

DAFTAR PUSTAKA

- Agustian, B., & Wibowo, O. (2018). Perancangan Sistem Penunjang Keputusan Pemilihan Anak Asuh Menggunakan Metode Technique for Others Reference by Similarity to Ideal Solution (Topsis) pada LAZ Sejahtera Ummat. *Jurnal Informatika Universitas Pamulang*, 3(2), 56. <https://doi.org/10.32493/informatika.v3i2.1429>
- Ahdiyenti, A., Ali, H., & Us, K. A. (2022). FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI BERPIKIR SISTEMATIK. *Jurnal Ilmu Hukum, Humaniora dan Politik*, 2(2), 150-162.
- Anwar, B., Giatman, M., Maksum, H., & Nasyuha, A. H. (2023). Analisis Metode WASPAS Dalam Pemilihan Pimpinan Perusahaan. *JURNAL MEDIA INFORMATIKA BUDIDARMA*, 7(1), 138-144.
- Ardiansyah, S., Sari, N. W., Sulistiawati, F., Kusmana, O., Mumthi'ah Al Kautsar, A., Saputra, A. W., ... & Nengsih, W. (2022). Gizi dalam Kesehatan Reproduksi. Yayasan Penerbit Muhammad Zaini.
- Arif, A. Z. (2020). Rancang Bangun Aplikasi IT Support Berbasis Android Menggunakan Metode SDLC (System Development Life Cycle) PT . Adhi Karya (Persero) Tbk ., Departemen EPC, 2(2), 1–8.
- A. S., Rosa., & Shalahudin, M. (2018). *Rekayasa Perangkat Lunak (Revisi ed.)* Bandung: Informatika Bandung, PT Remaja Rosdakarya.
- Ayu, F. & Permatasari, N. (2018). Perancangan Sistem Informasi Pengolahan Data PKL Pada Divisi Humas PT Pegadaian. *Jurnal Infra Tech*, 2(2), 12– 26.

Retrieved from

<http://journal.amikmahaputra.ac.id/index.php/JIT/article/download/33/25>

Boimau, A. M., Tabelak, T. V. I., & Boimau, S. V. (2022). PENINGKATAN PENGETAHUAN IBU HAMIL TENTANG PEMILIHAN PENOLONG PERSALINAN DI DESA PENFUI TIMUR. *Jurnal Salingka Abdimas*, 2(2), 132-136.

Fadhola, A., & Humisar, H. (2018). Rancangan Bangun Sistem Informasi Administrasi Rawat Jalan Pada Klinik Dokter Gigi Ratih T.Sari, 1(5), 436–41.

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.

Hasugian, A. H., & Cipta, H. (2018). Pengertian Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Pasangan Hidup Menurut Budaya Karo Dengan Menggunakan Metode *Analitycal Hierarchy Process (AHP)*. *Jurnal Ilmu Komputer Dan Informatika*, 02(April), 14–30.

Haposan, G. (2022). Penerapan Standar Pelayanan Publik Di Puskesmas Siak Hulu I Desa Pandau Jaya Berdasarkan Peraturan Menteri Nomor 15 Tahun 2014 Tentang Pedoman Standar Pelayanan (Doctoral dissertation, Universitas Islam Riau).

Ikhlas, M. (2018). Perancangan Sistem Informasi Pengolahan Data Tabungan Baitul Maal Wat Tamwil (BMT) Menggunakan Pemrograman Java Dan Database MYSQL. *Jurnal Intra-Tech*, 2(2), 12–26.

- Munthe, I. R. (2019). Perancangan Sistem Informasi Pengarsipan Data Penduduk Pada Kantor Camat Bilah Hulu Kabupaten Labuhan Batu Dengan Metode System Development Life Cycle (Sdlc). *Jurnal Informatika*, 5(1), 22–31. <https://doi.org/10.36987/informatika.v5i1.666>
- Natika, L., & Devi, R. P. H. (2022). Peran Struktur Organisasi Balai Latihan Kerja Di Kabupaten Subang. *The World of Public Administration Journal*.
- Parjadinata, L., & Surati, D. P. B. S. (2020). Pengaruh Struktur Organisasi, Kepemimpinan Dan Kompetensi Pegawai Terhadap Efektivitas Pelayanan Program One Day Service Di Kantor Pertanahan Kota Mataram. *Jurnal Magister Manajemen Universitas Mataram*.
- Prehanto, D. (2020). *Buku Ajar Konsep Sistem Informasi*.
- Putra, D. W. T., & Andriani, R. (2019). Unified Modelling Language (UML) dalam Perancangan Sistem Informasi Permohonan Pembayaran Restitusi SPPD. *Jurnal TeknoIf*, 7(1), 32. <https://doi.org/10.21063/jtif.2019.v7.1.32-39>
- Prihandoyo, M. T. (2018). Unified Modeling Language (UML) Model Untuk Pengembangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web. *Jurnal Informatika: Jurnal Pengembangan IT*, 3(1), 126–129.
- Qisqadartunissa, D., Irawan, H., Ariyani, P. F., & Santika, R. R. (2022). Penerapan Metode Simple Additive Weighting untuk Pendukung Keputusan Pemilihan Balita Tersehat. *EXPERT: Jurnal Manajemen Sistem Informasi dan Teknologi*, 12(1), 40-48.
- Risdiana, N., Krisdiyanto, K., & Bisandyaloka, A. (2022). Peningkatan Pengetahuan Makanan Bergizi untuk Warga Persyarikatan Ranting

