AGUNG YUDA PRAYOGO

IT SUPPORT

Duri Kepa, Kebon Jeruk, Jakarta Barat, DKI Jakarta | 085773214572 | Email: agungyudaprayogojob@gmail.com

TENTANG SAYA

Lulusan S1 Program Studi Teknik Informatika dengan minat di bidang IT Support. Terampil dalam pemahaman dasar Networking, Operating System, Hardware & Software Computer, Troubleshooting, Microsoft Office, Data Entry. Cepat belajar, mampu bekerja sama dalam tim, dan siap mendukung kelancaran operasional IT perusahaan.

PENDIDIKAN

Universitas Esa Unggul

S1 Teknik Informatika IPK: 3.27/4.00

Judul Skripsi: Model Integrasi Keamanan IoT dan AI untuk Analisis Risiko dan Proteksi Jaringan

KEAHLIAN

Hard Skil:

- Networking (Network Troubleshooting, Configuration)
- Database Management System (MySQL, SQL)
- Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint)
- Hardware & Software Computer (Installation, Maintenance, Repair)
- System & Network Administration (Backup Data, Sharing Folder, Management Access)
- Remote Access Application (TeamViewer, AnyDesk)

Soft Skill:

- Komunikasi Efektif
- Kerja Tim
- Pemecahan Masalah
- Berpikir Kritis
- Kemampuan Belajar Mandiri
- Bahasa Inggris

PENGALAMAN MAGANG

PT. Triklin Rekatama – Bandung

18 April – 18 Agustus 2024

Lulus: 2025

Software Analyst (Magang):

Tujuan utama saya adalah menganalisis kinerja dan keandalan platform ini, mengidentifikasi potensi masalah, dan memberikan rekomendasi perbaikan yang spesifik.

- Pengenalan terhadap tools dan framework yang relevan (misalnya, Django/Flask untuk Python, Spring/Hibernate untuk Java).
- Menganalisis kode Python untuk memahami implementasi fitur-fitur utama platform.
- Identifikasi potensi masalah pada penggunaan thread, sinkronisasi, dan locking.
- Optimasi algoritma, penggunaan generator, caching, dan penggunaan library yang lebih efisien.
- Mengidentifikasi potensi masalah keandalan seperti penanganan kesalahan yang tidak tepat, resource leaks, atau kondisi race.
- Menyusun dokumentasi teknis yang mencakup metodologi analisis, hasil pengujian dan rekomendasi perbaikan.

PENGALAMAN PROYEK

Proyek Kuliah:

- Membuat website (HTML, CSS), tools Visual Studio Code
- Membangun aplikasi tanya-jawab (HTML, CSS, Java/JavaScript), tools NetBeans
- Mendesain database (SQL), tools phpMyAdmin, XAMPP, Heidisql, MySQL

- Crawling data media sosial, tools Rapidminer.
- Membuat jaringan client-server (Cisco Packet Tracer).
- Mendesain UI/UX (Figma).
- Membuat diagram UML (Visual Paradigm).

SERTIFIKAT & PELATIHAN

- High Impact Communication Skills.
- Leading Self Leading Other.
- Leadership Series: Setting and Achieving Your Most Important Goals.
- Kiat Memasuki Dunia Kerja Di Era Digital.