

DAFTAR PUSTAKA

- Attractions, M. V. (n.d.). *Managing Visitor Attractions*.
- Botez, R. M. (2022). *applied sciences Editorial for the Special Issue “ Aircraft Modeling and Simulation .”* 10–13.
- Chandra Yunanto, T. B., Donoriyanto, D. S., & Tranggono, T. (2020). Rancangan Tata Letak Fasilitas Produksi Menggunakan Automated Layout Design Program Di Perusahaan Makanan. *Juminten*, 1(3), 25–36. <https://doi.org/10.33005/juminten.v1i3.79>
- Frista, Y., & Tohir, M. (2025). Integrasi Transportasi dan Konsep Multimoda sebagai Solusi Efisiensi Pengiriman Barang di Indonesia. *Jurnal Siber Transportasi Dan Logistik*, 3(1), 5–14. <https://doi.org/10.38035/jstl.v3i1.450>
- Jurnal, J., Teknik, I., Komputer, E., Rahman, A., Harahap, H., Azmi, S., & Siregar, F. S. (n.d.). *Implementasi Sistem Informasi Buku Tamu Berbasis Web Pada Kantor Kementerian Agama Kota Medan*.
- Luo, J., Zhou, B., Zheng, Y., & Pan, W. (2024). *Applied Mathematics and Nonlinear Sciences*. 9(1), 1–16.
- Naufal Rifqi, M., & Tamara Aldisa, R. (2024). Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Lokasi Pabrik Baru Menggunakan Metode ROC dan MAUT. *Journal of Computer System and Informatics (JoSYC)*, 5(2), 315–324. <https://doi.org/10.47065/josyc.v5i2.4893>
- Peter, P. (n.d.). *No Title*. 61–72. <https://doi.org/10.35406/MI.2020.2.61>
- Pristiwaningsih, E. R., Rizky, D., Atmojo, T. A., & Nadhifah, F. (2024). Transformasi Digital di Industri Manufaktur: Dampak pada Efisiensi Operasional. *Elektriase: Jurnal Sains Dan Teknologi Elektro*, 14(02), 203–211. <https://doi.org/10.47709/elektriase.v14i02.4809>
- Rhomdani, R. W., & Galatea, C. K. (2024). *Online Frequency Distribution Application Using a Javascript-Based Blogger Platform*. 5(1), 33–39. <https://doi.org/10.30596/ijems.v5i1.16768>
- Romzi, M., Fitroh Noviyanti, S., & Salas, K. (2024). *Ma'arif Journal of Education, Madrasah Innovation and Aswaja Studies (MJEMIAS) Struktur Dan Sistem Organisasi Pendidikan Islam Yang Dinamis*. 3(1), 1–9.
- Sagita Sari et al., 2025. (2025). ANALISIS EMPIRIS DAMPAK TRANSFORMASI DIGITAL TERHADAP PRODUKTIVITAS DAN EFISIENSI BIAYA OPERASIONAL PADA BANK KOMERSIAL DI INDONESIA. *Journal of Capital Market and Banking*, 13(3), 88–97.
- Salunke, S. V., & Ouda, A. (2024). *A Performance Benchmark for the PostgreSQL and MySQL Databases*.