

DAFTAR PUSTAKA

- Aviono, D., Sadikin, A., & Irawan, B. (2021). Perancangan Sistem Informasi Administrasi Kependudukan Pada Kantor Desa Tangkit Baru. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa*, 3(1), 15–26. <http://ejournal.stikom-db.ac.id/index.php/jimsi/article/view/989>
- Eka Mareta, S., Shely Amalia, F., Informasi, S., & Informasi, T. (2021). Sistem Informasi Administrasi Inventory pada Toko Rizky Toys. *Cyberarea.id*, 1(1), 2021. <http://103.140.189.167/index.php/cyberarea/article/view/19>
- Faisal, A., & Khairina, N. (2020). Sistem Informasi Administrasi Surat Masuk Dan Surat Keluar Pada Dinas Pendidikan Kota Medan. *REMIK (Riset Dan E-Jurnal Manajemen Informatika Komputer)*, 4(2), 54. <https://doi.org/10.33395/remik.v4i2.10557>
- Gunawan, H., & Triantoro, A. (2017). Sistem Informasi Pengolahan Rapor Kurikulum 2013 (Studi Kasus: Smkn 2 Purwokerto). *Jurnal Terapan Teknologi Informasi*, 1(1), 51–60. <https://doi.org/10.21460/jutei.2017.11.6>
- Haris, J. A., Darmansyah, D., Apdian, D., & Elanda, A. (2021). Sistem Informasi Pelayanan Administrasi Kependudukan Desa (Sipakde) Berbasis Web Dengan Framework Codeigniter. *Jurnal Interkom: Jurnal Publikasi Ilmiah Bidang Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 14(4), 31–43. <https://doi.org/10.35969/interkom.v14i4.80>
- Hesti Rian, B. R. (2017). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI ADMINISTRASI JASA SERVIS PADA CV DHARMA MOTOR. *Disprotek*, 8(2), 26–41.
- Jaya, U. B., Ritonga, R. A., & Hendriyati, P. (2020). Sistem Informasi Administrasi Keuangan Berbasis Web Menggunakan Framework Laravel Pada Smk Yp Fatahillah 2. *Jurnal Sains & Teknologi*, 4(1), 35–48.
- Kristianto, D., & Findawati, Y. (2022). Perancangan dan Analisis Sistem Informasi Pelayanan Administrasi Kependudukan Sebagai Pengembangan E-government Di Kecamatan Krembung. *JATISI (Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi)*, 9(2), 1693–1704. <https://jurnal.mdp.ac.id/index.php/jatisi/article/view/2001>
- Muhammad Indra Rizaldi, Romi Andrianto, M. A. (2021). Perancangan Sistem Informasi Administrasi Pembayaran Sekolah Berbasis Web. *Prosiding Seminar Nasional Informatika Dan Sistem Informasi*, 5(3), 214. <http://openjournal.unpam.ac.id/index.php/SNISIS/article/view/9290>
- Prasetyo, A., Triyono, G., & Budiyanto, U. (2018). Penerapan Sistem Informasi

- Administrasi Laundry. *Jurnal TICOM*, 1(1), 1–9.
- Pressman, R. . (2015). *Rekayasa Perangkat Lunak: Pendekatan Praktisi Buku I* (Andi (ed.)). Erlangga.
- Purwanto, H. (2017). Perancangan Sistem Informasi Administrasi Kepegawaian Cv. Xyz Berbasis Web. *Jurnal Sistem Informasi Universitas Suryadarma*, 5(2). <https://doi.org/10.35968/jsi.v5i2.241>
- Rahmatuloh, M., & Rizky Revanda, M. (2022). Rancang Bangun Sistem Informasi Jasa Pengiriman Barang Pada PT. Haluan Indah Transporindo Berbasis Web. *Jurnal Teknik Informatika*, 14(1), 54–59.
- Rian, H. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Administrasi Jasa Penitipan Hewan Berbasis Web. *Jurnal Teknologi Informatika Dan Komputer*, 7(2), 132–143. <https://doi.org/10.37012/jtik.v7i2.645>
- Rosmalina, & Raswati, I. (2022). Perancangan Sistem Informasi Pembayaran Administrasi di Sekolah Menengah Kejuruan Marga Insan Kamil. *J-SIKA/ Jurnal Sistem Informasi Karya Anak ...*, 04, 1–7. <https://www.ejournal.unibba.ac.id/index.php/j-sika/article/view/837>
- Sasmita. (2019). Rancang Bangun Sistem Administrasi Kependudukan Pada Kelurahan Penjalang Dengan Menggunakan Metode Web Engineering. *Jurnal Teknik Informatika*, 0(02), 67–72.
- Sembiring, S. B., & Arisandy, D. R. (2021). *Rancangan Sistem Informasi Appointment Pada Bengkel Serba Jaya. 1*, 46–55.
- Septiana, L., & Novelia, U. K. (2021). Perancangan Sistem Informasi Pelayanan Jasa Perbaikan Mesin Industri Berbasis Java. *Journal of Information System, Applied, Management, Accounting and Research.*, 5(3), 692–700.
- Sunarya, P. A., Rachmat, A., & Andini, F. (2022). *Sistem Administrasi Penjualan Berbasis Web Pada PT. Surya Mustika Nusantara Cabang Serang*. 8(1), 56–66.
- Yaakub, S., Nugraha, H., Pahlevi, I., & Syaputra, D. (2022). Perancangan Sistem Informasi E-Klinik Basmallah Pada Masa Pandemi COVID-19. *Jurnal Informatika Polinema*, 8(2), 9–18. <https://doi.org/10.33795/jip.v8i2.875>