

DAFTAR PUSTAKA

- Abor, M., & Pitrawati.** 2019. Rekayasa Perangkat Lunak Guna Menentukan Penyakit Tanaman Padi Dengan Metode Fuzzy Mamdani Muhamad. *Jurnal Informasi Dan Komputer*, 7, 87–96.
- Apriani W.** 2019. “Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Pimpinan Dengan Metode Multi Attribute Utility Theory (MAUT) DI PT.Sagami Indonesia”, *Jurnal Mantik*, 3(2), pp. 10-20.
- Aswati, S.** 2017. Studi Analisis Model Rapid Application Development Dalam Pengembangan Sistem Informasi. *Jurnal Matrik*, ISSN: 1858-4144,16(2), 20–27.
- Ayu, F., Permatasari, N.** 2018. *Perancangan Sistem Informasi Pengolahan Data Praktek Kerja Lapangan (PKL)*, 2(2), 12–26.
- Dhika, H., Isnain, N., & Tofan, M.** 2019. “Manajemen Villa Menggunakan Java Netbeans Dan Mysql,” *IKRA-ITH Inform. J. Komputer. dan Informasi.*, vol. 3, no. 2, hal. 104–110.
- Ernawati, E., Johar, A., & Setiawan, S.** 2019. Implementasi Metode String Matching Untuk Pencarian Berita Utama Pada Portal Berita Berbasis Android (Studi Kasus: Harian Rakyat Bengkulu). *Pseudocode*, 6(1), 77–82. <https://doi.org/10.33369/Pseudocode.6.1.77-82>.
- Firmansyah, D. A., Nugroho, B., & Aditiawan, F. P.** 2020. Penerapan Metode Waterfall Pada Sistem Informasi E-Commerce Defirza Collection, *1(3)*, 1045–1052.
- Hadinata, N.** 2018. Implementasi Metode Multi Attribute Utility Theory (MAUT) Pada Sistem Pendukung Keputusan Dalam Menentukan Penerimaan Kredit, *Jurnal SISFOKOM*, Volume 07, Nomor 02.
- Heriyanto, Y.** 2018. 'Perancangan Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis Web Pada PT APM Rent Ca', *2(2)*, pp.1-9.
- Hermanto, & Nailul, I.** 2018. Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Motor Dengan Metode Simple Additive Weighting (SAW). *Matematika Dan Pembelajaran*, 6(2).
- Irmayani, W., & Susyatih, E.** 2017. Sistem Informasi Anggaran Pendapatan dan Belanja Desa Berorientasi Objek. *Khatulistiwa Informatika*, V(1).
- Mardison.** 2019. Perancangan Sistem Informasi Pembelian E-tiket Dengan Menggunakan Aplikasi Metode Data Grafik Pada CV. Tranex Mandiri Kota Pariaman Yang Didukung Oleh Bahasa Pemograman PHP Dan Database MYSQL. *LPPM UPI YPTK Padang*. ISSN : 2301-4474.

- Novita, R. S., & Sri, R. H.** 2019. "Penerapan Metode Multi Attribute Utility Theory (MAUT) Dalam Pemilihan Rumah Kost".Jurnal Sains Komputer & Informatika (J-SAKTI). Vol. III, Nomor 2.
- Pangestu, L. S., Ardian, Y., & Kuswinardi, W.** 2019. Sistem Pendukung Keputusan Kelayakan Penerimaan Bantuan Pinjaman Modal Usaha Kecil Menengah Dengan Metode Smart. RAINSTEK: Jurnal Terapan Sains & Teknologi, 1(1), 55-62.
- Pramana, A. G. Mardison, & Jihadita, W. A.** 2019. Analisa Sistem Informasi Akuntansi Untuk Transaksi Penjualan Laba Rugi Dengan Menggunakan Vb.Net. *UPI YPTK Padang*. Vol No 26, No 2 Hal 55 -64. ISSN : 1412-5854.
- Saed, M.** 2019. Aplikasi Inventaris Barang Pada MTS Nurul Islam Dumai Menggunakan PHP dan MYSQL. Jurnal manajemen dan teknologi informasi. Vol 10. No 2.
- Safitri, R.** 2018. Simple Crud Buku Tamu Perpustakaan Berbasis Php Dan Mysql :Langkah-Langkah Pembuatan. *Tibanndaru : Jurnal Ilmu Perpustakaan Dan Informasi*, 2(2), 40. <https://doi.org/10.30742/Tb.V2i2.553>.
- Sandfreni, Ulum, M. B., & Azizah, A. H.** 2021. "Analisis Perencanaan Sistem Informasi Pusat Studi pada Fakultas Ilmu Komputer Universitas Esa Unggul", *Sebatik*, 25(2)
- Suroyo, & Devitra, J.** 2019. Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Pada Smp Negeri 12 Kabupaten Tebo. *Jurnal Manajemen Sistem Informasi*, 4(1).
- Trise, & Andriani.** 2019. Unified Modeling Language (UML) Dalam Perancangan Sistem Informasi Permohonan Pembayaran Restitusi SPPD.
- Umar Al Faruq,** 2015, Rancang Bangun Aplikasi Rekam Medis Poliklinik Universitas Trilogi, Jurnal Informatika Vol. 9, No. 1, Jan 2015.