

# INDAH NARENDRA DWI

085138000052 | indahnarendradwi@gmail.com | <https://www.linkedin.com/in/indah-narendra-dwi-4a19492a2/> | <https://indahnarendradwi.my.id/>

Surabaya, Indonesia

Lulusan baru D-4 Teknik Informatika Universitas Airlangga dengan pengalaman di pengembangan web dan minat yang kuat dalam Software Quality Testing, Manajemen Produk Perangkat Lunak, Pengembangan Front-End, serta Analisis Sistem. Mempunyai pengalaman dalam mengembangkan lebih dari lima proyek website dan machine learning selama masa studi.

## Pengalaman Kerja

**Dinas Kesehatan Provinsi Jawa timur - Jl. Ahmad Yani No.118,**  
Ketintang, Kec. Gayungan, Surabaya, Jawa Timur

Mar 2024 - Aug 2024

*Magang (Software Quality Assurance)*

- Melakukan pengujian dan pemantauan rutin untuk mengidentifikasi bug pada website, kemudian menyusun laporan bug yang rinci beserta langkah reproduksi dan konteks permasalahannya. Setelah menemukan akar masalah, saya merancang serta menerapkan solusi perbaikan, dan melakukan pengujian ulang untuk memastikan bug telah terselesaikan dengan benar.

**PT Disty Teknologi Indonesia - Gedung Graha Pena, Jl. Ahmad Yani No.88 Lantai 19,**  
Ketintang, Kec. Gayungan, Surabaya, Jawa Timur

Aug 2024 - Jan 2025

*Magang (System Analyst)*

- Mengembangkan Sistem Informasi Pendaftaran Klinik Sehat (manajemen pasien dan layanan kesehatan) menjadi sistem analisis dan merancang database dan mengembangkan Sistem Publikasi Berita Kabar Nusantara (pengelolaan konten berita digital) menjadi sistem analisis dan merancang database.

**CV. Apparel Berkah Selalu - Jl. Dharmawangsa No.54,**  
Airlangga, Kec. Gubeng, Surabaya, Jawa Timur

Mar 2025 - Jul 2025

*Magang (IT Development)*

- Membuat desain UI/UX website FUKUNO menggunakan figma dan mengerjakan Frontend pada website INSATSU versi terbaru.

**Pusat Layanan Kesehatan Universitas Airlangga (PLK UNAIR) - Jl. Dharmawangsa No.3,**  
Airlangga, Kec. Gubeng, Surabaya, Jawa Timur

Apr 2025 - Jul 2025

*Magang (Web Development)*

- Berperan aktif dalam proses pengembangan, integrasi, dan pengujian sistem informasi manajemen (SIM PLK). Fokus utama saya adalah mengimplementasikan fitur-fitur baru yang mendukung kelancaran layanan kesehatan digital.

## Pendidikan

**Universitas Airlangga - Surabaya, Jawa Timur**

Aug 2021 - Aug 2025

*Freshgraduate Teknik Informatika, 3.59/4.00*

- Proyek desain UI/UX : Mendesain ulang website Sunlight.
- Proyek Manajemen Perangkat Lunak : Menjadi Project Manajer dalam pembuatan dokumen dan analisis proyek penggalangan dana "BantuMereka" berbasis situs web dibidang kesehatan, pendidikan, dan masalah sosial.
- Proyek Workshop Pengembangan Perangkat Lunak : Menganalisis dan merancang website "APOSEH" .
- Proyek Strategi Pengembangan Sistem Informasi : Menjadi analis sistem dan UI/UX desainer untuk sistem "Pengelolaan dan Penukaran Bank Sampah" berbasis website.
- Proyek Pengembangan Perangkat Lunak Web berbasis Framework : Mengerjakan website book store yang dinamakan "Betterbooks" menggunakan laravel bagian front end.
- Proyek workshop desain UI "KopiKu" menggunakan HTML, CSS, dan JS
- Proyek pemrograman mobile "KopiKu" menggunakan Flutter dengan bahasa Dart
- Proyek Sistem Publikasi Berita Kabar Nusantara
- Proyek Sistem Informasi Pendaftaran Klinik Sehat

## Pengalaman Organisasi

**HIMTI - Surabaya**

Jan 2023 - Dec 2023

*Sekretaris Bidang Keilmuan*

Himpunan Mahasiswa Teknik Informatika

- Berperan sebagai notulis ketika diadakan rapat kerja
- Merekap agenda dan program kerja yang akan dijalankan

- Berpartisipasi dalam kegiatan kemahasiswaan dan mengikuti kepanitiaan yang diselenggarakan

## **Keterampilan, Prestasi & Pengalaman Lainnya**

---

- **Soft Skills:** Kerja Sama Tim, Komunikasi, Manajemen Waktu, Kemampuan Beradaptasi, Pemecahan Masalah
- **Hard Skills:** System Analyst, Software Testing, Data Analysis, Programming, Database Management
- **Tools:** Figma, Visio, StarUML, PowerDesigner, Microsoft Office, Trello
- **Programming Language:** PHP, Python, Java, HTML/CSS, Laravel Framework, Django Framework
- **Achievements:** Certified Intellectual Property Rights (IPR/HAKI) for Research Proposal : Pengembangan Chatbot Informasi Ikan Untuk Meningkatkan Pengetahuan Pengguna Tentang Perikanan Menggunakan Natural Language Processing