

MOHAMAD GALANG ARSYA

Jakarta, Indonesia | +62 895 3263 32190 | mohamadgalangarsya@gmail.com

LinkedIn: [linkedin.com/in/mohamad-galang-arsya-268bb2288/](https://www.linkedin.com/in/mohamad-galang-arsya-268bb2288/) | Portofolio: galisyah.my.id

PROFIL PROFESIONAL

Network Engineer dengan pemahaman praktis dalam merancang, mengimplementasikan, dan mengamankan infrastruktur jaringan. Lulusan Teknik Komputer dan Jaringan (TKJ) yang berfokus pada solusi jaringan yang andal, aman, dan scalable. Memiliki pengalaman langsung melalui Praktik Kerja Lapangan di perusahaan system integrator, serta rekam jejak proyek dalam mengonfigurasi perangkat tingkat enterprise dan membangun sistem pemantauan pengawasan berskala besar.

SERTIFIKASI PROFESIONAL

- CCNA (Cisco Certified Network Associate) – Coursera
- MTCNA (MikroTik Certified Network Associate) – MikroTik
- VCSA (VIGI Certified Security Associate) – TP-Link
- Sertifikasi Jaringan Dasar (Fundamental) - ID Networkers

PENGALAMAN KERJA

PT. Transdata Global Network | Jakarta, Indonesia Network Engineer Intern (Praktik Kerja Lapangan) Juni 2025 – November 2025 (6 Bulan)

- Terlibat langsung dalam implementasi dan pemeliharaan infrastruktur jaringan telekomunikasi serta solusi IT perusahaan.
- Berkolaborasi dengan tim teknis dalam mengonfigurasi perangkat jaringan dan memastikan interkoneksi klien berjalan dengan optimal.
- Melakukan troubleshooting jaringan dasar dan membantu instalasi perangkat keras seperti Switch, Router, dan sistem IP CCTV di lapangan.

PENGALAMAN PROYEK

Instalasi Switch Kepolisian | Network Engineer

- Melakukan instalasi serta konfigurasi perangkat Switch tingkat enterprise (Cisco) di tingkat Polres, Polresta, Polrestabes, hingga Polda.

Monitoring JAKWIFI Center | Network Administrator

- Berpartisipasi aktif dalam operasional sistem pemantauan (monitoring) infrastruktur JAKWIFI (program layanan WiFi gratis pemerintah daerah).

Sistem IP CCTV Gelora Bung Karno (GBK) | Security Specialist

- Melakukan deployment sistem kamera pengawas berbasis IP CCTV (VIGI Surveillance) di berbagai area strategis Gelora Bung Karno.

KEAHLIAN (SKILLS)

- Jaringan & Infrastruktur: Routing & Switching, MikroTik RouterOS, Cisco IOS, VLAN & VPN, Bandwidth Management, Protokol Jaringan, Wireless.
- Keamanan & Monitoring: Network Monitoring, IP CCTV & NVR, Physical Security, VIGI Surveillance.
- Kompetensi Tambahan: Troubleshooting Jaringan, Desain Topologi Jaringan.

PENDIDIKAN

SMK Negeri 53 Jakarta | Jakarta, Indonesia Jurusan Teknik Komputer dan Jaringan (TKJ)
2023 – 2026