

## DAFTAR PUSTAKA

- Apriastika, P., & Fajarita, L. (2019). Sistem Penunjang Keputusan Penentuan Guru Terbaik Pada SD Strada Santa Maria Dengan Metode AHP (Analytical Hierarchy Process) Dan SAW (Simple Additive Weighting). *Jurnal Idealis*, 2(3), 138–145.
- Azhar, Z. (2018). Penentuan Penempatan Karyawan Baru Di Pdam Kisaran Dengan Metode SMART. *JURTEKSI (Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi)*, 4(2), 179–184.  
<https://jurnal.stmikroyal.ac.id/index.php/jurteks/article/view/46>
- Fathin, M., Syaputra, Y. H., & Mahyuni, R. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Untuk Menentukan Prioritas Pembangunan Infrastruktur di Desa Tobing Jae Kecamatan Sorkam Barat Dengan Metode Weighted .... *Jurnal Cyber Tech*, x, 1–15.  
<https://ojs.trigunadharma.ac.id/index.php/jct/article/view/3583%0Ahttps://ojs.trigunadharma.ac.id/index.php/jct/article/download/3583/793>
- Gunawan, D., Puji, D., Andriani, R., & Susafa'ati. (2018). Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Pada Restoran Caki Cake Karawang. *Jurnal AKRAB JUARA*, 3(1), 1–16.
- Guswandi, D., & Yanto, M. (2021). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Calon Wali Nagari Menggunakan Metode TOPSIS. *Komtekinfo*, 8(1), 22–32.  
<https://doi.org/10.35134/komtekinfo.v8i1.1611>
- Herwanto, H. (2019). Diagnosa Statistik Pemetaan Pemahaman Bahasa Pemograman Sebagai Acuan Untuk Mempersiapkan Penelitian Mahasiswa. *Nuansa Informatika*, 13(2), 33. <https://doi.org/10.25134/nuansa.v13i2.1950>

Hidayatullah, R. (2020). No Title. In *PEMROGRAMAN WEB SERI PHP. START UP*.

Kurniawan, W. J., & Gusrianty, G. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Atlet Poomsae Taekwondo Dengan Metode Analitic Hierachy Process. *JOISIE (Journal Of Information Systems And Informatics Engineering)*, 2(1), 26. <https://doi.org/10.35145/joisie.v2i1.244>

Maiyendra, N. A. (2019). Perancangan Sistem Informasi Promosi Tour Wisata Dan Pemesanan Paket Tour Wisata Daerah Kerinci Jambi Pada Cv. Rinai Berbasis Open Source. *Jursima*, 7(1), 1. <https://doi.org/10.47024/js.v7i1.164>

Mubarok, A., Suherman, H. D., Ramdhani, Y., & Topiq, S. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Kelayakan Pemberian Kredit Dengan Metode TOPSIS. *Jurnal Informatika*, 6(1), 37–46. <https://doi.org/10.31311/ji.v6i1.4739>

Neneng Hasanah, R. P. (2019). Perancangan Sistem Pendukung Keputusan Prioritas Program Kerja Dengan Metode Simple Additive Weighting ( Saw ). *Jurnal Cendikia*, 18(X), 349–358.

Praba, A. D., & Safitri, M. (2020). Studi Perbandingan Performansi Antara Mysql Dan Postgresql. *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, 8(2), 88–93. <https://doi.org/10.31294/jki.v8i2.8851>

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>

Putra, R. R. (2019). Sistem Informasi Web Pariwisata Hutan Mangrove di Kelurahan Belawan Sicanang Kecamatan Medan Belawan Sebagai Media

- Promosi. *Jurnal Ilmiah Core It*, 7(x), 84–89.
- Rahardjo, J. D., Tullah, R., & Setiana, H. (2019). Sistem Informasi Pemesanan Dan Pembelian Tiket Bus Online Berbasis Web Pada P.O. Budiman. *Jurnal Sisfotek Global*, 9(2), 120–125. <https://doi.org/10.38101/sisfotek.v9i2.259>
- Saputro, W., & Hafid, A. (2022). Identifikasi Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Siswa Beprestasi Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (Saw) Pada Sma Bps&K Decision Support Identification System for Determining Student Achievement Using the Simple Additive Weighting (Saw) Metho. *Journal of Information Technology and Computer Science (INTECOMS)*, 5(2), 189–195.
- Sidharta, K., & Wibowo, T. (2020). Studi Efisiensi Sumber Daya Terhadap Efektivitas Penggunaan Database : Studi Kasus SQL Server Dan MySQL. *Conference on Business, Social Sciences and Innovation Technology*, 1(1), 508–515. <http://journal.uib.ac.id/index.php/cbssit>
- Sitanggang, R., Dachi, T. U., & Manurung, I. H. G. (2022). Rancang bangun sistem penjualan tanaman hias berbasis web menggunakan php dan mysql. *Jurnal TEKESNOS*, 4(1), 84–90. [file:///C:/Users/I-310/Downloads/114-Article Text-272-2-10-20200311.pdf](file:///C:/Users/I-310/Downloads/114-Article%20Text-272-2-10-20200311.pdf)
- Tania, V. R. (2020). Perancangan Sistem Informasi Penggajian Karyawan. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Sistem Informasi*, 2(2), 118–132.
- Yanto, B. H., & Yunus, Y. (2021). Evaluasi Penentuan Kelayakan Pemberian Subsidi Listrik dengan Metode MFEP. *Jurnal Informatika Ekonomi Bisnis*, 3, 109–114. <https://doi.org/10.37034/infeb.v3i3.91>