

DAFTAR PUSTAKA

- Aggarwal, P. (2016). The Importance of Management Information System (MIS) and Decision Support System (DSS) in Decision-Making Process. *Imperial Journal of Interdisciplinary Research*, 2(12), 2454–1362.
- Aswati, S., Ramadhan, M. S., Firmansyah, A. U., Anwar, K., Studi, P., Informasi, S., Royal, S., Prof, J., No, H. M. Y., Kabupaten, K., Sumatera, A., & Pendahuluan, I. (2017). Studi Analisis Model Rapid Application Development Dalam. *Studi Analisis Model Rapid Application Development Dalam*.
- Ayu, F., & Permatasari, N. (2018). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN DATA PRAKTEK KERJA LAPANGAN (PKL) PADA DEVISI HUMAS PT. PEGADAIAN. *Intra-Tech*.
- Azhar, Z., & Handayani, M. (2018). ANALISIS FAKTOR PRIORITAS DALAM PEMILIHAN PERUMAHAN KPR MENGGUNAKAN METODE AHP. *Jurnal Manajemen Informatika Dan Sistem Informasi*. <https://doi.org/10.36595/misi.v1i2.38>
- Besser, A., Kazak, J. K., Świąder, M., & Szewrański, S. (2019). A Customized Decision Support System for Renewable Energy Application by Housing Association. *Sustainability*, 11(16), 4377. <https://doi.org/10.3390/su11164377>
- Dwanoko, Y. S. (2016). Implementasi Software Development Life Cycle (Sdlc) Dalam Penerapan Pembangunan Aplikasi Perangkat. *Jurnal Teknologi Informasi*.

Fakhriza & Ispandi. (2018). SISTEM PENUNJANG KEPUTUSAN KENAIKAN JABATAN PADA PT. METRAPLASA DENGAN METODE AHP. *JURNAL GERBANG*.

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.

Fernandes, K., Vinagre, P., & Cortez, P. (2015). A proactive intelligent decision support system for predicting the popularity of online news. *Lecture Notes in Computer Science (Including Subseries Lecture Notes in Artificial Intelligence and Lecture Notes in Bioinformatics)*, 9273, 535–546.
https://doi.org/10.1007/978-3-319-23485-4_53

Haryani, E., & Widiastuti, N. (2017). Sistem Pengambilan Keputusan Seleksi Siswa Berprestasi Pada Sekolah Menengah Kejuruan (Smk) Ma’arif 1 Kalirejo Menggunakan Metode AHP. *Jurnal TAM (Technology Acceptance Model)*.

Heriyanto, Y. (2018). Perancangan Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis Web Pada PT.APM Rent Car. *Jurnal Intra-Tech*.

Hutahean, J. (2015). Konsep Sistem Informasi - Jeperson Hutahean - Google Buku. In *Agustus*.

Imbar, R. V., Masli, K., & Edi, D. (2016). Sistem Pendukung Keputusan Penerima Beasiswa Dengan Metode Simple Additive Weighting (Studi Kasus di Fakultas Teknologi Informasi U.K. Maranatha). *Jurnal Teknik Informatika*

Dan Sistem Informasi. <https://doi.org/10.28932/jutisi.v2i3.494>

Lestanti, S., & Susana, A. D. (2016). SISTEM PENGARSIPAN DOKUMEN GURU DAN PEGAWAI MENGGUNAKAN METODE MIXTURE MODELLING BERBASIS WEB. *Antivirus : Jurnal Ilmiah Teknik Informatika.* <https://doi.org/10.35457/antivirus.v10i2.164>

Lubis, A. (2016). Basis Data Dasar. *Deepublish.*

Manalu, Rofendy, M. (2015). Implementasi Sistem Informasi Penyewaan Mobil Pada Cv. Btn Padang Bulan Dengan Metode Waterfall. *Jurnal Mantik Penusa*, 18(2).

Marbun, M., & Sinaga, B. (2017). Sistem Pendukung Keputusan Penilaian Hasil Belajar Mahasiswa dengan Metode Topsis di STMIK Pelita Nusantara Medan. *Jurnal Mantik Penusa.*

Muslim, B., & Dayana, L. (2016). Sistem Informasi Peraturan Daerah (Perda) Kota Pagar Alam Berbasis Web. *Jurnal Ilmiah Betrik.* <https://doi.org/10.36050/betrik.v7i01.11>

Narti, N.-, Sriyadi, S., Rahmayani, N., & Syarif, M. (2019). Pengambilan Keputusan Memilih Sekolah Dengan Metode AHP. *Jurnal Informatika*. <https://doi.org/10.31311/ji.v6i1.5552>

Rahmawati, S., Andini, S., & Zefriyenni, Z. (2018). Penerapan Game Education Untuk Meningkatkan Daya Ingat Belajar Pada Anak Usia Dini. *Teknologi*, 6(2), 67–77.