

DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, L., Tarigan, A. A., Islam, J. E., Ekonomi, F., Bisnis, D., Uin, I., & Utara, S. (t.t.). *VISA: Journal of Visions and Ideas Analisis Pengelolaan Aset Daerah Pada Badan Pengelolaan Keuangan Dan Aset Daerah (BPKAD) Provinsi Sumatera Utara*.
- Ali, A., & Erihadiana, M. (2022). Peningkatan Kinerja Teknologi Pendidikan dan Penerapannya pada Pembelajaran Pendidikan Agama Islam. *Jurnal Dirosah Islamiyah*, 4, 49. <https://doi.org/10.17467/jdi.v4i1.445>
- Aminuddin, F. H., Riyanda, A. R., & Djauhari, T. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Wali Kelas Berdasarkan Prestasi Guru Dengan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) Berbasis Web. *JURNAL MEDIA INFORMATIKA BUDIDARMA*, 6(1), 728. <https://doi.org/10.30865/mib.v6i1.3461>
- Anggraini, P., Mulya, D. P., & Sularno, S. (2020). PERANCANGAN APLIKASI CUSTOMER RELATIONSHIP MANAGEMENT BERBASIS WAP PADA THE ALIGA HOTEL. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi Bisnis*, 2(2), 161–186. <https://doi.org/10.47233/jteksis.v2i2.128>
- Badan Pengelola Keuangan Daerah Kabupaten Bireuen Muhammad Saifrizal, K. DI. (2022). *ANALISIS RASIO KEUANGAN DALAM MENILAI KINERJA KEUANGAN PADA*. 2(3).
- Bangun, R., Inventaris, A., Website, B., Kelurahan, P., Titus, B., Kinaswara, A., Rofi'ah Hidayati, N., & Nugrahanti, F. (2019). *Rancang Bangun Aplikasi Inventaris Berbasis Website pada Kelurahan Bantengan*.

Buyung, H. (t.t.). *CHRA*.

Dameria, T. E., & Nursyanti, Y. (2022). Penentuan Penyedia Jasa Trucking di PT Yicheng Logistics Dengan Menggunakan Metode SAW (Simple Additive Weighting). *APP Jakarta Jl. Timbul No, 1(3)*, 1263.

Diana, R., & Rizka, I. (2024). Analisa Bauran Pemasaran Jasa Hotel Belangi Syariah Takengon. *Jurnal Ilmiah Ilmu Manajemen*, 6(1), 38–56.
<https://doi.org/10.55542/juiim.v6i1.981>

Dwiardhiya, R., Keuangan Daerah, K., & Keuangan, R. (t.t.). *Kata Kunci*.

Endra, R. Y., Aprilinda, Y., Dharmawan, Y. Y., & Ramadhan, W. (2021). Analisis Perbandingan Bahasa Pemrograman PHP Laravel dengan PHP Native pada Pengembangan Website. *EXPERT: Jurnal Manajemen Sistem Informasi dan Teknologi*, 11(1), 48. <https://doi.org/10.36448/expert.v11i1.2012>

Etika Profesi, D. (2018). ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI KEPEGAWAIAN MENGGUNAKAN UNIFIED MODELING LANGUAGE (UML) Analysis And Design Of Employee Information System Use Unified Modeling Language (UML). Dalam *IJCCS: Vol. x, No.x* (Nomor 1).

Faisal, A., & Rusda, D. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Bantuan Dana Desa BLT dengan Metode SAW Berbasis WEB. *JURIKOM (Jurnal Riset Komputer)*, 9(1), 131. <https://doi.org/10.30865/jurikom.v9i1.3886>

Febrianti, I. D. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Pemimpin Organisasi Menggunakan Metode SAW Dan TOPSIS. *Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi (JustIN)*, 10(1), 128.
<https://doi.org/10.26418/justin.v10i1.44002>

Fitria, O., Hasanah, N., Pd, M., & Untari, R. S. (2020). *BUKU AJAR REKAYASA PERANGKAT LUNAK Diterbitkan oleh UMSIDA PRESS UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO 2020.*

