

## DAFTAR PUSTAKA

- Aguezzoul, A., Rabenasolo, B., & Jolly-Desodt, A. (2006a). Multicriteria Decision Aid Tool for Third-Party Logistics Providers' Selection. *2006 International Conference on Service Systems and Service Management*, 912–916. <https://doi.org/10.1109/ICSSSM.2006.320753>
- Aguezzoul, A., Rabenasolo, B., & Jolly-Desodt, A. M. (2006b). Multicriteria decision aid tool for third-party logistics providers' selection. *Proceedings - ICSSSM'06: 2006 International Conference on Service Systems and Service Management*, 2, 912–916. <https://doi.org/10.1109/ICSSSM.2006.320753>
- Andi Asmar Musa, D. P. D. W. F. K. P. R. (2023). Analisis Aplikasi Pemilihan Pesan Antar Pengiriman Barang Terbaik Menggunakan Metode TOPSIS . *Jurnal Artificial Inteligent dan Sistem Penunjang Keputusan* , 1, 229–236.
- Ardiansyah, M. F., & Wulandari, I. A. S. (2024). Penentuan Dalam Pemilihan Ekspedisi Menggunakan Metode Analytic Processes Network dan Dynamic Programming. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi Bisnis-JTEKSIS*, 6(2), 347. <https://doi.org/10.47233/jteksis.v6i2.1327>
- Astuti Tarigan, F., & Hoki, L. (t.t.). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Perusahaan Ekspedisi Menggunakan Metode Analytic Network Process. Dalam *JURNAL ILMIAH CORE IT* (Vol. 10).
- Aulawi, H., Kurniawati, R., & Pratama, V. V. (t.t.). *Analisa Keputusan Pemilihan Jasa Ekspedisi dengan Metode AHP dan Borda*. <http://jurnal.sttgarut.ac.id/>
- Batarliene, N., & Jarašuniene, A. (2017). “3PL” Service Improvement Opportunities in Transport Companies. *Procedia Engineering*, 187, 67–76. <https://doi.org/10.1016/j.proeng.2017.04.351>
- Chen, K.-Y., & Wu, W.-T. (2011). APPLYING ANALYTIC NETWORK PROCESS IN LOGISTICS SERVICE PROVIDER SELECTION-A CASE STUDY OF THE INDUSTRY INVESTING IN SOUTHEAST ASIA. Dalam

- International Journal of Electronic Business Management* (Vol. 9, Nomor 1).
- Ellram, L. M., Tate, W. L., & Billington, C. (2008). Offshore Outsourcing of Professional Services: A Transaction Cost Economics Perspective. *Journal of Operations Management*, 26(2), 148–163.  
<https://doi.org/10.1016/j.jom.2007.02.008>
- Gantini, T., & Wijaya, Y. K. (2021). Rekayasa Proses Bisnis Layanan Pengiriman Paket. *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi*, 7(2).  
<https://doi.org/10.28932/jutisi.v7i2.3485>
- Harmayani, Marpaung, D., Hamzah, A., Mulyani, N., & Hutahaean, J. (2020). *E-Commerce: Suatu Pengantar Bisnis Digital*. Yayasan Kita Menulis.
- Jayant, A. (2016). SELECTION OF REVERSE LOGISTICS SERVICE PROVIDER (RLSP) USING ANALYTICAL NETWORK PROCESS (ANP): A CASE STUDY OF AN AUTOMOTIVE COMPANY. *International Journal of the Analytic Hierarchy Process*, 8(1).  
<https://doi.org/10.13033/ijahp.v8i1.374>
- Julius Olanta, A., Edy Sianto, M., Gunawan, I., Waktu, K., Pengiriman, K., & Jaminan Ganti Rugi, dan. (2019). PERBANDINGAN METODE ANP DAN AHP DALAM PEMILIHAN JASA KURIR LOGISTIK OLEH PENJUAL GADGET ONLINE. Dalam *Scientific Journal Widya Teknik* (Vol. 18, Nomor 2).
- Jumandono, M., & Singgih, M. L. (t.t.). *Selection of Shipping Container Vendors Using Analytical Hierarchy Process (AHP)*.
- Jung, H., Kim, J., & Shin, K. S. (2019). Importance Analysis of Decision Making Factors for Selecting International Freight Transportation Mode. *Asian Journal of Shipping and Logistics*, 35(1), 55–62.  
<https://doi.org/10.1016/j.ajsl.2019.03.008>
- Kartini Putri Tanjung Kuning, A., & Ananda, N. (t.t.). PEMILIHAN JASA EKSPEDISI PADA PERUSAHAAN FARMASI DENGAN MENGGUNAKAN METODE ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS (AHP) EXPEDITION SERVICES SELECTION IN PHARMACEUTICAL

