

DAFTAR PUSTAKA

- Alim, F. A. (2019). *SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PENERIMA BANTUAN SISWA MISKIN (BSM) DENGAN METODE AHP (STUDI KASUS: SD NEGERI 1 TEMANGGUNG)*. Skripsi, Universitas Muhammadiyah Magelang.
- Anggraena, D. (2022). *Kajian akademik kurikulum untuk pemulihan pembelajaran.*
- Anwar, K. (2015). *Implementasi Kebijakan Pengembangan Kualifikasi Akademik Guru Berdasarkan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional (Permendiknas) No. 16 Tahun 2007 di SMK Negeri 1 Mojoagung Kabupaten Jombang.* UNIVERSITAS AIRLANGGA.
- Arofiq, N. M., Erlangga, R. F., Irawan, A., & Saifudin, A. (2023). Pengujian Fungsional Aplikasi Inventory Barang Kedatangan Dengan Metode Black Box Testing Bagi Pemula. *OKTAL: Jurnal Ilmu Komputer Dan Sains*, 2(05), 1322–1330.
- Ayudia, D. (2021). Optimalisasi Penentuan Kriteria Penerima Bantuan Program Indonesia Pintar dengan Metode TOPSIS. *Jurnal Sistim Informasi Dan Teknologi*, 142–149.
- Bahri, S. (2020). Studi Evaluasi Kinerja Guru Bimbingan dan Konseling di Sekolah. *Pencerahan*, 14(1), 39–61.
- Dlobith, M. A. (2019). *SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN UNTUK MENDAPATKAN KARTU INDONESIA PINTAR MENGGUNAKAN METODE AHP*. Skripsi, Universitas Muhammadiyah Magelang.

- Gea, A. (2016). Analisa Kinerja Pegawai Menggunakan Fuzzy Logic Dengan Metode Multi Atribute Decision Making. *Journal Information System Development (ISD)*, 1(2).
- Gustinar, G., & Sarjono, S. (2018). Analisis dan Perancangan Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Guru Berprestasi dengan Metode AHP (Analytic Hierarchy Proces) Pada SMKN 9 Muaro Jambi. *Jurnal Manajemen Sistem Informasi*, 3(1), 922–935.
- HAMDI, A. F. (2023). *SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN UNTUK MENENTUKAN PENERIMAAN GURU PPPK DI SEKOLAH MENENGAH PERTAMA (SMP) NEGERI 1 UKUI MENGGUNAKAN METODE ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS (AHP)*. UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SULTAN SYARIF KASIM RIAU.
- Hartanto, S., & Purwanto, S. (2019). *Supervisi dan penilaian kinerja guru*.
- Hehsan, A., Junaidi, J., Yusof, F. M., Abas, H., Fauzi, M., Husin, A., Apriani, D., Latif, A. A., & Maseleno, A. (2018). Modelling effectivenes of IS learning methodology with AHP method. *Int. J. Eng. Technol.*, 7, 4708–4714.
- Idris, N. O., Pratama, A. M. M., & Badaruddin, M. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Tenaga Fasilitator Lapangan BSPS Menggunakan Metode Multi Factor Evaluation Process. *Jurnal Sistem Komputer Dan Informatika (JSON)*, 4(2), 335–342.
- Khuangnata, D. (2021). SPK Penentuan Pemberian Beasiswa Dengan Metode Saw. *Methotika: Jurnal Ilmiah Teknik Informatika*, 1(2), 1–10.

- Kusrini, M. K., & Kom, M. (2007). Konsep dan aplikasi sistem pendukung keputusan. *Penerbit Andi*, 14–21.
- Larasati, P., & Gunanto, E. Y. A. (2021). Faktor Penentu Keputusan Berbisnis Fashion Muslim dengan Pendekatan AHP. *J. Ekon. Syariah Teori Dan Terap*, 8(6).
- Masyhud, M. S. (2016). *Metode Penelitian Pendidikan. Lembaga. Pengembangan Manajemen dan Profesi Kependidikan (LPMPK)*.
- Nisaa, I., & Wibowo, A. (2020). Penentuan Dosen Terbaik Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) dan Technique For Order By Similarity To Ideal Solution (TOPSIS): Studi Kasus Akademi Teknologi Bogor. *Explore IT!: Jurnal Keilmuan Dan Aplikasi Teknik Informatika*, 12(2), 62–74.
- Nurjanah, T. (2011). *Pengaruh Kompetensi Tenaga Administrasi Sekolah Terhadap Kinerja Staf Tata Usaha di SMA Negeri Se-Wilayah Karawang Timur*. Universitas Pendidikan Indonesia.
- Pendidikan, K., & Kebudayaan, R. I. (2016). Peraturan menteri pendidikan nasional (Nomor 16 tahun 2007). *Diakses Dari Http://Vervalsp. Data. Kemdikbud. Go. Id/Prosespembelajaran/File/Permendiknas% 20No*.
- Rahman, P. N. (2023). *LKP: Rancang Bangun Aplikasi Perpustakaan Berbasis Website pada SMA Hangtuah 1 Surabaya*. Universitas Dinamika.
- Rakasiwi, S. (2018). Sistem Pendukung Keputusan Dalam Menentukan Penilaian Kinerja Guru Dengan Metode Analytical Hierarchy Process (Ahp). *Simetris: Jurnal Teknik Mesin, Elektro Dan Ilmu Komputer*, 9(2), 1001–1008.

- Saefudin, S., & Wahyuningsih, S. (2014). Sistem Pendukung Keputusan Untuk Penilaian Kinerja Pegawai Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (Ahp) Pada RSUD Serang. *JSiI (Jurnal Sistem Informasi)*, 1.
- Santani, R. F. (2021). ANALISIS PEMILIHAN PRODUK AMPLAS DENGAN METODE ANALYTIC HIERARCHY PROCESS (AHP)(STUDI KASUS DI PT EKAMANT INDONESIA CABANG BANDUNG). *JURNAL ILMIAH TEKNIK INDUSTRI*, 1(2), 1–11.
- Setiyaningsih, W. (2015). *Konsep Sistem Pendukung Keputusan*. Yayasan Edelweis.
- Sonata, F. (2019). Pemanfaatan UML (Unified Modeling Language) dalam perancangan sistem informasi e-commerce jenis customer-to-customer. *Jurnal Komunika: Jurnal Komunikasi, Media Dan Informatika*, 8(1), 22–31.
- Sopi, A. (2020). *Implementasi Manajemen Tenaga Kependidikan dalam Meningkatkan Kinerja Tata Usaha Di SMAN 1 Batusangkar*.
- Ulfy, A. W. N., & Devi, P. A. R. (2022). Penentuan Kenaikan Jabatan Menggunakan Pembobotan Metode AHP dan Didukung Metode Complex Proportional Assessment. *Jurnal Sistem Komputer Dan Informatika (JSON)*, 3(3), 232–240.