

DAFTAR PUSTAKA

- Anakoda, G. L., Tetik, Y. N., & Momo, L. L. (2023). *Pemodelan Arsitektur Sistem Informasi Manajemen Aset Menggunakan Kerangka Kerja Zachman di Kantor Kelurahan Pada Eweta*. 7(September), 1055–1068.
- Ariyanto, G. (2023). Perancangan Sistem Informasi Pembelian Tunai (Studi Kasus Koperasi Usaha Tani Mekar Jaya). *NBER Working Papers*, 89. <http://www.nber.org/papers/w16019>
- Aryudi Syidik, A., Korespondensi, P., & Sulistiani, H. (2023). Aplikasi Sistem Informasi Manajemen Aset Berbasis Android pada PT Telekomunikasi Indonesia Tbk Lampung. *Jurnal Informatika Dan Rekayasa Perangkat Lunak (Jatika)*, 4(1), 81–88. <https://doi.org/10.33365/jatika.v4i1.2461>
- Banyal, N. A., Talumewo, D. M., & Surlanti, S. (2022). Perancangan Sistem Informasi Data Persediaan Barang Pada Toko Bangunan Padma Jaya Berbasis Vb.Net. *Jurnal Ilmiah Matrik*, 24(2), 104–110. <https://doi.org/10.33557/jurnalmatrik.v24i2.1813>
- Darini. (2023). Sistem Informasi Persediaan Barang Dagang Pada Toko Pelangi. *STMIK EL Rahma Yogyakarta*, 22(1), 7–15.
- 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.
- Gultom, M. M., & Surakarta, U. M. (2020). *Sistem Informasi Penjualan Material Bangunan Pada Toko Bangunan Berkah Information System Of Sales Building Material (CASE STUDY : BERKAH BUILDING SHOP)*. 1(2), 79–86.
- Khalid, M. I., Firliana, R., Sari Wardani, A., Najibuloh Muzzaki, M., Stiawan, H., Wicak Milbar Gamas, A., & Arshad Busro Cahyono, S. (2022). Implementasi Manajemen Proyek Pada Pengembangan Website Pemetaan Biodiversitas Tanaman Obat Di Kabupaten Kediri. *Jurnal BIT*, 3(4), 290.
- Mahmudi, A. A., Widodo, A., Migunani, M., Gunawan, B. A., & Maldani, M. (2023). Penerapan Google Workspace For Education Melalui Pembelajaran BERBASIS PROYEK Bagi Guru MTs. M3R Rembang. *Buletin Abdi Masyarakat*, 3(2), 26. <https://doi.org/10.47686/bam.v3i2.551>
- Mardiati, D., & Saputra, Y. (2023). Rancang Bangun Inventory System Menggunakan Metode Reorder Point (Rop) Pada Toko Bangunan Irhas Padang. *ZONAsi: Jurnal Sistem Informasi*, 5(1), 163–178. <https://doi.org/10.31849/zn.v5i1.12758>
- Miko Andi, W., Lestari, D., Semara, I. M. T., Parwati, K. S. M., & Wijaya, N. S. (2022). Meningkatkan kompetensi pengelola bumdes pada manajemen bisnis dan manajemen keuangan bumdes “panca artha mandiri” pemerintah desa dangin puri kauh denpasar bali. *Jurnal Abdi Masyarakat*, 2(1), 49–56.

<https://doi.org/10.22334/jam.v2i1.24>

- Nasution, A. F. (2023). *Metode Penelitian Kualitatif*.
- Nuraini, E. (2019). Strategi Manajemen Pembentukan Badan Usaha Milik Desa (BUM Desa). *Jurnal Manajemen Strategi Dan Aplikasi Bisnis*, 2(2), 183–192. <https://doi.org/10.36407/jmsab.v2i2.95>
- Nursetiawan, I. (2018). Strategi Pengembangan Desa Mandiri Melalui Inovasi Bumdes. *Jurnal Ilmiah Ilmu Pemerintahan*, 4(2), 72–81.
- Ratnawati. (2021). *Aplikasi Penerimaan dan Pengeluaran Kas (ARILUKAS) Menggunakan SDLC Waterfall* (pp. 52–57).
- Redana, K. D. dan D. N. (2018). 1. Pendahuluan Pembangunan pada hakekatnya bertujuan membangun kemandirian, termasuk pembangunan pedesaan. Salah satu misi pemerintah adalah membangun daerah pedesaan yang dapat dicapai melalui pemberdayaan masyarakat untuk. *BUMDes Dalam Penanggulangan Kemiskinan*, 9(1), 51–60.
- Rusdi, I., Sri Mulyani, A., & Herlina Sekolah Tinggi Manajemen Informatika dan Komputer Nusa Mandiri, I. (2020). Rancang Bangun Sistem Informasi Pembelian Pada Cv.Cimanggis Jaya Depok. *Jurnal AKBAR JUARA*, 5(2), 180–197.
- Setiawan Wibowo, P., & Ardiansyah, H. (2023). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Dan Pengendalian Stok Barang Pada Toko Bangunan Bmj Cinere Berbasis Web. *Jurnal Informatika MULTI*, 1(1), 1–7. <https://jurnal.publikasitecno.id/index.php/multi/index>
- Sugiyono. (2023). *Pengumpulan Data Dan Instrumen Penelitian*. 1, 1–9. Sutarman. (2019). Pengantar teknologi informasi Sutarman. In *Balaiyanpus.Jogjaprov* (Vol. 43). <http://badanpenerbit.org/index.php/dpipress/article/view/18>
- Wahid Abdul, A. (2020). Analisis Metode Waterfall Untuk Pengembangan Sistem Informasi. *Jurnal Ilmu-Ilmu Informatika Dan Manajemen STMIK*, November, 1–5.
- Widiarta, I. M., Mulyanto, Y., & Sutrianto, A. (2023). Rancang Bangun Sistem Informasi Inventory Menggunakan Metode Agile Software Development (Studi Kasus Toko Nada). *Digital Transformation Technology (Digitech)*, 3(1), 2807–9000. <http://jurnal.bsi.ac.id/index.php/insantek>
- Wongso, F. (2023). Perancangan Sistem Informasi Persediaan Barang Secara Online di Paragon Komputer Pekanbaru Berbasis Web. *Jurnal Ilmu Komputer Dan Bisnis*, 7(1), 1548–1556. <https://doi.org/10.47927/jikb.v7i1.71>

