

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, H. (2018). Sistem Informasi Manajemen Menurut Prespektif Islam. *Jurnal Tabarru': Islamic Banking and Finance*, 1(1), 63–70. [https://doi.org/10.25299/jtb.2018.vol1\(1\).2045](https://doi.org/10.25299/jtb.2018.vol1(1).2045)
- Dasmita, R. (2022). Sistem Penunjang Keputusan Berbasis Aplikasi Java Pada Proses Produksi Pembibitan Benih Ikan Air Tawar di Desa Talang Kemulun. *Jurnal Teknoif Teknik Informatika Institut Teknologi Padang*, 10(1), 9–16. <https://doi.org/10.21063/jtif.2022.v10.1.9-16>
- Gusrion, D. (2018). Membuat Aplikasi Penyimpanan Dan Pengolahan Data Dengan Vb . Net. *komTekInfo*, 5(1), 150–163.
- Laisina, L. H., Haurissa, M. A. ., Hatala, Z., & Luwis H. Laisina, Marceau A.F.Haurissa, Z. H. (2018). Sistem Informasi Data Jemaat GPM Gidion Waiyari Ambon dan Jemaat GPM Halong Anugerah Ambon. *Jurnal Simetrik*, 8(2), 139–144.
- Loveri, T. T. (2018). Sistem Informasi Aplikasi Pengelolaan Transaksi Keuangan Dan Pendataan Konsumen Pada Cv. Puplas. *Jurnal Sains Dan Informatika*, 4(2), 139. <https://doi.org/10.22216/jsi.v4i2.3584>
- Mega Aprilia Santoso. (2018). *Rancang Bangun Sistem Informasi Simpan Pinjam Berbasis Web Pada Koperasi Karyawan Bina Pemuda Krian*. 66, 37–39.
- Muhadi, A., Ardiyansyah, Y., Sunjarwanto, R., Pangestu, R. A., & Rosyani, P. (2021). Sistem Penunjang Keputusan Seleksi Murid Baru SDN Pinang 4 Dengan Metode SAW. *Jurnal Kreativitas Mahasiswa Informatika*, 2, 54–57.
- Nyg, I., & Inxyd, S. S. V. J. (n.d.). *NvdYufINgd NyXyNnSSNfII { t svt {[ fi Nv ,[, TfisNox sNYgIa xuA {} ud uugNfII*.

- Paryanta, Sutariyani, & Susilowati, D. (2017). Sistem informasi administrasi kependudukan berbasis web desa Sawahan. *IJSE – Indonesian Journal on Software Engineering Sistem*, 3(2), 77–81. [https://scholar.google.com/scholar?hl=en&as\\_sdt=0,5&q=pengembangan+si+stem+administrasi+kelurahan+berbasis+web&btnGhttps://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/ijse/article/viewFile/2980/1929](https://scholar.google.com/scholar?hl=en&as_sdt=0,5&q=pengembangan+si+stem+administrasi+kelurahan+berbasis+web&btnGhttps://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/ijse/article/viewFile/2980/1929)
- Putra, D. W. T., & Andriani, R. (2019). Unified Modelling Language (UML) dalam Perancangan Sistem Informasi Permohonan Pembayaran Restitusi SPPD. *Jurnal TeknoIf*, 7(1), 32. <https://doi.org/10.21063/jtif.2019.v7.1.32-39>
- Rakhmadani Putra Dioviando et al. (2020). Transformasi Digital Pada Bisnis Umkm Dengan Penerapan Dbms. *Jurnal EKSEKUTIF*, 17(2), 258–279.
- Rerung. (2018). Pengertian jQuery menurut ahli. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Rukmana, S. H. (2017). Sistem Pendukung Keputusan Tender Proyek Menggunakan Metode Benefit Cost Ratio. *JST (Jurnal Sains Dan Teknologi)*, 5(2), 855. <https://doi.org/10.23887/jst-undiksha.v5i2.8570>
- Subhiyakto, E. R., Astuti, Y. P., Studi, P., Informatika, T., Komputer, F. I., & Nuswantoro, U. D. (2019). *PEMBANGUNAN APLIKASI PEMODELAN DIAGRAM KELAS UNTUK PEMBELAJARAN UNIFIED MODELING LANGUAGE*. 978–979.

4)