

DAFTAR PUSTAKA

- Ananda, P. L., Wardhani, N. I., & Nurhayati, E. (2024). PEMANFAATAN BAHASA PEMOGRAMAN WEB UNTUK MENINGKATKAN PEMAHAMAN TEKNOLOGI INFORMASI: STUDI KASUS PENGGUNAAN VISUAL STUDIO CODE DI PROGRAM STUDI INFORMATIKA UPN VETERAN JAWA TIMUR. *Kohesi: Jurnal Sains Dan Teknologi*, 5(8), Article 8. <https://doi.org/10.3785/kohesi.v5i8.8575>
- Andreas, R., & Widayanti, R. (2024). Implementasi Payment Gateway Dengan SNAP Midtrans (Studi Kasus Pada Website AC Tiam). *Jurnal SISKOM-KB (Sistem Komputer Dan Kecerdasan Buatan)*, 7(2), Article 2. <https://doi.org/10.47970/siskom-kb.v7i1.583>
- Apa itu LLM? - Penjelasan Model Bahasa Besar - AWS.* (t.t.-a). Amazon Web Services, Inc. Diambil 17 Desember 2024, dari <https://aws.amazon.com/id/what-is/large-language-model/>
- Apa itu LLM? Pengertian dan Contoh Penerapannya.* (t.t.-b). Cloud Computing Indonesia. Diambil 17 Desember 2024, dari <http://www.cloudcomputing.id/pengetahuan-dasar/apa-itu-llm-pengertian>
- Building an LLM Application—LlamaIndex.* (t.t.). Diambil 17 Desember 2024, dari <https://docs.llamaindex.ai/en/stable/understanding/>
- Duan, Z., & Wang, J. (2024). *Exploration of LLM Multi-Agent Application Implementation Based on LangGraph+CrewAI* (arXiv:2411.18241). arXiv. <https://doi.org/10.48550/arXiv.2411.18241>
- Erlina, E., Julyanto, J., Rustandi, J., Alexander, A., Francisco, L., Ma'muriyah, N., & Sabariman, S. (2023). Penerapan Artificial Intelligence pada Aplikasi Chatbot sebagai Sistem Pelayanan dan Informasi Online pada Sekolah. *Journal of Information System and Technology (JOINT)*, 4(3), 221–230. <https://doi.org/10.37253/joint.v4i3.6296>
- Ihsan, M. H., & Komarudin, O. (2024). IMPLEMENTASI PAYMENT GATEWAY MIDTRANS SNAP PADA APLIKASI MASSIVE OPEN ONLINE COURSE (MOOC) GOSTUDY DENGAN METODE SCRUM.

- JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 8(6), Article 6.
<https://doi.org/10.36040/jati.v8i6.11892>
- Jeong, J., Gil, D., Kim, D., & Jeong, J. (2024). Current Research and Future Directions for Off-Site Construction through LangChain with a Large Language Model. *Buildings*, 14(8), Article 8.
<https://doi.org/10.3390/buildings14082374>
- Surbakti, N. M., Angelyca, A., Talia, A., Perangin-Angin, C. B., Nainggolan, D. O., Friskauly, N. D., & Tumorang, S. R. B. (2024). Penggunaan Bahasa Pemrograman Python dalam Pembelajaran Kalkulus Fungsi Dua Variabel. *Algoritma : Jurnal Matematika, Ilmu Pengetahuan Alam, Kebumian Dan Angkasa*, 2(3), 98–107. <https://doi.org/10.62383/algoritma.v2i3.67>
- TAG | Stay Connected.* (t.t.). Diambil 14 Januari 2025, dari [https://tagid.ai/Text-to-SQL Guide \(Query Engine + Retriever\)—LlamaIndex](https://tagid.ai/Text-to-SQL Guide (Query Engine + Retriever)—LlamaIndex). (t.t.). Diambil 8 Januari 2025, dari https://docs.llamaindex.ai/en/stable/examples/index_structs/struct_indices/SQLIndexDemo/