

DAFTAR PUSTAKA

- [1] R. Nurdianto, A. Rachmat, and Y. Kadir, “Analisis Pemilihan Penyedia Jasa Konstruksi Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) (Studi Kasus Kegiatan Pembangunan Jembatan Cikupang Kabupaten Tasikmalaya),” *J. Techno-Socio Ekon.*, no. November, pp. 61–70, 2019.
- [2] E. Larasati, E. N. Hamdana, and A. M. Hutami, “Implementasi Metode Ahp Dan Promethee Pada Spk Pemilihan Hotel,” *JIP (Jurnal Inform. Polinema)*, pp. 49–54, 2016.
- [3] H. Putra, “PENENTUAN TINGKAT KOMPETENSI SOFT SKILL MAHASISWA (STUDI KASUS DI UNIVERSITAS PEMBANGUNAN PANCA BUDI MEDAN),” vol. 4307, no. 3, pp. 370–378, 2021.
- [4] M. Syafar, Y. Yuyun, and W. Wardi, “Kombinasi Metode Anp Dan Promethee Dalam Menentukan Prioritas Distribusi Logistik Bencana Alam,” *Sebatik*, vol. 25, no. 1, pp. 173–180, 2021, doi: 10.46984/sebatik.v25i1.1337.
- [5] Y. A. Prasetyo and N. Ambarsari, “Pengembangan Web E-Commerce Bojana Sari Menggunakan Metode Prototype,” *e-Proceeding Eng.*, vol. 2, no. 1, pp. 1042–1056, 2015.
- [6] H. Pratiwi, “Penjelasan sistem pendukung keputusan,” *Spk*, no. May, p. 3, 2020, [Online]. Available: <https://www.researchgate.net/publication/341767301%0APENJELASAN>
- [7] K. Osbert and R. Iriani, “Pengaruh Tingkat Suku Bunga, Earning Per Share, Dan Book Value Per Share Terhadap Harga Saham Perusahaan Rokok Di IHSG,” *ULiL ALBAB J. Ilm. Multidisiplin*, vol. 1, no. 7, pp. 1959–1969, 2022.
- [8] A. A. Aprilia, S. R. Handayani, and R. R. Hidayat, “Analisis Keputusan Investasi Berdasarkan Penilaian Harga Saham (Studi Menggunakan Analisis Fundamental dengan Pendekatan Price Earing Ratio (PER) Pada Saham

- Sektor Pertambangan yang Listing di BEI Periode 2012-2014),” *J. Adm. Bisnis*, vol. 32, no. 1, pp. 58–65, 2016.
- [9] A. Zahroh, “Instrumen Pasar Modal,” *Iqtishoduna J. Ekon. Islam*, vol. 5, no. 1, pp. 51–65, 2016.
- [10] R. H. Laluma, “PROTOTYPE PEMILIHAN DEKAN FAKULTAS TEKNIK MENGGUNAKAN METODE AHP (ANALYTICAL HIRARCHY PROCESS) (studi kasus Universitas Sangga Buana),” *Infotronik J. Teknol. Inf. dan Elektron.*, vol. 3, no. 2, pp. 124–129, 2018, doi: 10.32897/infotronik.2018.3.2.9.
- [11] S. K. Gusti, “Analisa Dan Penerapan Metode Ahp Dan Promethee Untuk Menentukan Guru Berprestasi,” *J. Ilm. Rekayasa dan Manaj. Sist. Inf.*, vol. 4, no. 1, pp. 48–55, 2018.
- [12] D. Apriliani, N. Fauziah, and R. Riyanto, “Metode AHP dan Promethee Untuk Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Supplier Obat,” *J. ICT Inf. Commun. Technol.*, vol. 17, no. 2, pp. 42–47, 2018, doi: 10.36054/jict-ikmi.v17i2.33.
- [13] R. Umar, A. Fadlil, and Yuminah, “Analisis Metode AHP Dan Promethee Pada Sistem Pendukung Keputusan Penilaian Soft Skills,” *J. Teknol. Inf. dan Ilmu Komput.*, vol. 7, no. 1, pp. 27–36, 2017, doi: 10.25126/jtiik202071118.
- [14] K. Wibowo, “Analisa Konsep Object Oriented Programming Pada Bahasa Pemrograman Php,” *J. Khatulistiwa Inform.*, vol. 3, no. 2, pp. 151–159, 2015.
- [15] S. S. Mukrimaa *et al.*, “No 主観的健康感を中心とした在宅高齢者における健康関連指標に関する共分散構造分析Title,” *J. Penelit. Pendidik. Guru Sekol. Dasar*, vol. 6, no. August, p. 128, 2016.
- [16] K. 'Afiifah, Z. F. Azzahra, and A. D. Anggoro, “Analisis Teknik Entity-Relationship Diagram dalam Perancangan Database Sebuah Literature Review,” *Intech*, vol. 3, no. 2, pp. 18–22, 2022, doi:

10.54895/intech.v3i2.168