





Nico Lee Nathanael Handoko

new.nikolee2007@gmail.com 
081555992978 
Nico Lee Nathanael Handoko 
Nico Lee 

RINGKASAN

Saya adalah seorang pelajar SMK dengan minat dalam bidang IT, belajar sebagai seorang website developer dengan pemahaman dasar dalam bahasa pemrograman HTML, CSS, dan Laravel. Keahlian saya mencakup penggunaan framework Vue dan Laravel. Pemahaman yang baik dalam Algoritma Pemrograman memungkinkan saya beradaptasi untuk berpindah ke bahasa pemrograman lain. Optimis dan komitmen untuk mencapai cita-cita dalam pendidikan selalu menjadi tujuan utama serta siap untuk belajar dan berkembang. Percaya dalam kerja tim yang solid dan berkolaborasi dengan rekan kerja untuk mencapai tujuan bersama. Terbuka sebagai pekerja lepas di bidang web developer.

PENDIDIKAN

SMK Telkom Sandhy Putra Malang, 2022 - 2024

Mengambil jurusan **Rekayasa Perangkat Lunak** dengan berbagai program keahlian diantaranya **Html, Css, Laravel, dan MySQL**

PENGALAMAN

Hipster di Lomba ASIATiC

OKT 2023

- Pengembang dan membuat tampilan ui/ux aplikasi dalam Lomba ASIATiC (Asia Science and Technology Innovation Challenge). Bertanggung jawab atas tampilan ui/ux aplikasi.
- Berkolaborasi dengan anggota tim untuk mengidentifikasi permasalahan, merumuskan solusi kreatif, dan mengimplementasikannya dalam proyek.

WordPress Development di Teaching Factory - Jagoan Hosting

DES 2023

- Pemahaman mendalam tentang fungsionalitas dasar dan cara mengelola konten menggunakan antarmuka admin WordPress.
- Merancang dan mengembangkan tema WordPress.
- Menjaga keamanan situs web menggunakan HTTPS
- Optimisasi kinerja situs webiste

Google Developer Group DevFest Surabaya

DES 2023

- Menghadiri DevFest Surabaya 2023 di Yarra Ballroom, berpartisipasi bersama rekan-rekan dan bertemu dengan alumni luar biasa dari SMK Telkom Malang.
- Mempelajari proyek-proyek seperti Machine Learning, aplikasi AI generatif di Project, dan Prototyping AI di MakerSuit.
- Mengikuti sesi pengembangan aplikasi multi-perangkat dengan Kotlin dan penerapan 'Model KerasNLP' dalam proyek sederhana.

Hustler di Lomba Moklet Idea Challenge

JUN 2024

- Berperan sebagai "Hustler" dalam tim peserta Lomba Moklet Idea Challenge.
- Berpartisipasi dalam pengembangan aplikasi, serta merencanakan aspek bisnis dan strategi pemasaran.

PROJEK

Proyek Pengembangan Aplikasi Presensi Gps

Link: <https://github.com/ocin14/Presensi-GPS>

- Berpartisipasi dalam pengembangan aplikasi “Presensi Gps” sebagai pengembang frontend dan backend.
- Merancang tampilan antarmuka pengguna (UI) yang responsif dan mudah digunakan

Proyek Website Portfolio

Link: <https://github.com/ocin14/My-Web-Portfolio>

- Membuat Web Portfolio sebagai pengembang frontend dan backend.
- Merancang tampilan antarmuka pengguna (UI) yang responsif dan mudah digunakan

Proyek Pengembangan Website MedShop

Link: <https://github.com/ocin14/MedShop>

- Berpartisipasi dalam pengembangan aplikasi “MedShop” sebagai pengembang frontend dan backend.
- Merancang tampilan antarmuka pengguna (UI) yang responsif dan mudah digunakan

Proyek Pengembangan Website Toko Online

Link: <https://github.com/ocin14/TokoOnline>

- Berpartisipasi dalam pengembangan website “Toko Online” sebagai pengembang frontend dan backend.
- Merancang tampilan antarmuka pengguna (UI) yang responsif dan mudah digunakan

Proyek Pengembangan Aplikasi Mahasiswa - CABDIN

Link: <https://github.com/ocin14/Aplikasi-Mahasiswa>

- Berpartisipasi dalam pengembangan aplikasi “e-repom” sebagai pengembang backend.
- Merancang dan mengimplementasikan API yang efisien dan aman.
- Berkolaborasi dengan pengembang frontend untuk mengintegrasikan API dan memastikan fungsionalitas yang mulus.

PRESTASI

- | | |
|---|-----------------|
| • JUARA 1 DAN FAVORIT Business Model Canvas Competition, Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya | NOV 2023 |
| • JUARA HARAPAN 1 Brain Challenge, Universitas Tel-U Surabaya | DEC 2023 |
| • TOP 10 Hackathon, Tujubelasan Malangraya | JAN 2023 |
| • JUARA 1 Moklet Idea Challenge, SMK Telkom Malang | JUN 2024 |