Gede Iwan Sudipa, I., Junifer Pangaribuan, J., Trihandoyo, A., Aristo Jansen Sinlae, A., Putra Barus, O., Umar, N., Chyan, P., Herdiyan Saputra, R., Sukwika, T., Mallu, S., Pratama, D., Yahya, K., Teguh Suseno, A., Susilowati, T., & Arni, S. (2022). *Sistem Pendukung Keputusan PT. MIFANDI MANDIRI DIGITAL.*

Gunawan, R. D., Ariany, F., & Novriyadi. (2023). Implementasi Metode SAW Dalam Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Plano Kertas. *Journal of Artificial Intelligence and Technology Information (JAITI)*, 1(1), 29–38. <https://doi.org/10.58602/jaiti.v1i1.23>

Gustiawan Wahyu Putra, A., & Resdiana, W. (2021). RANCANG BANGUN APLIKASI MONITORING PENERIMAAN SISWA BARU BERDASARKAN ZONASI BERBASIS WEB (STUDI KASUS SMPN 1 PANGALENGAN). Dalam *Jurnal Teknik Informatika* (Vol. 13, Nomor 2).

Habibullah, R., & Sugiantoro, B. (2023). Rekayasa Perangkat Lunak dalam Pendidikan Pesantren. *Nusantara: Jurnal Pendidikan Indonesia*, 3(1), 83–100. <https://doi.org/10.14421/njpi.2023.v3i1-5>

Hermiati, R., Asnawati, & Kanedi, I. (2021). *PEMBUATAN E-COMMERCE PADA RAJA KOMPUTER MENGGUNAKAN BAHASA PEMROGRAMAN PHP DAN DATABASE MYSQL.*

Hidayat, A., & Rianto, R. (2023). SISTEM PENDUKUNG PENGAMBILAN KEPUTUSAN PENERIMAAN CALON KARYAWAN DENGAN

MENGGUNAKAN METODE TOPSIS. *JUTEKIN (Jurnal Teknik Informatika)*, 11(1). <https://doi.org/10.51530/jutekin.v11i1.717>

Ibrahim, U., Yunita, D., & Fansyuri, M. (2021). *PERANCANGAN APLIKASI AKADEMIK MENGGUNAKAN MODEL PROTOTYPE BERBASIS WEBSITE*. 2(2), 2775–4057.
<http://openjournal.unpam.ac.id/index.php/JOAIIA/index>

Izwar, F., Aprilian, N., Putra Kurniawan, R., Amanda Putri, S., & Mishwa Hanifah, S. (t.t.). *Analisis Kendala dan Solusi dalam Penerbitan SP2D di BPKD Padang Pariaman*. <https://doi.org/10.38035/rrj.v6i1>

Khairunnisa, G., Voutama Sistem Informasi, A., & Singaperbangsa Karawang Jalan Ronggo Waluyo Karawang, U. H. (2024). PENERAPAN UML DALAM PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PEMINJAMAN INVENTARIS BERBASIS WEB DI BEM FASILKOM UNSIKA. Dalam *Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika* (Vol. 8, Nomor 3).

Khoiril Ulama, E., Thyo Priandika, A., & Ariany, F. (2022). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN SAPI SIAP JUAL (TERNAK SAPI LEMBU JAYA LESTARI LAMPUNG TENGAH) MENGGUNAKAN METODE SAW. *Jurnal Informatika dan Rekayasa Perangkat Lunak (JATIKA)*, 3(2), 138–144. <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/informatika>

Laoli, M., Ndraha, A., Telaumbanua, Y., & Indah Laoli Ayler Ndraha Yasminar Telaumbanua, M. B. (2022). *IMPLEMENTASI SIPD DALAM PENGELOLAAN KEUANGAN DAERAH DI PEMERINTAH KABUPATEN NIAS (STUDI KASUS BPKPD SEBAGAI LEADING SEKTOR PENGANGARAN) SIPD IMPLEMENTATION IN REGIONAL FINANCIAL*

MANAGEMENT IN NIAS DISTRICT (CASE STUDY OF BPKPD AS THE LEADING BUDGETING SECTOR). 10(4), 1381–1389.