- COMPANIES USING ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS (AHP) METHOD. Dalam *Jl. Timbul No* (Vol. 34).
- Karya Adi, H., & Singgih, M. (t.t.). *PEMILIHAN JASA PENGIRIMAN BARANG-BARANG INDUSTRI DENGAN MENGGUNAKAN METODE AHP (Studi kasus PT. Fajar Mas Murni-Surabaya)*.
- Kurniawan, W. A., Aulawi, H., & Mutaqin, I. (t.t.). EVALUASI DAN PENENTUAN JASA KURIR LOGISTIK MENGGUNAKAN METODE ANP DAN TOPSIS (STUDI KASUS PD. PUTRA SETRA). Dalam *Jurnal Sains dan Teknologi ISTP* (Vol. 14, Nomor 01).
- Kusuma, K. W., Prananingtyas, P., Doramia, A., Program, L., & Kenotariatan, S. M. (2022). Perlindungan Hukum Konsumen Pengguna Jasa Ekspedisi Dalam Hal Terjadinya Wanprestasi Oleh Jasa Ekspedisi. *NOTARIUS*, 15(1).
- Maulana, Y. I., & Kom, M. (2019). Sistem Informasi Penyedia Layanan Jasa Pengiriman Barang Impor Pada PT Pelita Barat Daya. Dalam *Jurnal Infortech* (Vol. 1, Nomor 2). <http://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/infortech35>
- McCarthy, I., & Anagnostou, A. (2004). The impact of outsourcing on the transaction costs and boundaries of manufacturing. *International Journal of Production Economics*, 88(1), 61–71. [https://doi.org/10.1016/S0925-5273\(03\)00183-X](https://doi.org/10.1016/S0925-5273(03)00183-X)
- Mohsen, B. M. (2023). Multi-Criteria Decision System for the Selection of A Freight Forwarder Using AHP. *Procedia Computer Science*, 220, 135–144. <https://doi.org/10.1016/j.procs.2023.03.020>
- Okta, M., Hadinata, S., Oktavera, R., & Supratman Surabaya, U. W. R. (t.t.). *IMPLEMENTASI FUZZY ANP PADA PEMILIHAN JASA EKSPEDISI*.
- Priyandika dan Singgih, Pengambilan Keputusan Multi Kriteria dalam Pemilihan Vendor Alat Pelindung Diri (APD) dengan Pendekatan Risk Management dan Analytic Network Process (ANP), Surabaya: Institut Teknologi Sepuluh Nopember, 2018.
- Puspitasari, D. A., Trihelmina, F. R., Wulandari, M. K., Parastikasari, A., & Khusna, H. (2021). Selection Of Shipping Services Using Analytical

- Hierarchy Process (AHP) Method. *Inferensi*, 4(2), 137. <https://doi.org/10.12962/j27213862.v4i2.10923>
- Putra, D. I. D., Sulistiani, S. L., & Nuzula, Z. F. (2023). FIX Tinjauan Hukum Islam Terhadap Cashback Jasa Kirim Di Marketplace Shopee. *Bandung Conference Series: Sharia Economic Law*, 3(2). <https://doi.org/10.29313/bcssel.v3i2.8609>
- Rasmussen, A., Sabic, H., Saha, S., & Nielsen, I. E. (2023). Supplier selection for aerospace & defense industry through MCDM methods. *Cleaner Engineering and Technology*, 12. <https://doi.org/10.1016/j.clet.2022.100590>
- Saaty, T. L. (1996). *Decision Making with Dependence and Feedback The Analytic Network Process*. RWS Publications.
- Saiman, L. (2014). *Kewirausahaan Teori Praktik Dan Kasus-Kasus* (Edisi 2). Salemba Empat.
- Sasananan, M., Narkhede, B. E., Gardas, B. B., & Raut, R. D. (t.t.). *Selection of Third Party Logistics Service Provider Using a Multi-Criteria Decision Making Approach for Indian Cement Manufacturing Industries*. <https://doi.org/10.14456/tjsat.2016.23>
- Stmik, A. P., Mandiri, N., & Wasiyanti, S. (2020). *SATIN-Sains dan Teknologi Informasi Pemilihan Jasa Pengiriman Barang Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (SAW)*. 6(1). <http://jurnal.sar.ac.id/index.php/satin>
- Subagyo, P., Asri, M., & Handoko, H. (2000). *Dasar-dasar operations research*. BPFE.
- Užupyt, uta, & Krilavičius, T. (2020). *Logistics service provider selection using TOPSIS and VIKOR methods*. <http://ceur-ws.org>
- Vanany, I. (2004). Aplikasi Analytic Network Process (ANP) pada Perancangan Sistem Pengukuran Kinerja (Studi Kasus pada PT. X). *Jurnal Teknik Industri*, 5(1), 50–62. <https://doi.org/10.9744/jti.5.1.50-62>
- Vijayvargiya, A., & Dey, A. K. (2010). An Analytical Approach for Selection of a Logistics Provider. *Management Decision*, 48(3), 403–418. <https://doi.org/10.1108/00251741011037774>
- Widiyanti, W. (2023). Strategi Komunikasi Pemasaran pada Layanan Pengiriman

- Barang ke Mancanegara Melalui Media Sosial. *Jurnal Pemasaran Kompetitif*, 06(3), 263. <https://doi.org/10.32493/jpkpk.v6i2.28736>
- Wijoyo, H., Vensuri, H., Widiyanti, Sunarsi, D., Haudi, Prasada, D., Kristianti, L. S., Lutfi, A. M., Akbar, I. R., & Musnaini. (2020). *Digitalisasi UMKM*. CV Insan Cendekia Mandiri.
- Wulan, A., Hendrawan, B., Bisnis, P. A., Politeknik, T., & Batam, N. (2018). ANALISIS PEMILIHAN JASA FORWARDER DENGAN MENGGUNAKAN METODE ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS (AHP) DI PT. XYZ. Dalam *Journal of Applied Business Administration* (Vol. 2, Nomor 2).
- Yanti Sipayung, L. (t.t.). Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Perusahaan Ekspedisi Terbaik Menggunakan Metode Analytic Network Process (ANP). Dalam *Jurnal Sains dan Teknologi-ISTP* (Vol. 11). ANP. <https://kbbi.web.id/ekspedisi>
- Yüksel, İ., & Dagdeviren, M. (2007). Using the Analytic Network Process (ANP) in a SWOT Analysis – A Case Study for a Textile Firm. *Information Sciences*, 177(16), 3364–3382. <https://doi.org/10.1016/j.ins.2007.01.001>