

DAFTAR PUSTAKA

- Andriyani, N., & Hafiz, A. (2018). Perbandingan Metode AHP dan Topsis dalam Penentuan Siswa Berprestasi. In *Prosiding Seminar Nasional Darmajaya* (Vol. 1, No. 1, pp. 362-371).
- Anggraeni, E. Y., Sudewi, S., & AW, C. A. (2017). Sistem Penunjang Keputusan Kelayakan Sertifikasi Guru Dengan Menggunakan Metode SAW (Simple Additive Weighting) Studi Kasus SMAN 1 Pringsewu. *Jurnal TAM (Technology Acceptance Model)*, 7, 16-21.
- Aprina, R. (2021). Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Siswa Baru Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (SAW) Berbasis Web Responsive (Studi Kasus: SMA N 2 Martapura).
- Badan Pusat Statistik. 2023. Kabupaten Bangkalan Dalam Angka 2023. Bangkalan: BPS Kabupaten Bangkalan.
- Darmanto, E., Latifah, N., & Susanti, N. (2014). Penerapan metode AHP (Analythic Hierarchy Process) untuk menentukan kualitas gula tumbu. *Simetris: Jurnal Teknik Mesin, Elektro Dan Ilmu Komputer*, 5(1), 75-82.
- Fadilah, N. Y., Juanita, S., & Larasati, P. (2021). Sistem Pendukung Keputusan Rekrutmen Karyawan dengan Multi Kriteria menggunakan Metode AHP dan SAW. *JUSTIN (Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi)*, 9(2), 158-168.
- Gulo, F., & Sianturi, J. (2022). Analisa Perbandingan Metode SAW Dengan Ahp Dalama Pelihan Supervisor Pada The Batik Hotel. *SAINTEK (Jurnal Sains Dan Teknologi)*, 3(2), 43-50.
- Kharisma, L. P. I. (2019). Sistem Pendukung Keputusan untuk Seleksi Penerimaan Dosen menggunakn Metode AHP dan SAW. *JTIM: Jurnal Teknologi Informasi dan Multimedia*, 1(2), 160-165.
- Khusna, I. M., & Mariana, N. (2021). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Bibit Padi Berkualitas Dengan Metode AHP Dan Topsis. *Jurnal Sisfokom (Sistem Informasi Dan Komputer)*, 10(2), 162-169.
- Kurnia, I. (2021). Sistem pendukung keputusan untuk menentukan siswa terbaik menggunakan kombinasi metode ahp dan saw. *JIKO (Jurnal Informatika dan Komputer)*, 4(3), 164-172.

- Lalu Puji Indra Kharisma. (2019). Sistem Pendukung Keputusan untuk Seleksi Penerimaan Dosen menggunakan Metode AHP dan SAW. *JTIM: Jurnal Teknologi Informasi Dan Multimedia*, 1(2), 160–165. <https://doi.org/10.35746/jtim.v1i2.27>
- Magdalena, H. (2012). Sistem Pendukung Keputusan Untuk Menentukan Mahasiswa Lulusan Terbaik Di Perguruan Tinggi (Studi Kasus Stmik Atma Luhur Pangkalpinang). In Seminar nasional teknologi informasi dan komunikasi (Vol. 2012, pp. 49-56).
- Mahendra, G. S., & Aryanto, K. Y. E. (2019). SPK penentuan lokasi ATM menggunakan metode AHP dan SAW. *Jurnal Nasional Teknologi dan Sistem Informasi*, 5(1), 49-56.
- Nanda, A. P., Sucipto, S., & Anggraeni, E. Y. (2022). Sistem Pendukung Keputusan untuk Menentukan Bibit Padi Terbaik menggunakan Metode Simple Additive Weighting (Saw). *Jurnal Cendikia*, 22(01), 1-6.
- Nur Faturrohman, A., Zein, H., Herjunie Nurdy, A., Bintang Wicaksono, A., Maulidina, G., Azriel Yahya, M., Ali Nugraha, A., Fahmi Achmad, A., Ikhwan Alfawas, T., Dini, R., Agung Prayoga, E., Triwaluyo, A., Informatika, T., & Muhammadiyah Kalimantan Timur, U. (2024). Penerapan Metode AHP Dan SAW Untuk Penentuan Mahasiswa Lulusan Terbaik Pada Fakultas Ilmu Keperawatan. *Jurnal Ilmu Teknik*, 1(2), 326–339. <https://doi.org/10.62017/tektonik>
- Pertiwi, C., & Diana, A. (2020). Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan Penilaian Karyawan Terbaik Menggunakan Metode AHP Dan SAW. *Bit (Fakultas Teknologi Informasi Universitas Budi Luhur)*, 17(1), 23-30.
- Pradipta, A. Y., & Diana, A. (2017). Sistem Penunjang Keputusan Pemilihan Supplier pada Apotek dengan Metode AHP dan SAW (Studi Kasus Apotek XYZ). *Prosiding SISFOTEK*, 1(1), 107–114.
- Roisdiansyah, M. R. H., Widodo, A. W., & Hidayat, N. (2017). Sistem pendukung keputusan untuk pemilihan penanaman varietas unggul padi menggunakan metode AHP dan TOPSIS. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, 1(10), 1058-1065.

- Salmon, & Harpad, B. (2018). Komparasi Metode Simple Additive Weighting (SAW) Dan Analytical Hierarchy Process (AHP) Untuk Pemilihan Staf Laboratorium Komputer Stmik Widya Cipta Dharma Samarinda. *Jurnal Penelitian Komunikasi Dan Opini Publik*, 22(1), 31–39.
- Setiadi, I. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Mobil Bekas Dengan Metode AHP dan SAW Pada Nava Sukses Motor. *STRING (Satuan Tulisan Riset dan Inovasi Teknologi)*, 3(3), 247-257.
- Shabira, H. P., & Sutrisno, J. (2022). Sistem Penunjang Keputusan Penentuan Supplier Dengan Menggunakan Metode AHP dan SAW. *Prosiding SISFOTEK*, 6(1), 58–63.
- Ulama, E. K., Priandika, A. T., & Ariany, F. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Sapi Siap Jual (Ternak Sapi Lembu Jaya Lestari Lampung Tengah) Menggunakan Metode Saw. *Jurnal Informatika dan Rekayasa Perangkat Lunak*, 3(2), 138-144.
- Wijaya, M. H., & Pakereng, M. A. I. (2021). Perancangan Aplikasi E-Ticketing Pada Agen Bus Berbasis Website Menggunakan Laravel. *JATISI (Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi)*, 8(3), 1384-1396.
- Yanto, M. (2021). Sistem Penunjang Keputusan Dengan Menggunakan Metode Ahp Dalam Seleksi Produk. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi Bisnis*, 3(1), 167-174.