

DAFTAR PUSTAKA

- Ambar Wati, Y., Hidayat, A., & Harum Prasasti, I. (2023). Rancang Bangun E-Gallery SLB Wiyata Darma Kota Metro Berbasis Web Menggunakan Metode SDLC. In *Journal of Computer Science and Informatics (JOCSCI)* p-ISSN: xxxx-xxxx (Vol. 1, Issue 1).
<http://ojs.edupartner.co.id/index.php/jocsci/index>
- Anita Margaretha, H., & Nababan, M. N. (2020). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN KEUANGAN BERBASIS WEB STUDI KASUS PT. KARYA SWADAYA ABADI. *SAINTEK (Jurnal Sains Dan Teknologi)*, 1(2), 24–31.
- Borman, R. I., Priandika, A. T., & Edison, A. R. (2020). Implementasi Metode Pengembangan Sistem Extreme Programming (XP) pada Aplikasi Investasi Peternakan. *Jurnal Sistem Dan Teknologi Informasi (Justin)*, 8(3), 272.
<https://doi.org/10.26418/justin.v8i3.40273>
- Effendy, E., Harahap, S., & Rambe, H. M. (2023). *Komponen Sistem Informasi*. 5.
- Effendy, E., Siregar, E. A., Fitri, O. C., & Damanik, I. A. S. (2023). *Mengenal Sistem Informasi Manajemen Dakwah (Pengertian Sistem, Karakteristik Sistem)* (Vol. 5).
- Faradika, Zulfahmi, & Astri, R. (2020). Perancangan Aplikasi E-Tourism untuk Mendukung Pariwisata Kota Padang. *SISFOTEK*.
- Farhan, F., & Leman, D. (2023). Implementasi Metode Rivest Shamir Adleman (RSA) Untuk Kerahasiaan Database Perum Bulog Kanwil SUMUT. *Journal of Machine Learning and Data Analytics (MALDA)*, 02(01), 18–27.
- Feby Prasetya, A., Sintia, & Lestari Dewi Putri, U. (2022). Perancangan Aplikasi Rental Mobil Menggunakan Diagram UML (Unified Modelling Language). In *DOI: ...* (Vol. 1, Issue 1).
- Haris, A., Slamet¹, H., Negeri, P., Dini, J., Mutmainah², N., Sekar, J., Wulandari, A., Agustia, J., Pamujati, D., Kadiri, U., & Elvani, S. (2023a). Pemetaan Sebaran Ternak Kambing di Kabupaten Sidoarjo Menggunakan Sistem Informasi Geografis (SIG). *Jurnal Ilmiah Sains Teknologi Dan Informasi*, 1(2).
- Haris, A., Slamet¹, H., Negeri, P., Dini, J., Mutmainah², N., Sekar, J., Wulandari, A., Agustia, J., Pamujati, D., Kadiri, U., & Elvani, S. (2023b). Pemetaan Sebaran Ternak Kambing di Kabupaten Sidoarjo Menggunakan Sistem Informasi Geografis (SIG). *Jurnal Ilmiah Sains Teknologi Dan Informasi*, 1(2).
- Hasan, N. F., Wati, V., Sapulette, S. G., Wartono, Limba, F. B., Isfaatun, E., Purwanto, Tarigan, W. J., & Suparman, A. (2023). *Dasar Analisa Perancangan Sistem Informasi* (P. T. Cahyono, Ed.). Yayasan Cendikia Mulia Mandiri.
- Indrayani, I., Andri, & Boyon. (2022). ANALISIS PERAN TERNAK SAPI POTONG DALAM PEMBANGUNAN EKONOMI SUBSEKTOR PETERNAKAN DI PROVINSI SUMATERA BARAT THE ROLE OF BEEF CATTLE IN THE ECONOMIC DEVELOPMENT ANALYSIS OF LIVESTOCK SUBSECTOR IN WEST SUMATERA PROVINCE. *Nomor*, 6, 1416–1426. <https://doi.org/10.21776/ub.jepa.2022.006.04.18>

