

# ARDIANSYAH GOFUR NURICHSAN

---

Kediri, Jawa Timur 64161 | [ardiansyahgofur@gmail.com](mailto:ardiansyahgofur@gmail.com) | +62 818 0343 3947 |  
<https://www.linkedin.com/in/ardiansyah-gofur-ab793b2b9/><https://github.com/ArdiansyahGofur>

---

Mahasiswa Sistem Informasi dengan minat dalam database serta pengembangan front-end dan back-end. Terampil dalam kerja sama tim dengan rekam jejak organisasi yang baik, serta berpengalaman dalam manajemen waktu dan tanggung jawab profesional. Berkomitmen untuk terus berkembang melalui partisipasi dalam proyek-proyek besar di masa depan.

## KEMAMPUAN

---

Microsoft Office (Word, Excell, Power Poin)	HTML,CSS,PYTHON,JAVA, MYSQL	Kolaborasi Tim, Manajemen Waktu, Kepemimpinan yang Efektif
---	-----------------------------	--

## PENGALAMAN KERJA

---

<b>Universitas Trunojoyo Madura</b>	<b>Agu 2023 - Des 2024</b>
-------------------------------------	----------------------------

- **Asisten Praktikum – Wargalab, Jurusan Teknik Informatika**

- Mengajar praktikum untuk mata kuliah wajib, seperti Algoritma Pemrograman, Pemrograman Berbasis Web, Pemrograman Berorientasi Objek, dan Pemrograman Visual.
- Menyusun dan menyampaikan materi praktikum, serta mengevaluasi dan memberikan penilaian terhadap tugas praktikum mahasiswa.

<b>Dinas Komunikasi dan Informatika</b>	<b>Jan 2025 - Feb 2025</b>
---	----------------------------

- Kerja Praktek
- Menyusun dokumen perancangan aplikasi SIMALIK.
- Mengembangkan dokumen perencanaan untuk aplikasi SIMALIK.

## PENGALAMAN ORGANISASI

---

<b>UKMFT - ITC</b>	<b>Jan 2023 - Des 2023</b>
--------------------	----------------------------

- **Staf Divisi Humas**

- Bertindak sebagai narahubung utama untuk komunikasi internal dan eksternal.
- Bertanggung jawab dalam pengelolaan dan pendistribusian undangan resmi.
- Mengelola pencarian dan negosiasi dengan sponsor untuk mendukung acara Technotainment.
- Aktif berpartisipasi dalam penyelenggaraan kegiatan yang diadakan oleh UKMFT-ITC

---

**Agu 2022 - Sekarang**

**Universitas Trunojoyo Madura**

S1 Sistem Informasi - IPK 3.84

### Mata Kuliah Relevan

- Algoritma Pemrograman
- Pemrograman Berbasis Web
- Data Science
- Sistem Manajemen Basis Data

## PENGALAMAN PROJECT

- 
- Mengembangkan website menggunakan HTML, CSS, CodeIgniter, PHP, SQL, dan JavaScript.
  - Mengembangkan model machine learning untuk klasifikasi pisang dan sistem rekomendasi wisata di Kediri.
  - Merancang dan mengembangkan aplikasi peminjaman kamera menggunakan NetBeans.