

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.
- 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.
- Betrisandi, B. (2019).** SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN SELEKSI PENERIMA BANTUAN PEMBERDAYAAN UNTUK KELOMPOK PETERNAK SAPI MENGGUNAKAN METODE ARAS (ADDITIVE RATIO ASSESSMENT). *Simtek: Jurnal Sistem Informasi dan Teknik Komputer*, 4(1), 40-46.
- Dwanoko, Y. S. (2016).** Implementasi Software Development Life Cycle (Sdlc) Dalam Penerapan Pembangunan Aplikasi Perangkat. *Jurnal Teknologi Informasi*.
- Ernawati, E., Hidayah, N. A., & Fetrina, E. (2017).** Rancang Bangun Sistem Pendukung Keputusan Kenaikan Jabatan Pegawai Dengan Metode Profile Matching (Studi Kasus: Kementerian Agama Kantor Wilayah DKI Jakarta).

Studia Informatika: Jurnal Sistem Informasi, 10(2).

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.

Hutagalung, S. Y., Pratiwi, F., & Wijaya, I. (2018, July). Penerapan Metode Weighted Aggregated Sum Product Assesment (WASPAS) Dalam Keputusan Penerimaan Beasiswa. In Seminar Nasional Sains dan Teknologi Informasi (SENSASI) (Vol. 1, No. 1).

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

Ickhsan, M., Anggraini, D., Haryono, R., Sahir, S. H., & Rohminatin, R. (2018). Sistem Pendukung Keputusan Pemberian Kredit Usaha Rakyat Menggunakan Metode Weighted Aggregated Sum Product Assesment (WASPAS). JURIKOM (Jurnal Riset Komputer), 5(2), 97-102.

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).

- 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*.
- Marbun, R. E., Hidayati, T., & Parhusip, E. (2018).** Sistem Pendukung Keputusan Pemberian Kartu Indonesia Pintar (KIP) Menggunakan Metode Weighted Aggregated Sum Product Assesment (WASPAS). In *Seminar Nasional Sains dan Teknologi Informasi (SENSASI) (Vol. 1, No. 1)*.
- Muslihudin, M. (2017).** SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN MENENTUKAN KELAYAKAN PENERIMAAN BANTUAN PENGUSAHA AYAM PETELUR OLEH DINAS PETERNAKAN KABUPATEN PESAWARAN MENGGUNAKAN METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING. *Jurnal Pendidikan Teknologi dan Kejuruan*, 14(2).
- Muslim, B., & Dayana, L. (2016).** Sistem Informasi Peraturan Daerah (Perda) Kota Pagar Alam Berbasis Web. *Jurnal Ilmiah Betrik*.
- Narti, N.-, Sriyadi, S., Rahmayani, N., & Syarif, M. (2019).** Pengambilan Keputusan Memilih Sekolah Dengan Metode AHP. *Jurnal Informatika*.
- Rahmawati, S., Andini, S., & Zefriyenni, Z. (2018).** Penerapan Game Education Untuk Meningkatkan Daya Ingat Belajar Pada Anak Usia Dini. *Teknologi*, 6(2), 67–77.
- Sianturi, M., Tarigan, J., Rizanti, N. P., & Cahyadi, A. D. (2018, July).** Sistem Pengambilan Keputusan Pemilihan Jurusan Terbaik Pada SMK Menerapkan Metode Weight Aggregated Sum Product Assesment (WASPAS). In *Seminar Nasional Sains dan Teknologi Informasi (SENSASI) (Vol. 1, No. 1)*.