

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

(c) 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 | Rata-rata rapot semester terakhir 86,9/100

SKILL

Keahlian Teknis: Microsoft Office, Visual Studio Code, Apache NetBeans IDE, Python, Notepad++, Java, Html, Css, JavaScript.

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

Koordinator tim

SERTIFIKAT

KREATIVITAS TANPA BATAS SEBAGAI STRATEGI AMPUH NGE-HITZ DI ERA DIGITAL

Sertifikat Seminar

PERSUASIVE TECHNOLOGY AND GAMIFICATION TO SUSTAIN POSITIVE CHANGE

Sertifikat Seminar

THE POWER OF ARTIFICIAL INTELLIGENCE SYSTEMS FOR BRINGS INDONESIA TO THE INDUSTRY 5.0.

Sertifikat Seminar

BIG DATA ANALYSIS FOR CYBER SECURITY IN NATIONAL DATA SECURITY SYSTEM

Sertifikat Seminar

PROYEK

Pengelolaan Web Server dengan Teknologi IAAS dan PAAS (Cloud Computing)

Saya mengelola VPS 2 sebagai web server berbasis laaS, 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.