

## DAFTAR PUSTAKA

- Falah Pramanta, A., Azizi, H., Latifa, U., & Hidayat, R. (2023). EMBEDDED SYSTEM DAN INTERNET OF THINGS PADA SISTEM PEMILIHAN UMUM BERBASIS WEBSITE ELECTRONIC VOTING STUDI KASUS ORMAWA FT UNSIKA. *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 7(3), 1585–1593. <https://doi.org/10.36040/jati.v7i3.6896>
- Fatimah & Samsudin. (2019). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI E-JURNAL PADA PRODI SISTEM INFORMASI DIUNIVERSITAS ISLAM INDRAGIRI. *JURNAL PERANGKAT LUNAK*, 1(1), 33–49. <https://doi.org/10.32520/jupel.v1i1.782>
- Juliyana, E., Nuraflah, C. A., & Sos, S. (2020). *PERANAN INTERNET DALAM MENINGKATKAN CITRA SMA SWASTA BUDI AGUNG MEDAN*.
- Kus Indrani Listyoningrum, Danise Yunaini Fenida, & Nurhasan Hamidi. (2023). Inovasi Berkelanjutan dalam Bisnis: Manfaatkan *Flowchart* untuk Mengoptimalkan Nilai Limbah Perusahaan. *Jurnal Informasi Pengabdian Masyarakat*, 1(4), 100–112. <https://doi.org/10.47861/jipm-nalanda.v1i4.552>
- Pranoto, S., Sutiono, S., & Nasution, D. D. (n.d.). *Penerapan UML Dalam Perancangan Sistem Informasi Pelaporan Dan Evaluasi Pembangunan Pada Bagian Administrasi Pembangunan Sekretariat Daerah Kota Tebing Tinggi*.
- Riswanda, D., & Priandika, A. T. (2021). *ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PEMESANAN BARANG BERBASIS ONLINE*. 2(1).
- Saputra, A. (2023). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI DESA BERBASIS WEB PADA DESA BANDAR KECAMATAN DEMPO SELATAN KOTA PAGAR ALAM. *Jurnal Informatika*.
- Saputro, H. (2022). SISTEM INFORMASI E-VOTING DENGAN METODE RAPID APPLICATION DEVELOPMENT (RAD) PADA PEMILIHAN KEPALA DESA BERBASIS WEBSITE. *Biner: Jurnal Ilmiah Informatika dan Komputer*, 1(1), 43–51. <https://doi.org/10.32699/biner.v1i1.2500>
- Satyaninggrat, L. M. W., Hamijaya, P. D. N., & Rahmah, K. (2023). Analisis Pemodelan *Data Flow Diagram* pada Sistem Basis Data Wisata Kuliner di Kota Balikpapan: Analysis of *Data Flow Diagram* on Culinary

Tourism Database System in Balikpapan City. *MALCOM: Indonesian Journal of Machine Learning and Computer Science*, 3(2), 236–246. <https://doi.org/10.57152/malcom.v3i2.920>

Supriyanta, S., Supriadi, D., & Susanto, B. (2022). Perancangan Sistem Informasi Penggajian Karyawan Dengan metode Waterfall. *Indonesian Journal Computer Science*, 1(1), 1–6. <https://doi.org/10.31294/ijcs.v1i1.1040>

Usnaini, M., Yasin, V., & Sianipar, A. Z. (2021). Perancangan sistem informasi inventarisasi aset berbasis web menggunakan metode waterfall. *Jurnal Manajemen Informatika Jayakarta*, 1(1), 36. <https://doi.org/10.5236/jmijayakarta.v1i1.415>

Zulfa, I., Septima, R., Syahputra, H., & Saputra, M. (2023). SISTEM INVENTARISASI BARANG PADA DINAS KEPENDUDUKAN DAN CATATAN SIPIL KABUPATEN ACEH TENGAH. *Jurnal Widya Laksmi: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 3(2), 60–68. <https://doi.org/10.59458/jwl.v3i2.58>