

# Meydina Dwi Wulandari

Mahasiswa aktif Teknik Informatika dengan minat pada pengembangan perangkat lunak, keamanan siber, dan desain UI/UX. Berpengalaman dalam pengembangan aplikasi sederhana, pengelolaan web server menggunakan teknologi terkini, dan mampu mengoperasikan Microsoft Office dengan baik. Menguasai beberapa bahasa pemrograman. Serta memiliki kemampuan analitis dan kolaborasi tim yang baik. Berkomitmen untuk terus belajar dan berkontribusi pada inovasi teknologi.

## **KONTAK**

+62 857-7625-2966

meydinawulandari22@gmail.com

(i) meeydinaa

Rangkapan Jaya Baru, Pancoran Mas, Kota Depok

## **PENDIDIKAN**

#### UNIVERSITAS PAMULANG

Teknik Informatika | 2022-Sekarang IPK saat ini 3.49/4.00

#### **SMAN 1 KARANGJATI**

IPA | 2019-2022

Rapot semester terakhir 86,9/100

## SKILL

**Keahlian Teknis**: Microsoft Office, Java, Html, Css, JavaScript, VS Code, NetBeans, Python, Notepad++,

**Keahlian Pendukung**: Keterampilan komunikasi, Manajemen waktu, Kreativitas, Kerja tim & Berpikir kritis untuk mendukung efisiensi kerja.

# **EKSKUL/ORGANISASI**

PRAMUKA SMAN 1 KARANGJATI 2020 -2021

Bendahara

KORP PASKIBRA SMAKAR 2020 -2021

Anggota

FUTSAL PUTRI SMAN 1 KARANGJATI 2020 -2021

Koordingtor tim

## **SERTIFIKAT**

INTRODUCTION TO HTML 2024

Sertifikat Sololearn

INTRODUCTION TO CSS 2024

Sertifikat Sololearn

INTRODUCTION TO JAVASCRIPT 2024

Sertifikat Sololearn

## **PROYEK**

#### Menginstal Web Server dengan Teknologi IAAS dan PAAS (Cloud Computing)

Proyek kerja tim. Proyek 1 saya VPS 2 sebagai web server berbasis IaaS, menginstal Apache, PHP, WordPress, dan Webmin. Kemudian mengonfigurasi file wp-config.php di WordPress untuk menghubungkan server dengan database dan memastikan koneksi berjalan lancar melalui Webmin. Proyek 2 saya mengelola VPS 2 sebagai database server, menginstal MariaDB di AWS RDS, mengonfigurasi storage, menginstal phpMyAdmin, mengatur security group agar VPS 2 dapat berkomunikasi dengan VPS 1 dan mengubah konfigurasi bind-address agar database dapat diakses oleh semua sumber.

#### Implementasi dan Optimasi Web Server pada VPS ( Jaringan Komputer )

Instalasi dan konfigurasi server web seperti Apache/Nginx dan MySQL/MariaDB serta pengaturan keamanan menggunakan firewall dan SSL.

#### Konfigurasi dan Krimping Kabel Cross dan Straight (Jaringan Komputer)

Melakukan konfigurasi dan krimping kabel jaringan jenis cross dan straight menggunakan standar TIA/EIA hingga pemasangan konektor RJ-45.

### Pengembangan Aplikasi Sederhana dan Antarmuka Pengguna (UI) (Pemograman 1)

Mengembangkan aplikasi fokus pada desain UI yang intuitif menggunakan bahasa pemrograman Java dengan NetBeans.