



KENSINO ODE

Full Stack Developer

Kontak

✉ zayn.dev.1510@gmail.com

☎ +6282297886738

📍 Jln Ahmad Yani, Baubau

🌐 <https://github.com/zayndev-1510>

Keterampilan Lunak

- Microsoft Office
- Linux

Keahlian

- HTML & CSS
- Javascript (React Js)
- PHP (Laravel & CI)
- Java & Kotlin (Mobile Application)
- Golang (Gorm & GIN)
- Github

Pendidikan

- SMP
SMP Negeri 1 Mangoli Utara
2011
- SMA
SMA Negeri 1 Mangoil Utara
2014
- Perguruan tinggi
Program Studi Teknik Informatika
Universitas Dayanu Ishanuddin Baubau
2015 - 2020

Tentang Saya

Saya Adalah Full Stack developer yang mampu membangun aplikasi berbasis website dan mobile dengan menggunakan stack teknologi modern, serta mampu merancang dan menganalisis sebuah sistem atau aplikasi sesuai kebutuhan dan memiliki pengalaman kurang lebih 3 tahun lebih dalam pengembangan aplikasi berbasis web dan mobile mulai analisis sesuai kebutuhan hingga pengujian.

Pengalaman Kerja

Asisten Dosen Laboratorium Teknik Informatika Unidayan Baubau

Juni 2018 – Februari 2020

- Sebagai Penanggung Jawab Dalam Membantu Dosen Proses Belajar Mengajar Dilaboratorium.

SISTEM INFORMASI BPDB BAUBAU BERBASIS WEBSITE

Januari 2019 – Maret 2019

- Sebagai Programmer Dalam Merancang Dan Menganalisis Sistem Yang Dibutuhkan Di Website.
- Membangun Sistem Sesuai Rancangan Menggunakan HTML,CSS,PHP, Dan Javascript
- Melakukan Pengujian Sistem Secara Manual Sebelum Dipublikasikan
- Melakukan Pengujian Sistem Secara Resmi Di Publikasikan Di Kantor BPDB Baubau

Aplikasi Absen Karyawan Menggunakan Scan QR Barcode Berbasis Mobile

September 2020 – Oktober 2020

- Sebagai Programmer Dalam Merancang Dan Menganalisis Sistem Yang Dibutuhkan Di Aplikasi.
- Membangun Sistem Sesuai Rancangan Dengan Menggunakan Java dan Laravel
- Melakukan Pengujian Sistem Secara Manual Sebelum Dipublikasikan

E-Library Universitas Dayanu Ikshanuddin Baubau Berbasis Website

Oktober 2022 – Desember 2022

- Sebagai Programmer Dalam Merancang Dan Menganalisis Sistem Yang Dibutuhkan Di Aplikasi.
- Membangun Sistem Sesuai Rancangan Dengan Menggunakan Java dan Laravel
- Melakukan Pengujian Sistem Secara Manual Sebelum Dipublikasikan