CURRICULUM VITAE

INFORMASI UMUM

Nama : Muchamad Supriyanto

Jenis Kelamin : Laki-laki

Pendidikan Terakhir : S1 Teknik Informatika, Universitas Pamulang, 2023

Kewarganegaraan : Indonesia

Alamat : Jakarta, DKI Jakarta, 14220

No Handphone : 085739470773 Email : msupri29@gmail.com

Linkedin : https://www.linkedin.com/in/muchamad-supriyanto

Dengan latar belakang sebagai pekerja profesional, saya terbiasa beradaptasi dengan lingkungan baru. Saya memiliki ketertarikan yang tinggi terhadap hal-hal baru dan senang mempelajarinya untuk diterapkan dalam kehidupan maupun pekerjaan. Bagi saya, mendapatkan ilmu baru merupakan tantangan yang menyenangkan dan penting untuk perkembangan diri.

RINGKASAN KUALIFIKASI

- Memiliki pengalaman dalam mengelola pipeline CI/CD untuk aplikasi menggunakan GitLab dan Jenkins, serta memastikan proses build dan deployment berjalan otomatis dan lancar.
- Berpengalaman dalam mengonfigurasi, memelihara, dan melakukan perbaikan (improvement) pada tools CI/CD yang sudah berjalan.
- Terbiasa membuat dokumentasi yang jelas dan rapi untuk setiap pekerjaan yang dilakukan.
- Berpengalaman menggunakan Splunk untuk pemantauan log, monitoring sistem, analisis, serta pemecahan masalah operasional.
- Mampu mengelola klaster Kubernetes untuk memastikan manajemen container berjalan secara efisien.
- Memiliki pengetahuan dan keterampilan dalam membangun sistem fungsional menggunakan bahasa pemrograman JavaScript, serta berpengalaman dalam pengelolaan database menggunakan SQL.

PENGALAMAN PROJECT

Periode : Maret 2023 - Sekarang

Perusahaan : PT Phincon

Nama Proyek : [Telkomsel] TDW Production Support 2024-2025

Posisi : Consultant

Deskripsi Proyek : Membangun dan mengelola pipeline CI/CD untuk aplikasi

berbasis microservices, termasuk mengotomatisasi proses deployment, melakukan perbaikan pipeline secara berkelanjutan, serta mengoptimalkan efisiensi dan

keandalannya.

Teknologi : Jenkins, Gitlab CI/CD, Kubernetes (K8S), Docker, KONG, AWS,

Splunk, Jmeter, Jforg, Datadog, Helm.

Tugas & Tanggung Jawab:

 Merancang, mengelola, dan melakukan perbaikan (improvement) pada pipeline CI/CD menggunakan Jenkins dan GitLab untuk mengotomatisasi proses build, pengujian, dan deployment.

- Melakukan perbaikan teknis secara berkelanjutan untuk menyederhanakan dan mempercepat proses deployment.
- Membuat dokumentasi teknis serta membagikan pengetahuan kepada tim terkait infrastruktur dan pipeline yang telah dibangun.

Periode : 2023 Perusahaan : Freelance

Nama Proyek : SiGeotangan (Sistem Geografis dan Ketahanan Pangan)

Posisi : Programmer

Deskripsi Proyek : Membuat sistem geografis longtitude-latitude, Membuat

sistem CRUD untuk penyimpanan data.

Teknologi : Gitlab, VPS, Laravel.

Tugas & Tanggung Jawab:

- Membangun sistem pemetaan lokasi menggunakan data koordinat longitude dan latitude.
- Mengembangkan sistem CRUD untuk pengguna yang ingin berdonasi dalam bentuk materi atau barang.

Periode : 2022
Perusahaan : Freelance
Nama Proyek : Bonceng
Posisi : Programmer

Deskripsi Proyek : Membuat sistem login user menggunakan JWT.

Teknologi : Gitlab, Javascript (node.js, express.js,JWT)

Tugas & Tanggung Jawab:

• Membuat sistem login user menggunakan JWT.

KETERAMPILAN TEKNIS

- Jenkins
- Gitlab
- Kubernetes
- SQL Server
- Splunk
- Kong
- Docker
- JavaScript (Node.js, Express.js)
- AWS
- MySQL

TRAINING

- AWS re/start program, 2024, PT. Orbit Ventura Indonesia Jakarta, Indonesia
- Belajar Dasar-dasar Devops, 2023, PT Dicoding Akademi Indonesia Jakarta, Indonesia
- Belajar Membuat Aplikasi Back-end utnuk pemula, 2023, PT Dicoding Akademi Indonesia Jakarta, Indonesia
- Cloud Computing, 2022, PT Chairos Internasional Ventures Jakarta, Indonesia

SERTIFIKAT

- AWS re/Start Program, 2024 PT Orbit Ventura Indonesia, Jakarta
- Belajar Dasar-dasar DevOps, 2023 PT Dicoding Akademi Indonesia, Jakarta
- Belajar Membuat Aplikasi Back-end untuk Pemula, 2023 PT Dicoding Akademi Indonesia, Jakarta
- Cloud Computing, 2022 PT Chairos Internasional Ventures, Jakarta