

FAUZAN NAUFAL AZMI

Address: Cimahi Tanimulya Phone: +62 8122-1720-785

Email : fnaufalazmi09@gmail.com
Linkedin : linkedin.com/in/zanfuu

TENTANG SAYA

Siswa SMK dengan minat yang besar dalam bidang DevOps dan Cloud Computing. Bersemangat untuk mempelajari praktik terbaik dalam otomatisasi infrastruktur, CI/CD, dan kolaborasi tim developer dan operations.

SERTIFIKASI & PELATIHAN

AWS Skill Builder (2025)

• Getting Started with DevOps on AWS - Memahami DevOps, Practice, Tools, dan CI/CD Pipeline

Dicoding (2025)

- Belajar Dasar-Dasar DevOps Memahami materi Prinsip, CALMS, Praktik, Implementasi DevOps
- Belajar Jaringan Komputer untuk Pemula Praktikum membuat layanan jaringan di AWS (VPC & EC2)

Adinusa (2024 - 2025)

- Linux System Administrator manajemen user, proses, permission, sistem file, LVM, service, dan monitoring dasar sistem Linux Ubuntu.
- **Docker Fundamental** dasar containerisasi, pembuatan image kustom, manajemen kontainer, serta orkestrasi dengan Docker Swarm dan Portainer.
- Automation with Ansible otomatisasi sistem menggunakan Ansible, penulisan playbook, penggunaan modul dan variabel, serta pengelolaan rahasia dengan Ansible Vault.

EDUCATION

SMK Negeri 1 Cimahi

2022 - 2026

Sistem Informasi Jaringan dan Aplikasi

HARD SKILL

- Dasar dasar Linux (Debian & Ubuntu)
- Pemahaman Dasar Penggunaan cloud AWS
- Pemahaman Jaringan (TCP/IP, subnetting, konfigurasi dasar, dll)

SOFT SKILL

- Terbiasa mencari solusi saat troubleshooting server, jaringan, atau konfigurasi sistem.
- Aktif ikut berbagai pelatihan dan kursus mandiri untuk pengembangan diri.
- Mampu membagi waktu antara tugas dan proyek mandiri dan lain-lain.

PENGALAMAN

Virtualisasi dengan Proxmox VE

• Melakukan instalasi Proxmox, membuat user baru, serta memberikan akses untuk instalasi sistem operasi (Ubuntu Server) di dalam VM. Memahami dasar resource allocation dan user permission.

Simulasi Server dengan VirtualBox

 Membangun berbagai layanan jaringan di lingkungan VirtualBox, termasuk SSH, DHCP, DNS, dan Web Server (menggunakan Apache2 dan NGINX), Firewall, Reverse Proxy Server. Praktik konfigurasi sistem dan troubleshooting dasar layanan server.