dengan Python, termasuk pengulangan, pengkondisian (ifelse), penanganan eksepsi (exception handling), dan struktur data.

# Introduction to Data Engineering | Coursera IBM

Juni 2024

• Mempelajari dasar-dasar menjadi Data Engineering, mencari data mentah, mengolah data hingga siap digunakan, serta memastikan keamanan dan penyimpanan data.

### Belajar Dasar Manajemen Proyek | Dicoding Academy

Juli 2023

 Pengenalan Manajemen Proyek, Siklus dan Metodologi Manajemen Proyek, Struktur dan Budaya Organisasi.

## Memulai Dasar Pemrograman untuk Menjadi Pengembang Software | Dicoding Academy Agustus 2023

• Memahami kebutuhan Aplikasi, Perencanaan Modifikasi Aplikasi, Mempelajari Konsep Dasar Pemprograman, Modifikasi Aplikasi Perangkat Lunak, Dokumentasi Pemprograman.

#### **KEMAMPUAN**

- Bahasa: Indonesia, English (Beginner), Jawa
- Perangkat Lunak: Microsoft Office, Vs Code, Xamp, Neatbeans, Draw io.
- **Kemampuan Personal**: Manajemen Waktu, Kepemimpinan, KerjasamaTim, Cekap Tanggap, Berpikir Kritis, Komunikasi, Logika Pemrograman, Tanggung Jawab.