

CV

Mahasiswa

Detail Pribadi

Nama	Muhana Naufal Al-Atsari
Alamat email	muhananaufal8@gmail.com
Nomor telepon	085799470985
Alamat	Tirtosari 004/006, Gumulan, Klaten Tengah, Klaten, 57417 Klaten
Tanggal lahir	3 Januari 2005
Tempat lahir	Klaten



Profil

Mahasiswa dengan latar belakang teknik informatika dari Universitas Amikom Yogyakarta. Penuh semangat dan bekerja keras untuk menyelesaikan berbagai masalah khususnya dalam pengembangan website. Saya selalu mencari dan menangkap peluang untuk mengembangkan diri saya.

Pendidikan

2020 - 2023	SMK Negeri 1 Klaten, Klaten Jurusan TKJ (Teknik Komputer dan Jaringan) Lulus dengan rata-rata nilai 83,53
2023 - Sekarang	Universitas Amikom Yogyakarta, Yogyakarta Jurusan D3 Teknik Informatika

Keahlian

Berkolaborasi dalam Tim

Manajemen Waktu

Berpikir Kritis

NodeJS

Laravel

MySQL

Kursus

2023	Dicoding for University <ul style="list-style-type: none">• Belajar Dasar SQL• Belajar Dasar Git dengan Github• Dasar Pemrograman Menjadi Pengembang Software• Memulai Pemrograman dengan Haskell• Belajar Dasar UX Design
2023	IDCamp 2023 Back-End Developer <ul style="list-style-type: none">• Belajar Dasar Pemrograman Javascript• Belajar Membuat Aplikasi Back-End untuk Pemula• Cloud Practitioner Essentials (Belajar Dasar AWS Cloud)
2023	IDCamp 2023 DevOps Engineer <ul style="list-style-type: none">• Belajar Dasar-Dasar DevOps• Belajar Jaringan Komputer untuk Pemula
2023	IDCamp 2023 React Developer <ul style="list-style-type: none">• Belajar Dasar Pemrograman Web• Belajar Dasar Pemrograman Javascript• Belajar Membuat Front-End Web untuk Pemula• Belajar Membuat Aplikasi dengan React
Sekarang	DBS Foundation Coding Camp 2024 Machine Learning Development <ul style="list-style-type: none">• Belajar Dasar Visualisasi Data• Belajar Pemrograman dengan Python• Belajar Machine Learning untuk Pemula

Bahasa

Indonesia	Fasih
Inggris	Baik

Hobi

- Menonton Anime
- Mendengarkan Musik
- Bermain Game
- Olahraga

Sertifikat

2022	TOEIC Total Score 500
2023	Juara 2 LKS SMK Kabupaten Klaten Bidang Web Technology