

- BAGAS GILANG RAMADHAN -

+6289699196195 • Bagasiyain205@gmail.com • <https://www.linkedin.com/in/bagas-gilang-ramadhan-0119a9252/> •
<https://bagasgr.my.id/>
Jalan Bojong Nangka 4 RT02/008 NO.115 ,jati rahayu , pondok melati, kota bekasi

Saya Bagas Gilang Ramadhan, fresh graduate Teknik Informatika Universitas Indraprasta PGRI (UNINDRA). Memiliki minat di bidang pengembangan perangkat lunak dan data science. Menguasai Java, PHP, Python, HTML, CSS, JavaScript, serta database MySQL. Berpengalaman menggunakan RapidMiner dan Python dalam analisis data dengan algoritma K-Nearest Neighbor (KNN), Decision Tree, Apriori, dan Clustering. Terbiasa membangun aplikasi web maupun desktop, serta memahami dasar jaringan komputer dan cloud computing (AWS Cloud Adoption Framework).

PENDIDIKAN

Universitas Indraprasta <i>Sarjana di Teknik Informatika</i> Direkomendasikan pada pelatihan DBS CODING CAMP oleh Kaprodi Teknik Informatika	Jakarta Timur 2021 - 2025
---	--

PENGALAMAN KERJA

Go To Logistic <i>Receveid Data, Pegawai Kontrak</i> Menghitung dan memasukan data ke dalam sistem aplikasi , serta mengecek barang damage	Jakarta Raya September 2021 - September 2023
---	---

ARSIP DATA

Badan Kepegawaian Negara · Magang
saat saya praktek kerja lapangan (PKL) , divisi saya yaitu arsip data yaitu membantu karyawan untuk mendata di komputer dan menaruh dokument paraa mentri yang aktif maupun yang sudah tidak aktif.

PENGALAMAN MAGANG

DBS CODING CAMP <i>Web Developer, Pegawai Magang</i> Selama mengikuti pelatihan di DBS Coding Camp, saya berhasil mengembangkan keterampilan teknis dan soft skills yang mendalam. Sebagai peserta, saya berhasil menyelesaikan semua tugas dengan tepat waktu dan mencapai hasil yang memuaskan, termasuk penguasaan dalam pemrograman web, penggunaan Git, serta pengembangan front-end dan back-end menggunakan JavaScript. Selain itu, saya juga meningkatkan kemampuan komunikasi, manajemen waktu, dan presentasi yang sangat berguna dalam lingkungan kerja sebagai Web Developer.	Jakarta Januari 2025 – Jully 2025
--	--

Pelatihan Data Science – Digital Talent Scholarship (Kominfo)

Mengikuti pelatihan intensif mencakup pengolahan data, visualisasi, serta penerapan algoritma machine learning dasar (KNN, Decision Tree, Apriori, Clustering) menggunakan RapidMiner dan Python.

SERTIFIKASI

- Belajar Pengembangan Web Intermediate, Dicoding Indonesia, Nomor: 07Z6391LJZQR, 2025
- Fundamentals of machine learning, Microsoft Learn, Nomor: , 2025
- Ethical Hacker, Cisco Netwroking Academy, Nomor: , 2024

SKILL

Soft Skill	Komunikasi, Kerja Sama Tim, Problem Solving, Kepemimpinan, Manajemen Waktu, Adaptasi, Kreativitas, Keterampilan Presentasi
Hard Skill	Java, PHP, Python, HTML, CSS, JavaScript, SQL, Hapi.js, AWS Cloud, RapidMiner, PuLP, Linear Programming, Simplex Method, BIG-M, KNN, Decision Tree, Apriori, Clustering, Mikrotik, Cisco, LAN, MAN, WAN, Crimping Kabel, Jaringan Komputer, Sistem Informasi, UML, Use Case Diagram
Software Skill	Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft PowerPoint, Google Colab, NetBeans, Visual Studio Code, Microsoft SQL Server, AWS Cloud Console, Canva, Capcut, Rapid Miner.

