

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, F., Pailin, D. ., Camerling, B. J., & Tupan, J. M. (2022). ANALISIS PEMILIHAN SUPPLIER MENGGUNAKAN ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS (AHP). *Strategy: Jurnal Teknologi*, 3995, 85–91.
- Adriantantri, E., Wilis, D., Basuki, L., & Nurcahyo, E. (2020). Integration of AHP and DEA Methods for Supplier Selection. *International Journal of Latest Engineering and Management Research (IJLEMR)* , 05(02), 40–47.
- Chandra, T., Junaedi, A. T., Wijaya, E., Chandra, S., & Priyono. (2019). The Co-Determinant of Capital Structure and Profitability Based on the Supply Chain Strategy: Evidence from Manufacturing Sector in Indonesia. *International Journal of Supply Chain Management*, 8(6), 705–717.
- Chen, C. (2020). *A Novel Multi-Criteria Decision-Making Model for Building Material Supplier Selection Based on Entropy-AHP Weighted TOPSIS*. 1–23.
- Cristea, C., & Cristea, M. (2017). A multi-criteria decision making approach for supplier selection in the flexible packaging industry. *MATEC Web of Conferences*, 94.
- Hati, S. W., & Fitri, N. S. (2017). ANALISIS PEMILIHAN SUPPLIER PUPUK NPK DENGAN METODE ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS (AHP). *Inovbiz: Jurnal Inovasi Bisnis*, 5(2), 122–132.
- Hermansyah, A. (2020). PEMILIHAN SUPPLIER BAHAN BAKU PADA PT XYZ DENGAN MENGGUNAKAN METODE ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS DAN TECHNIQUE FOR ORDER PREFERENCE BY SIMILARITY TO IDEAL SOLUTION. *Jurnal Indonesia Sosial Teknologi*, 1(2), 61–72.
- Kusaeri, A., Hermansyah, M., & Bashori, H. (2016). ANALISIS PEMILIHAN SUPPLIER MENGGUNAKAN PENDEKATAN METODE ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS DI PT. XX. *Journal Knowledge Industrial Engineering (JKIE)*, Vol. 3(3), 51–61.
- Noviani, D., Lasalewo, T., & Lahay, I. H. (2021). Pengukuran Kinerja Supplier Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) di PT. Harvest Gorontalo Indonesia. *Jambura Industrial Review*, 1(2), 83–93.
- Nurfahrizal, D., & Suseno. (2023). Pemilihan supplier dengan metode ahp dan topsis pada pt xyz. *JURITEK*, 3(1), 74–86.
- Purwaningsih, U. (2018). PENERAPAN METODE DEA (DATA ENVELOPMENT ANALYSIS) UNTUK EFISIENSI PEMILIHAN SUPPLIER PADA UD. SUMBER REJEKI. *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 2(1), 191–198.
- Rinaldo, & Susanti, A. (2019). Perbandingan Analisa Pemilihan Vendor Trucking Menggunakan Metode Ahp Dan Topsis Pada Pt. Yushar Putera Jaya.

*TEKINFO*, 20(2), 12–23.

- Sirait, G. (2018). *ANALISIS PENYEBAB CACAT PRODUK TRUCK BODY 777 PADA AKTIVITAS PAINTING*. 3(2), 123–128.
- Susetyo, J., Parwati, C. I., & Asmi, C. N. (2019). USULAN PEMILIHAN SUPPLIER BAHAN BAKU DENGAN METODE AHP (ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS) DAN TOPSIS (TECHNIQUE FOR ORDER PREFERENCE BY SIMILARITY TO IDEAL SOLUTION) PADA INDUSTRI KONVEKSI. *Symposium Nasional RAPI XVIII*, 42–48.
- Tarigan, E. P. L., & Herianto. (2021). Kajian Awal Analisis Pemilihan Supplier dan Jasa Pengiriman Part 3D Printer untuk Mengoptimalkan Biaya Produksi. *Journal Of Management, Accounting, Economic and Business*, 2(3), 453–462.
- Wardhana, D. A. K., & Prastawa, H. (2018). Analisis Pemilihan Supplier dengan Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (Studi Kasus: UMKM Diana Bakery). *E-Journal Undip*, 6.
- Wicaksana, M. J., Fathimahhayati, L. D., & Sukmono, Y. (2020). Pengambilan Keputusan Dalam Pemilihan Supplier Dengan Metode Analytical Hierarchy Process ( AHP ) dan Technique For Others Reference by Similarity to Ideal Solution ( TOPSIS ) ( Studi Kasus: M- Merchandise Universitas Mulawarman ). *Jurnal TEKNO*, 17, 1–17.
- Yusnaeni, W., Ningsih, R., & Misriati, T. (2017). PEMILIHAN SUPPLIER BAHAN BAKU DENGAN METODE TECHNIQUE FOR ORDER PERFORMANCE BY SIMILARITY TO IDEAL SOLUTION (TOPSIS). *Seminar Nasional Sains Dan Teknologi*, 1–7.
- Zyoud, S. H., & Fuchs-Hanusch, D. (2017). A bibliometric-based survey on AHP and TOPSIS techniques. *Expert Systems with Applications*.