Leunupun, P., Persulesy, G., & Souhuwat, M. Y. (2022). Pengelolaan Keuangan, Sistem Akuntansi Keuangan Terhadap Kualitas Laporan Keuangan. *Owner*, 6(3), 1364–1376. <https://doi.org/10.33395/owner.v6i3.884>

Lisdiyanto, A. (2023). Sistem Penilaian Kinerja Tridharma Dosen Menggunakan SAW. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi Bisnis*, 5(1), 69–72. <https://doi.org/10.47233/jteksis.v5i1.760>

Maesaroh, S., Iskandar, D., Mayang, M., Astriyani, S. E., Norbertus, M., Suswanto, T., Fifit, S., Mujibbur, A., Muhamad, R. A., Nur, N., Ade, A., Rio, S., Oleh, W., Euis, S., Fitriani, N., & Saryani, D. (t.t.). *REKAYASA PERANGKAT LUNAK*.

Magdalena, I., Sundari, T., Nurkamilah, S., Ayu Amalia, D., & Muhammadiyah Tangerang, U. (2020). ANALISIS BAHAN AJAR. Dalam *Jurnal Pendidikan dan Ilmu Sosial* (Vol. 2, Nomor 2). <https://ejournal.stitpn.ac.id/index.php/nusantara>

Nugraha, Y. (2020). *Information System Development With Comparison of Waterfall and Prototyping Models* (Vol. 1, Nomor 2).

Nusa Putra, H. (2018). *Implementasi Diagram UML (Unified Modelling Language) dalam Perancangan Aplikasi Data Pasien Rawat Inap pada Puskesmas Lubuk Buaya*.

Pakaya, R., Tapate, A. R., & Suleman, S. (2020). PERANCANGAN APLIKASI PENJUALAN HEWAN TERNAK UNTUK QURBAN DAN AQIQAH

- DENGAN METODE UNIFIED MODELING LANGUAGE (UML). *Jurnal Technopreneur (JTech)*, 8(1), 31–40. <https://doi.org/10.30869/jtech.v8i1.531>
- Pasaribu, A. F., Surahman, A., Priandika, A. T., Sintaro, S., & Utami, Y. T. (2023). Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Penerimaan Guru Menggunakan SAW. *Journal of Artificial Intelligence and Technology Information (JAITI)*, 1(1), 13–19. <https://doi.org/10.58602/jaiti.v1i1.21>
- Pitrawati, & Sanjaya, A. (2021). REKAYASA PERANGKAT LUNAK PERHITUNGAN HARGA POKOK PRODUKSI METODE FULL COSTING PADA UMKM MITRA CAKE DI BANDAR LAMPUNG. *Jurnal informasi dan Komputer*.
- Prasetya, A. F., Sintia, S., & Putri, U. L. D. (2022). Perancangan Aplikasi Rental Mobil Menggunakan Diagram UML (Unified Modelling Language). *Jurnal Ilmiah Komputer Terapan dan Informasi*, 1(1), 14–18.
- Purnamawati, A., Winarto, M. N., Uki, D., & Saputri, E. (2023). Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Produk Terbaik Menggunakan Metode Preference Selection Index. *CHAIN: Journal of Computer Technology, Computer Engineering*, 1(3). <https://doi.org/10.58602/chain.v1i2.27>
- Purwanto, I. (2023). Analisa Penerapan Metode WASPAS Dalam Sistem Pendukung Keputusan Penilaian Kinerja Checker Terbaik Pada Kereta Api. *Bulletin of Computer Science Research*, 3(6), 392–399.
- Rahmanto, Y., Farhan Randhika, M., Ulum, F., & Priyopradono, B. (2020). APLIKASI PEMBELAJARAN AUDIT SISTEM INFORMASI DAN TATA KELOLA TEKNOLOGI INFORMASI BERBASIS MOBILE. *Jurnal TEKNOKOMPAK*, 14(2), 62.

