

DAFTAR PUSTAKA

- Aprianti, W., Maliha, U., Teknik Informatika, J., Negeri, P., Laut, T., Km, J. A. Y., Laut, P. T., & Selatan, K. (2016). Sistem Informasi Pendataan Penduduk Kelurahan atau Desa Studi Kasus pada Kecamatan Bati-bati Kabupaten Tanah Laut. *Jurnal Sains Dan Informatika*, 2(1), 21–28.
- Arifandy, F. P., Norsain, N., & Firmansyah, I. D. (2020). Peran Koperasi Dalam Meningkatkan Perekonomian Masyarakat Nelayan: Perspektif Modal Kerja. *Jurnal Akademi Akuntansi*, 3(1), 118. <https://doi.org/10.22219/jaa.v3i1.11665>
- Daniel Rudjiono, & Heru Saputro. (2021). PENGEMBANGAN DESAIN WEBSITE SEBAGAI MEDIA INFORMAS DAN PROMOSI (Studi Kasus: PT.Nada Surya Tunggal Kecamatan Pringapus). *Pixel :Jurnal Ilmiah Komputer Grafis*, 13(2), 56–66. <https://doi.org/10.51903/pixel.v13i2.300>
- Fahrozi, W., & Harahap, C. B. (2019). Sistem Informasi Transparansi Nilai Mata Kuliah Berbasis Web. *Jurnal Sistem Informasi Ilmu Komputer Prima*, 2(1), 56–62. <http://jurnal.unprimdn.ac.id/index.php/JUSIKOM/article/view/165>
- Farell, G., Saputra, H. K., & Novid, I. (2018). Rancang Bangun Sistem Informasi Pengarsipan Surat Menyurat (Studi Kasus Fakultas Teknik Unp). *Jurnal Teknologi Informasi Dan Pendidikan (JTIP)*, 11(2), 56–62.
- Fridayanthie, E. W, Mahdiati, T. (2016). Rancang bangun sistem informasi permintaan atk berbasis intranet (studi kasus: kejaksaan negeri rangkasbitung. *JURNAL KHATULISTIWA INFORMATIKA*, 13(1) (May), 31–48.
- Ijudin, A., & Saifudin, A. (2020). Pengujian Black Box pada Aplikasi Berita Online dengan Menggunakan Metode Boundary Value Analysis. *Jurnal Informatika Universitas Pamulang*, 5(1), 8. <https://doi.org/10.32493/informatika.v5i1.3717>
- Maria, S., & Winarsih, L. (2022). *PERANCANGAN SISTEM INFORMASI KEANGGOTAAN PADA KOPERASI UNIT DESA (KUD) KUSUMA BAKTI BERBASIS WEB* (Vol. 6, Issue 1).
- Marthanugraha, R., Aisyiyah, P., & Devi, R. (n.d.). *Sistem Informasi Koperasi Sekolah Berbasis Website Pada UPT SD 56 Gresik*.
- Nurhaliza Khesya. (2020). MENGENAL FLOWCHART DAN PSEUDOCODE DALAM ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN. *Definitions*. <https://doi.org/10.32388/tf77dy>
- Pasaribu, J. S. (2021). Perancangan Sistem Informasi Berbasis Web Pengelolaan Inventaris Aset Kantor Di Pt. Mpm Finance Bandung. *Jurnal Ilmiah Teknologi Infomasi Terapan*, 7(3), 229–241. <https://doi.org/10.33197/jitter.vol7.iss3.2021.655>
- Permana, A. Y., & Romadlon, P. (2019). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN PERUMAHAN MENGGUNAKAN METODE SDLC PADA PT. MANDIRI LAND PROSPEROUS BERBASIS MOBILE. *Jurnal Pelita Bangsa*, 84(10), 1511–1518. <https://doi.org/10.1134/s0320972519100129>

- Prasetyo, H. E., & Sukardi. (2013). MODEL KINERJA KOPERASI DALAM PENGEMBANGAN PERILAKU KEANGGOTAAN (Studi Kasus Koperasi Primer Di Jawa Tengah). *Jurnal Ilmiah Dinamika Ekonomi Dan Bisnis*, 1(2), 13–24.
- Prasetyo, K., & Suharyanto, S. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Koperasi Berbasis Web Pada Koperasi Ikitama Jakarta. *Jurnal Teknik Komputer*, 119–126. <https://doi.org/10.31294/jtk.v4i2>
- Pribadi, D., Wajhillah, R., Wibowo, A., Supiandi, A., Stmik, S., & Sukabumi, N. M. (2018). Sistem Informasi Koperasi Berbasis Web. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(2), 186–196. <http://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/abdimas>
- Putri Hardi Ningtyas, E., Rozaq, A., & Rahman Putera, A. (2023). Rancang Bangun Aplikasi E-Commerce Toko KUD Tani Jaya Kabupaten Madiun Berbasis Website. In *JTMEI* (Vol. 2, Issue 1).
- Raihan, F., & Herlambang, B. A. (2024). PENERAPAN SISTEM INFORMASI DESA MENGGUNAKAN OPENSID PADA DESA SERASAH. *Jurnal Komputer Multidisipliner*, 7(1), 95–100.
- Sonata, F.-. (2019). Pemanfaatan UML (Unified Modeling Language) Dalam Perancangan Sistem Informasi E-Commerce Jenis Customer-To-Customer. *Jurnal Komunika : Jurnal Komunikasi, Media Dan Informatika*, 8(1), 22. <https://doi.org/10.31504/komunika.v8i1.1832>
- Zulfiandri. (2016). Rancang bangun aplikasi poliklinik gigi (studi kasus : poliklinik gigi kejaksaan agung ri). *Depok: Universitas Gunadarma*, 8(Kommit), 473–482. <http://portalgaruda.org>