- Muhammadiyah Sumbermulyo. *Jurnal Pengabdian Masyarakat IPTEKS*, 8(2), 179-185.
- SITOHANG, H. T. (2019). Sistem Informasi Pengagendaan Surat Berbasis Web Pada Pengadilan Tinggi Medan, 3(1), 6–9.
<https://doi.org/10.31227/osf.io/bhj5q>
- Sulastri, S., & Mustikaningrum, A. C. (2023). PENYULUHAN GIZI ANAK SEKOLAH” PELAYANAN GIZI DAN TUMBUH KEMBANG ANAK” SD PURIN MUHAMMADIYAH KENDAL. *Abdi Surya Muda*, 2(1), 21-28.
- Sundari, S., Sinaga, S. M., Damanik, I. S., & Wanto, A. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Peserta Olimpiade Matematika SMA Swasta Teladan Pematangsiantar Dengan Metode Electre. *Seminar Nasional Teknologi Komputer & Sains (SAINTEKS)*, 793–799.
- Sundari, S., & Akbar, M. B. (2023). Sistem Pendukung Keputusan Dalam Penentuan Skill Kompetensi Siswa SMK Tarbiyah Islamiyah Secara Online Dengan Metode ARAS. *JUREKSI (Jurnal Rekayasa Sistem)*, 1(1), 246-263.
- Surya, C. (2018). Penilaian Kinerja Dosen Menggunakan Metode TOPSIS (Studi Kasus : Amik Mitra Gama). *Jurnal RESTI (Rekayasa Sistem Dan Teknologi Informasi)*, 2(1), 322–329. <https://doi.org/10.29207/resti.v2i1.119>
- Trisna, N., Rahman, S. N., & Jamhur, A. I. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Penerima Beasiswa Dengan Metode Technique For Order Of Preference By Similarity To Ideal Solution (TOPSIS), 7(3), 126–132.
- Utomo, P., Sakuroh, L., & Yulinar, F. (2018). Perancangan sistem informasi akademik berbasis web di SMP PGRI 174 Cikupa. *Jurnal Sisfotek Global*,

- 8(1), 63–68. Retrieved from <http://journal.stmikglobal.ac.id/index.php/sisfotek/article/view/172/180>
- Wardani, R. K. (2022). PENGARUH PENGGUNAAN BOOKLET GIZI SEIMBANG TERHADAP PENGETAHUAN ORANG TUA TENTANG GIZI SEIMBANG PADA MAKANAN BEKAL SEKOLAH (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta).
- Wardah, S. H. (2022). Efektivitas Sibisa Online Dalam Rangka Optimalisasi Pelayanan Berbasis Digital Di Dinas Kependudukan Dan Pencatatan Sipil Kota Medan (Doctoral dissertation).
- WARMAN, I., & RAMDANIANSYAH, R. (2018). Analisis Perbandingan Kinerja Query Database Management System (DBMS) Antara MySQL 5.7.16 Dan MariaDB 10.1. *Jurnal Teknoif*, 6(1), 32–41. <https://doi.org/10.21063/jtif.2018.v6.1.32-41>
- Windarto, A. P. (2017). Implementasi Metode Topsis Dan Saw Dalam Memberikan Reward Pelanggan. *Kumpulan Jurnal Ilmu Komputer*, 4(1), 88
- Rizqan, R. K. (2022). Perancangan Sistem Informasi Surat Menyurat Kebutuhan Masyarakat Desa Cangkuang Berbasis Web (Doctoral dissertation, Univeristas Komputer Indonesia).
- Sihotang, F. P. (2023). Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Agent Terbaik Menggunakan Metode TOPSIS. *Jurnal Teknologi Sistem Informasi*, 4(1), 130- 139.
- Tae, Y. A., Malega, J. V., & Tyas, A. W (2022). Implementasi Posyandu “Balita Sehat” Dengan Screening dalam Upaya Deteksi Dini Gangguan Tumbuh Kembang Anak di Kabupaten Nganjuk.

- Irawan, M. D., & Simargolang, S. A. (2018). Implementasi E-Arsip Pada Program Studi Teknik Informatika. *Jurnal Teknologi Informasi*, 2(1), 67. <https://doi.org/10.36294/jurti.v2i1.411>
- Gunawan, D., Puji, D., Andriani, R., & Susafa'ati. (2018). Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Pada Restoran Caki Cake Karawang. *Jurnal AKRAB*
- Setiyani, L. (2019). Pengujian Sistem Informasi Inventory Pada Perusahaan Distributor Farmasi Menggunakan Metode Black Box Testing. *Techno Xplore: Jurnal Ilmu Komputer Dan Teknologi Informasi*, 4(1), 20-27.
- Amanda, N. P. (2023). Pembangunan Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Pemenang Lomba Balita Sehat Pada Puskesmas Depok Jaya Menggunakan Metode Technique For Others Preference By Similarity (Topsis) (Doctoral Dissertation, Universitas Andalas).
- Qisqadartunissa, D., Irawan, H., Ariyani, P. F., & Santika, R. R. (2022). Penerapan Metode Simple Additive Weighting untuk Pendukung Keputusan Pemilihan Balita Tersehat. *EXPERT: Jurnal Manajemen Sistem Informasi dan Teknologi*, 12(1), 40-48.
- Surapati, U., & Septian, A. (2022). Klasifikasi Sistem Pendukung Keputusan Menentukan Tumbuh Kembang Balita pada Posyandu Kamal Tegal Alur Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (Saw). *Jurnal Pendidikan dan Konseling (JPDK)*, 4(5), 1003-1013.
- Kautsar, A., Wahyudi, S., & Wahyuddin, W. (2023). Sistem Pendukung Keputusan Status Gizi Balita Menggunakan Metode Simple Additive Weighting. *Jurnal Riset Sistem Informasi dan Teknologi Informasi (JURSISTEKNI)*, 5(1), 192- 201.