

YOGI ASTRIANA

Serang, Banten | Phone: 085899859172 | E-mail: yogiastriana123@gmail.com |
GitHub: yogiastriana.github.io/my-portfolio/ | TikTok: yogipedia |
LinkedIn: www.linkedin.com/in/yogiastriana

RINGKASAN PROFIL

Fresh graduate Teknik Informatika dengan keahlian dalam pengembangan aplikasi berbasis web menggunakan PHP (Laravel & CodeIgniter), MySQL, dan RESTful API. Berpengalaman membangun sistem informasi untuk UMKM dan proyek akademis, dengan fokus pada efisiensi, skalabilitas, dan user experience. Memiliki sertifikasi BNSP Junior Web Developer serta aktif mengasah keterampilan baru di bidang software development. Proaktif, detail-oriented, dan siap berkontribusi dalam pengembangan solusi teknologi di industri.

PENGALAMAN PROYEK

Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Kenaikan Tingkat Siswa

- Teknologi: PHP (Framework Laravel), MySQL, JavaScript, CSS
- Merancang, mengembangkan, dan mengimplementasikan sistem berbasis web yang mengotomatisasi dan menyederhanakan proses seleksi, mengatasi kompleksitas perhitungan manual.
- Menggunakan metode Simple Additive Weighting (SAW) untuk perhitungan bobot kriteria.

Sistem Informasi Inventaris Berbasis Web (UMKM Kedai Es Teh Segar)

- Web Developer | Februari - April 2024
- Teknologi: PHP (CodeIgniter), MySQL
- Mengembangkan sistem inventaris yang memecahkan masalah manajemen penjualan dan stok, menyediakan laporan stok real-time untuk pengambilan keputusan yang lebih baik.

Aplikasi Manajemen Slip Gaji Karyawan

- Proyek Akademis
- Teknologi: PHP, MySQL, JavaScript, CSS
- Mengembangkan aplikasi web untuk mempermudah pengelolaan slip gaji karyawan, operasi CRUD dan pembuatan laporan sederhana, mengatasi inefisiensi administrasi.

Sistem Informasi Perpustakaan

- Proyek Akademis
- Teknologi: PHP, MySQL, JavaScript, CSS, Bootstrap
- Merancang dan mengimplementasikan skema database MySQL yang komprehensif untuk mengelola data anggota, buku, dan transaksi peminjaman.

STUDI INDEPENDEN KAMPUS MERDEKA - Educourse.id

- Platform and Web Developer | Februari - Juni 2024
- Teknologi: Django, Python
- Berkontribusi dalam pengembangan platform pendidikan berbasis web, termasuk analisis kebutuhan data dan pembuatan prototipe, adaptasi terhadap teknologi baru dan pemecahan masalah dalam pengembangan sistem.

KEAHLIAN TEKNIS

- Bahasa Pemrograman: PHP, JavaScript, SQL, Python
- Framework & Libraries: Laravel, CodeIgniter, Django, Bootstrap, Flutter (sedang dipelajari)
- Sistem Basis Data: MySQL, RDBMS (Relational Database Management System)
- Konsep AI (Dasar): Pemahaman dasar tentang Analisis Prediktif, Machine Learning, dan deteksi anomali
- Alat & Lainnya: Git, GitHub, Visual Studio Code, RESTful API, OOP, MVC

KETERAMPILAN NON-TEKNIS

- Problem Solving
- Kemauan Belajar Tinggi (khususnya Akuntansi, Software, & Teknologi Informasi)
- Berpikir Analitis
- Proaktif & Berinisiatif Tinggi
- Komunikasi Efektif
- Kolaborasi Tim
- Orientasi Pelayanan/Customer Service

PENDIDIKAN

Universitas Pamulang - Tangerang Selatan

- Sarjana (S1) Teknik Informatika | Juli 2021 - Juli 2025
- Aktif dalam organisasi Informatics Student Community (ISC) di bidang Web Development.

PENGALAMAN LAIN

Persaudaraan Setia Hati Terate (PSHT) | Serang, Indonesia

- Wakil Sekretaris | 2019-2024

Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional (BKKBN) | Serang, Indonesia

- Kader Pendata PK-22 | September - November 2022

SERTIFIKAT PELATIHAN & KOMPETENSI

- Cloud Practitioner Essentials (Belajar Dasar AWS Cloud) – Dicoding Indonesia
- Belajar Back-End Pemula dengan JavaScript – Dicoding Indonesia
- Belajar Fundamental Front-End Web Development - Dicoding Indonesia
- Belajar Dasar Pemrograman Web – Dicoding
- Junior Web Developer - Badan Nasional Sertifikasi Profesi (BNSP)
- Junior Network Administrator - Badan Nasional Sertifikasi Profesi (BNSP)
- Junior Office Operator - Badan Nasional Sertifikasi Profesi (BNSP)