

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, R. (2018). Analisis Upaya Pengambilan Keputusan Dalam Memilih Supplier Terbaik Dengan Metode Ahp (Analytical Hierarchy Process) Pada Department Procurement PT.XYZ. *Seminar Nasional Sains Dan Teknologi 2018*, 3(1), 1–10.
- Bakhtiar, A. (2017). Analisis Bobot Pemilihan Supplier Bahan Bakar Minyak Untuk Kapal Pengangkut Batubara Dengan Metode Analytic Hierarchy Process. *Operations Excellence*, 9(3), 271–281.
- 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. <https://doi.org/10.35314/inovbiz.v5i2.249>
- Isnanto, Q. (2009). *Analisis Pengelolaan Rantai Pasok pada PT. PJB Unit Pembangkitan Muara Karang*. <http://repository.gunadarma.ac.id/id/eprint/484>
- Jadiaman Parhusip. (2019). Penerapan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) Pada Desain Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Calon Penerima Bantuan Pangan Non Tunai (BPNT) Di Kota Palangka Raya. *Jurnal Teknologi Informasi Jurnal Keilmuan Dan Aplikasi Bidang Teknik Informatika*, 13(2), 18–29. <https://doi.org/10.47111/jti.v13i2.251>
- Jain, N., & Singh, A. R. (2014). AHP and QFD Methodology For Supplier Selection. *International Proceedings of Economics Development and Research*, 75, 106–111. <https://doi.org/10.7763/IPEDR>
- Jannah, M., Fakhry, M., & Rakhmawati. (2011). Pengambilan Keputusan Untuk Pemilihan Supplier Bahan Baku dengan Pendekatan Analytic Hierarchy Process di PR Pahala Sidoarjo. *Agrointek*, 5(2), 88–97.
- Kurniawan, L., Hermawaty, & Tresnawati, Y. (2020). Perancangan Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Supplier Karet Komponen Kaca Mobil Di Bintang Berlian Glass Bandung Dengan Metode AHP (Analytical Hierarchy Process). *INFORMASI (Jurnal Informatika Dan Sistem Informasi)*, 12(2), 81–107. <https://doi.org/10.37424/informasi.v12i2.50>

- Mauidzoh, U., & Zabidi, Y. (2007). Perancangan Sistem Penilaian dan Seleksi Supplier Menggunakan Multi Kriteria. *Industri*, 5(3), 113–122.
- Nisa, A. A. K., Subiyanto, & Sukamta, S. (2019). *Penggunaan Analytical Hierarchy Process (AHP) Untuk Pemilihan Supplier Bahan Baku*. 01, 86–93.
- Pratiwi, I., MZ, H., & Aprilyanti, S. (2018). Pemilihan Supplier terbaik Penyedia barang Consumable Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (Studi kasus di Departemen Pengadaan Barang PT. PUSRI). *Jurnal Manajemen Industri Dan Logistik*, 2(2), 147–158. <https://doi.org/10.30988/jmil.v2i2.35>
- Puspita Sari, D., Saputro, A., & Nugroho, S. (2017). Analisis Pemilihan Supplier Bahan Baku Biji Plastik Polypropylene Menggunakan Metode AHP dan QFD Pada PT Arisamandiri Pratama. *Seminar Nasional IENACO*, 391–398.
- Putri, C. F. (2012). *Pemilihan Supplier Bahan Baku Pengemas dengan Metode AHP (Analytical Hierarchy Process)* (Vol. 20, Issue 1).
- Rezaei, J. (2015). Best-Worst Multi-Criteria Decision-Making Method. *Omega*, 53, 49–57. <https://doi.org/10.1016/j.omega.2014.11.009>
- Rezaei, J. (2016). Best-Worst Multi-Criteria Decision-Making Method : Some Properties and a Linear Model. *Omega*, 64, 126–130. <https://doi.org/10.1016/j.omega.2015.12.001>
- Rinawati, D. I., & Handoko, M. I. T. (2015). *Integrasi Metode Analytical Network Process dan Technique for Others Preference By Similarity to Ideal Solution (TOPSIS) dalam Menentukan Prioritas Supplier Bahan Baku (Studi Kasus PT. Nyonya Meneer Semarang)*. X(1), 7–18.
- Saidatuningtyas, I., & Paradisya, G. A. (2019). *Analisis Pemilihan Supplier Dalam Proses Pengadaan di PT. Kertas Padalarang Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP)*. 09(2), 76–80.
- Syahputra, F., & Anggraeni, W. (2016). Pemilihan Supplier Menggunakan Metode Relaxed-Normalized Goal Programming Untuk Mengoptimalkan Proses Pengadaan Produk (Studi Kasus: Giant Ekstra Diponegoro Surabaya). *Jurnal Teknik ITS*, 5(1), 7–12. <https://doi.org/10.12962/j23373539.v5i1.14154>

- Umaindra, M. A., Pujotomo, D., & W, P. A. (2018). *PERANCANGAN MODEL PEMILIHAN SUPPLIER PRODUK CETAKAN DENGAN MENGGUNAKAN GREY BASED TOPSIS (STUDI KASUS : RUMAH SAKIT ISLAM SULTAN AGUNG SEMARANG).* 13(2), 99–108.
- Van Der Vorst, D. I. J. G. A. J. (2004). Supply Chain Management : theory and practices. *The Emerging Science of Chains and Networks: Bridging Theory and Practice, January 2004*, 1–19.
- Winarso, D., & Yasir, F. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Supplier Produk Receiver Parabola dan Kipas Angin Pada Toko Irsan Jaya Rangkuti Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP). *Jurnal Fasilkom*, 9(2), 464–475. <https://doi.org/10.37859/jf.v9i2.1402>
- Zulaihah, L., & Patria, R. (2016). Pemilihan Subkontraktor PT. X dengan Metode Analytical Hierarchy Process. *Bina Teknika*, 12(1), 95–102. <https://doi.org/10.54378/bt.v12i1.95>
- Zulfianri, M. I., Yasin, H., & Sudarno. (2021). *Pemilihan Smartphone Terbaik Penunjang Kegiatan Akademis Menggunakan Metode BWM dan Pengembangan AHP.* 10(1), 55–65.