- Mardalius, Dristyan, F., & Syafnur, A. (2021). SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS PENYEBARAN COVID-19 DI KABUPATEN ASAHAH MENGGUNAKAN FRAMEWORK CODEIGNITER 4. In *Journal of Science and Social Research* (Issue 3).
<http://jurnal.goretanpena.com/index.php/JSSR>
- Noviana, R. (2022). PEMBUATAN APLIKASI PENJUALAN BERBASIS WEB MONJA STORE MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL. *JTS*, 1(2).
- Novianti, S. A., & Antara, M. (2020). ANALISIS PENDAPATAN USAHA ABON AYAM PADA UD. INDUSTRI SRI REJEKI KOTA PALU Analysis of the Chicken Shredded in Come at UD Industry "Sri Rejeki" in Palu City. 8(4), 782–787.
- Noviantoro, A., Silviana, A. A., Fitriani, R. R., & Permatasari, H. P. (2022). RANCANGAN DAN IMPLEMENTASI APLIKASI SEWA LAPANGAN BADMINTON WILAYAH DEPOK BERBASIS WEB. *Jurnal Teknik Dan Science*, 1(2), 88–103.
- Nurkholis, & Sobarnas, M. A. (2020). PENERAPAN GEOLOKASI PADA ABSENSI FASILITATOR PROGRAM PADAT KARYA PEMERINTAH YANG TERSEBAR DI SELURUH WILAYAH INDONESIA. *INFOTECH : Jurnal Informatika & Teknologi*, 1(2), 116–126.
<https://doi.org/10.37373/infotech.v1i2.69>
- Prehanto, D. R. (2020). *Buku Ajar Konsep Sistem Informasi* (I. K. D. Nuryana, Ed.). Scopindo Media Pustaka.
- Ridwan, M., Fitri, I., & Benrahman. (2021). Rancang Bangun Marketplace Berbasis Website menggunakan Metodologi Systems Development Life Cycle (SDLC) dengan Model Waterfall. *Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 5(2), 2021. <https://doi.org/10.35870/jti>
- Sallaby, A. F., & Kanedi, I. (2020). Perancangan Sistem Informasi Jadwal Dokter Menggunakan Framework Codeigniter. In *Jurnal Media Infotama*.
- Sambah, A. B., Sartimbul, A., Iranawati, F., Harlyan, L. I., Yong, D., Fuad, M. A. Z., Hidayati, N., Sari, S. I. J., & Rahman, M. A. (2020). *APLIKASI SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS DALAM BIDANG PERIKANAN DAN KELAUTAN*.
- Sangga Rasefta, R., & Esabella, S. (2020). SISTEM INFORMASI AKADEMIK SMK NEGERI 3 SUMBAWA BESAR BERBASIS WEB. In *Jurnal JINTEKS* (Vol. 2, Issue 1).
- Santoso, J. T., & Migunani. (2021). *Sistem Berorientasi Obyek dengan UML* (M. Sholikhan, Ed.). Yayasan Prima Agus Teknik Bekerja sama dengan Universitas Sains & Teknologi Komputer (Universitas STEKOM) .
- Sari, I. P., Jannah, A., Meuraxa, A. M., Syahfitri, A., & Omar, R. (2022). Perancangan Sistem Informasi Penginputan Database Mahasiswa Berbasis Web. *Hello World Jurnal Ilmu Komputer*, 1(2), 106–110.
<https://doi.org/10.56211/helloworld.v1i2.57>
- Sodikin, & Redy Susanto, E. (2021). SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS (GIS) TEMPAT WISATA DI KABUPATEN TANGGAMUS. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi (JTSI)*, 2(3), 125–135.
<http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTSI>
- Tsani Farda, F., Fathul, F., Edi Santosa, P., Adhianto, K., Hanafi, R., Saputra, I., Rizky Nur Salim, Y., Muhamad Fadila, D., & Maulia Arini, S. (2022).

- Deteksi Penyakit Mulut dan Kuku (PMK) dan Pemberian Ransum pada Kambing di Kecamatan Sukoharjo Kabupaten Pringsewu. *AMMA : Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 1.
- Veri, J., Suprianto, A., Prastyaningsih, Y., & Yuliyanti, W. (2021). PELATIHAN PEMBUATAN DAN PENGELOLAAN WEBSITE SEKOLAH SEBAGAI MEDIA INFORMASI UNTUK OPERATOR SEKOLAH SE-KECAMATAN BATU AMPAR. *Jurnal WIDYA LAKSMI*, 1(2), 62–67.
- Whillyam Jansen Manggo, J., & Zulfikar, A. (2024). Analisis Sistem Informasi Pariwisata Dalam Media Website Di Dinas Komunikasi Dan Informatika Kabupaten Teluk Wondama. *Jurnal Terapan Pemerintahan Minangkabau*, 4(1), 46–58. <https://doi.org/10.33701/jtpm.v4i1.4016>
- Zuhra, F., Fitriyani, & Salat, J. (2023). SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS PETERNAKAN HEWAN DI KABUPATEN PIDIE MENGGUNAKAN QUANTUM GIS. *Jurnal Real Riset*, 5(1), 129–134.