- Rochman, A., Iqbal Hanafri, M., Wandira, A., Dosen STMIK Bina Sarana Global, & Mahasiswa STMIK Bina Sarana Global. (2020). *Implementasi_Website_Profil_SMK_Kartini*.
- S1, J., Syariah, P., Ekonomi, F., & Islam, B. (t.t.). *SKRIPSI PENGUKURAN KINERJA PERSONAL SELLING AOM MELALUI RESPON NASABAH KUR DI BRI SYARIAH KANTOR CABANG BANDAR LAMPUNG KEDATON Oleh: OKVITARIA KURNIA DEWI NPM. 1502100290*.
- Sabbrina, A., oktavia sufa, A., putra ritonga, D., & Rahma sari siregar, E. (2021). Pengenalan Konsep Dasar Dan Penggunaan Database Manajemen Sistem (Dbms). *JurnalJurnal Sains Dan Teknologi (JSIT)*, 3(3).
- Satria, M. N. D. (2023). Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Staff Administrasi Menggunakan Metode VIKOR. *Journal of Artificial Intelligence and Technology Information (JAITI)*, 1(1), 39–49. <https://doi.org/10.58602/jaiti.v1i1.24>
- Setiawansyah, S. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Rekomendasi Tempat Wisata Menggunakan Metode TOPSIS. *Jurnal Ilmiah Informatika dan Ilmu Komputer (JIMA-ILKOM)*, 1(2), 54–62. <https://doi.org/10.58602/jima-ilkom.v1i2.8>
- Setiawansyah, S., & Saputra, V. H. (2023). Kombinasi Pembobotan PIPRECIA-S dan Metode SAW dalam Pemilihan Ketua Organisasi Sekolah. *Jurnal Ilmiah Informatika dan Ilmu Komputer (JIMA-ILKOM)*, 2(1), 32–40. <https://doi.org/10.58602/jima-ilkom.v2i1.16>
- Setyani, I. A., & Sipayung, Y. R. (2023). Sistem Pendukung Keputusan Menentukan Siswa Berprestasi dengan Metode SAW (Simple Addtive Weighting). *Jurnal*

Sistem Komputer dan Informatika (JSON), 4(4), 632.
<https://doi.org/10.30865/json.v4i4.6179>

Sidharta, K., & Wibowo, T. (t.t.). *STUDI EFISIENSI SUMBER DAYA TERHADAP EFEKTIVITAS PENGGUNAAN DATABASE : STUDI KASUS SQL SERVER DAN MYSQL* (Vol. 1). <http://journal.uib.ac.id/index.php/cbssit>

Subhan, A. A., Alamsyah, Herman, B., & Auliyah, I. (2022). *Dampak Inovasi Teknologi Dalam Mendorong Kinerja Pegawai Pada Kantor Dinas Kependudukan Dan Pencatatan Sipil Kabupaten Soppeng*.

Supiyandi, S., Rizal, C., Fachri, B., Eka, M., & Zufria, I. (2023). Penerapan Spiral Method Dalam Pengembangan Sistem Informasi Desa Sebagai Keterbukaan Informasi Publik. *Journal of Information System Research (JOSH)*, 4(2), 708–713. <https://doi.org/10.47065/josh.v4i2.2960>

Titania, P., & Zulfachmi. (2021). *153-Article Text-461-1-10-20210506*.

Triyono, P. (2019). *SISTEM INFORMASI INVENTORY STOK BARANG DAN IMPLEMENTASINOTIFIKASI BERBASIS SMS GATEWAT (STUDI KASUS :PT. CATUR ADHI MANUNGGAL)*.

Wafie, S., & Segaf, S. (2023). Pemanfaatan Informasi Dan Teknologi Dalam Implementasi Manajemen Pengendalian Risiko Likuiditas Di Bmt Ugt Nusantara. *Jurnal Ilmiah Ekonomi Islam*, 9(3), 3380.
<https://doi.org/10.29040/jiei.v9i3.9481>

Yudha, S., Putra, P., & Ropianto, M. (2022). *Pemodelan UML Sistem Informasi Penjualan Tas Berbasis Web Pada Toko Sarinah Collection*.