

Della Yunika Zebua

FULLSTACK DEVELOPER

Gunungsitoli, Sumatera Utara | +6285119064438 | yuyudella4@gmail.com | [Portofolio](#)

Profil

Mahasiswa semester 4 Program Studi Teknologi Informasi dengan fokus pada pengembangan web fullstack. Berpengalaman dalam membangun proyek digital menggunakan HTML5, CSS3, dan JavaScript untuk front-end, serta PHP dan MySQL untuk back-end. Terampil dalam mengimplementasikan sistem CRUD, pengelolaan sesi, dan integrasi antara front-end dan back-end. Dikenal sebagai individu yang cepat belajar, adaptif, dan detail-oriented, saya berkomitmen untuk terus mengembangkan keterampilan teknis dan berkontribusi dalam menciptakan solusi digital yang inovatif. Aktif berpartisipasi dalam proyek tim dan komunitas pengembang untuk memperluas pengetahuan dan jaringan.

Pendidikan

Universitas Nias

2023 - Sekarang

S1 Teknologi Informasi, Fakultas Sains dan Teknologi

Pengalaman

Sekretaris Angkatan – Mahasiswa Teknologi Informasi | Universitas Nias

2023 - Sekarang

- Menciptakan sistem dokumentasi efisien untuk 20+ notulen rapat dan arsip akademik menggunakan Google Drive
- Menjadi penghubung utama antara 40+ mahasiswa dan dosen melalui alur komunikasi yang dioptimalkan menggunakan WhatsApp dan Google Calendar
- Berkolaborasi dalam pelaksanaan 3 acara besar kampus dengan 5 panitia

Peserta – Lomba Literasi Digital

2024

- Merancang solusi e-learning untuk daerah dengan keterbatasan akses, fokus pada pendekatan offline-first
- Berkontribusi dalam pengumpulan informasi dari 20+ responden untuk mengidentifikasi tantangan pendidikan digital
- Membuat presentasi edukatif (PPT) yang berhasil menarik perhatian juri dan peserta, menyoroti isu kesenjangan digital dan inklusi teknologi dalam pendidikan

Peserta – Lomba Karya Ilmiah

2024

- Meneliti pemanfaatan teknologi untuk literasi perempuan dengan analisis 5+ platform digital
- Menyusun karya ilmiah berbasis 20+ referensi dan data lapangan Menyusun argumen ilmiah berbasis data dan studi literatur
- Mengembangkan kompetensi riset metodis dan penulisan akademik

Anggota – Relawan Teknik Informasi dan Komunikasi

2025

- Berpartisipasi dalam inisiatif awal untuk meningkatkan literasi digital di masyarakat
- Membantu merancang materi pelatihan TIK dasar untuk program mendatang
- Terlibat dalam perencanaan dan persiapan pelatihan untuk peserta di komunitas
- Mengembangkan keterampilan komunikasi dan kerja tim dalam lingkungan kolaboratif

Project

Website Helpdesk Kampus | Proyek Mandiri

2024

- Merancang chatbot untuk menjawab 25+ pertanyaan umum mahasiswa baru dengan struktur data untuk kemudahan pembaruan
- Membangun halaman utama dengan pencarian cepat FAQ dan menu interaktif berbasis card, dioptimalkan untuk perangkat mobile dan desktop
- Teknologi: HTML, CSS, JavaScript, GitHub Pages

Website Informasi Fakultas dan Program Studi | Proyek Kelompok

2024

- Menyediakan informasi lengkap tentang 15 program studi, termasuk visi, misi, kurikulum, dan profil 20+ dosen, serta kalender akademik yang terintegrasi
- Antarmuka responsif dengan desain mobile-first, fitur aksesibilitas, dan sistem pencarian intuitif untuk memudahkan navigasi informasi
- Teknologi: HTML, CSS, JavaScript

Website Pengaduan Layanan Kampus | Proyek Mandiri Tugas Kuliah

2025

- Platform mahasiswa (CRUD laporan) dan admin (dashboard analitik) dengan fitur ekspor data
- 50+ laporan terproses, efisiensi 75%, nilai A kuliah, rating 4.5/5 dari pengguna
- Teknologi: HTML, CSS, JavaScript, PHP, MySQL

Website Portofolio Pribadi

2025

- Menampilkan profil, 6+ skill teknis, dan katalog proyek dengan detail teknologi
- Desain responsif 3 lapis, navigasi one-page, dan loading time <2 detik
- Teknologi: HTML, CSS, JavaScript

Hard Skill

-
- | | |
|---------------------------------|--|
| • HTML, CSS, JavaScript, PHP | • UI/UX dasar |
| • MySQL (relational database) | • Web deployment (XAMPP, GitHub Pages) |
| • Git, GitHub (version control) | |
| • Responsive web design | |

Soft Skill

-
- | | |
|--|-------------------------------|
| • Problem solving & analisis kebutuhan | • Manajemen waktu terstruktur |
| • Kolaborasi tim multidisplin | • Adaptabilitas tinggi |