

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurahman, H., Ahmad, Y., & Rusidi. (2019). Membangun Website SMA PGRI Gunung Raya Ranau Menggunakan PHP dan MYSQL. *Jurnal Teknik Informatika Mahakarya*, 2(2), 41–52.
- Al’Anbiyaa, I. P. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Karyawan Berprestasi Toko Sari Sari Dengan Metode AHP. *JRKT (Jurnal Rekayasa Komputasi Terapan)*, 2(04), 268–275.
- Anhar. (2010). *Panduan Mengenai AHP & MySQL Secara Otodidak*. Jakarta: Media Kita.
- Baxter, R. (2015, March 23). *Use Pairwise Comparison to Prioritize Multiple Options*.
- Dedi, Tullaah, R., & Khoir, F. (2016). Sistem Pendukung Keputusan Siswa Berprestasi dengan Methode AHP (Studi Kasus di SD Negeri Margamulya). *Sisfotek Global*, 6(1).
- Fadli, M. (2017). Hubungan disiplin kerja dengan prestasi kerja karyawan pada koperasi serba usaha (ksu) fauzan makassar. *Jurnal Riset Edisi XVII*, 3(006), 48–60.
- Ferdinand, N., & Satibi, A. (2021). Pengaruh Penghargaan terhadap Kinerja Karyawan Minimarket. *Jurnal Manajemen Bisnis Dan Keuangan*, 2(1), 30–37.
- Firdaus, A., & Bachtiar, L. (2018). Analisis Siswa Teladan Dengan Metode Simple Additive Weighting (SAW) & Analytical Hierarchy Process (AHP) Berbasis WEB Pada SDN 11 Baamang Tengah. *Jurnal Teknik Informatika*, 9(2), 63–72.
- Fu’adi, M. I., & Diana, A. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) Untuk Pemilihan Karyawan Terbaik Pada Toko Sepatu Saman Shoes. *RADIAL : Jurnal Peradaban Sains, Rekayasa Dan Teknologi*, 9(2), 265–280.
- Ginting. D. Y. B. (2020). *Sistem Pendukung Keputusan Menggunakan Metode*

AHP. Yogyakarta: ANDI

- Graselita, A., & Saquera, B. (2017). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Karyawan Terbaik Dengan Metode Saw (Studi Kasus Pt . Focus Distribution Nusantara Surabaya) Berbasis Desktop. *1*(1), 527–532.
- Gustian, D., Bahrum, A., & Saepudin, S. (2018). Sistem keputusan penilaian kinerja karyawan dengan menggunakan metode Analytical Hierarchy Process. *Jurnal TAM (Technology Acceptance Model)*, *9*(2), 93–95.
- Haramaini, T., Nasution, K., & Sulaiman, Krianto, O. (2018). Penerapan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) Dalam Menentukan Tingkat Kemacetan Lalulintas Di Kecamatan Medan Kota. *Jurnal Ilmiah*, *12*(1), 8–19.
- Haudi. (2021). *Teknik Pengambilan Keputusan*. Sumatera Barat: Insan Cendekia Mandiri.
- Hayyu, K., & Mahdiana, D. (2019). Sistem Penunjang Keputusan Dalam Pemilihan Karyawan Terbaik Pada Pt Telkom Indonesia , Tbk Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process Dan Simple Additive Weighting. *Idealis*, *2*(6), 456–461.
- Hidayati, T. A., Informasi, S., Informasi, F. T., Luhur, U. B., Utara, P., & Lama, K. (2018). Sistem Penunjang Keputusan Pemilihan Karyawan Terbaik Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) Dan Simple Additive Weighting (SAW) Pada Pt . Primasolusi Informatika Nusantara. *Jurnal IDEALIS*, *1*, 444–452.
- Israwan, L. F., Mukmin, M., & Sandi, A. (2018). Penentuan Karyawan Berprestasi Menggunakan Metode Multi Attribute Utility Theory (MAUT). *Jurnal Informatika*, *9*(1).
- Jakaria, D. A., & Fazriani, E. L. (2017). Jurnal Teknik Informatika. *Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Karyawan Teladan Bagian Pembina Sentra Dengan Metode Pencocokan Profil*, *5*(2), 22–30.
- 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.
- Kusrini. (2007). *Konsep dan Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan*. Yogyakarta: Andi Publisher.
- Lombong, T. dkk (2020). *Sistem Pendukung Keputusan: Metode & Implementasi*. Medan: Yayasan Kita Menulis
- Masnuryatie, M., & Triyono, G. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Siswa Smp Terbaik Menggunakan Metode AHP. *Skanika: Sistem Komputer Dan Teknik Informatika*, 5(1), 46–59.
- Mesran, M., Anita, S., & Sianturi, R. D. (2018). Implementasi Metode ELECTRE Dalam Penentuan Karyawan Berprestasi (Studi Kasus: PT. MEGARIMAS SENTOSA). *Jurasik (Jurnal Riset Sistem Informasi Dan Teknik Informatika)*, 3(3), 32.
- Meutia, K. I., Alqorrib, Y., Fauzi, A., Langi, Y., & ... (2022). Pengaruh Usia Karyawan Dan Absensi Karyawan Terhadap Kinerja Karyawan. *Jurnal Ekonomi*, 3(6), 674–681.
- Nashar, M., Sukamto, A., & Dhyan Parashakti, R. (2016). Sistem Penunjang Keputusan (Decision Support System) Untuk Pemilihan Karyawan Berprestasi Dengan Metode Simple Additive Weighting (Studi Kasus Di Akademi Telekomunikasi Bogor). *Jurnal Ilmiah Manajemen Dan Bisnis*, 2(3), 882–891.
- Niska, D. Y., Iqbal, M., & Siburian, S. (2020). Implementasi Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) Dalam Pemilihan Karyawan Berprestasi Berdasarkan Kinerja. *Jurnal Mantik Penusa*, 4(1), 27–35.
- Nurajizah, S., Ambarwati, N. A., & Muryani, S. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Internet Service Provider Terbaik Dengan Metode Analytical Hierarchy Process. *JURTEKSI (Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi)*, 6(3), 231–238.
- Parida, M., & Mutiara, A. B. (2017). Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Penilaian Karyawan Berprestasi Menggunakan Metode SAW Dan AHP. *Jurnal Informasi Dan Komputer*, 4(2), 1–12.

- Pohan, A. B., Hadi, S. W., & Suparni, S. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Penilaian Kinerja Karyawan PT. Injep Inti Cemerlang Dengan Metode AHP dan TOPSIS. *Ultima Computing : Jurnal Sistem Komputer*, 11(2), 55–63.
- Prawira, M. A., & Amin, R. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Karyawan Terbaik Pada PT . Citra Prima Batara Dengan Metode AHP. 8(1).
- Puspitasari, D., & Wulandari. (2022). Pengaruh Kemampuan Kerja Dan Sikap Kerja Terhadap Prestasi Kerja Pegawai Pada Dinas Kependudukan Dan Pencatatan Sipil Kabupaten Bima. *Jurnal Riset Rumpun Ilmu Ekonomi*, 1(1), 89–100.
- S, R. S. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Objek Wisata Menggunakan Metode AHP Berbasis Java. *Jurnal Ilmiah Elektornika Dan Komputer*, 13(2), 169–181.
- Sinaga, A. S. R. M. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Menentukan Karyawan Terbaik Dengan Metode AHP. *JISKA (Jurnal Informatika Sunan Kalijaga)*, 3(2), 119.
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif & R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif*. Bandung: Alfabeta.
- Susilowati, T., Sucipto, S., Nungsiyati, N., Kartika, T. A., & Zaman, N. (2019). Penerapan Metode Simple Additive Weighting (SAW) Pada Amri Supermarket Banjar Jaya Untuk Pemilihan Karyawan Terbaik. *Explore: Jurnal Sistem Informasi Dan Telematika*, 10(2).
- Suprpto, Bambang. (2022). *Model Sistem dan Penerapan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) Pada Sistem Pendukung Keputusan*. Banyumas: Cv ZT CORPORA.
- Syafrina, N. (2017). Pengaruh Disiplin Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Pada PT. Suka Fajar Pekan Baru. *Eko Dan Bisnis: Riau Economic and Business Review*, 4(8), 1–12.

- Syarkani. (2017). Pengaruh Disiplin Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Pada Pt. Panca Konstruksi Di Kabupaten Banjar. *Jurnal Ilmiah Ekonomi Bisnis*, 3(3), 365–374.
- Utama, A. Y., & Yulmaini, Y. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Murid Terbaik Pada Tempat Kursus Bahasa Inggris Mr. Bob. *Seminar Nasional Hasil Penelitian Dan Pengabdian Masyarakat*, 184–197.
- Wijaya, I., & Mesran. (2019). Penerapan Metode AHP dan VIKOR Dalam Pemilihan Karyawan Berprestasi. *Seminar Nasional Teknologi Komputer & Sains (Sainteks)*, 301–309.
- Wiranata, A. D., Irwansyah, I., Budiyantra, A., & Sani, A. (2020). Pemilihan Karyawan Teladan Menggunakan Metode Saw Dan Topsis. *JBASE - Journal of Business and Audit Information Systems*, 3(1), 22–35.
- Yasa, I. W. S., Komang tri, W., & I Putu, S. (2021). Dosen Terbaik Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (Ahp). *Kumpulan Artikel Mahasiswa Pendidikan Teknik Informatika (KARMAPATI)*, 10(3), 289–299.
- Yulia, S., Handrianto, Y., & Taufiq, G. (2021). Model Sistem Pendukung Keputusan Penilaian Prestasi Marketing Agent Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP). *Jurnal Inovasi Informatika*, 6(2), 75–85.
- Yusuf, N. (2018). Pengaruh Kepemimpinan, Tanggung Jawab, Kedisiplinan Dan Kerjasama Terhadap Kinerja Pegawai di Universitas Gorontalo. *Gorontalo Development Review*, 1(1), 15.