

DAFTAR PUSTAKA

- Amid, A., Ghodsypour, S. H., & O'Brien, C. (2011). A weighted maxmin model for fuzzy multi-objective supplier selection in a supply chain. *International Journal of Production Economics*, 131(1), 139–145. <https://doi.org/10.1016/j.ijpe.2010.04.044>
- Astuti, J., & Fatma, E. (2018). Jurnal Manajemen Industri dan Logistik Evaluasi Pemilihan Penyedia Jasa Kurir Berdasarkan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) Aktivitas logistik memegang dan perdagangan dimana terdapat barang / produk dari produsen / penjual menyediakan pelayanan, 14–26.
- Ginting, M., Kristen, U., Wacana, K., Marpaung, B., Kristen, U., & Wacana, K. (2014). Pemilihan Supplier Buah dengan Pendekatan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) dan TOPSIS : Studi Kasus pada Perusahaan Retail Pemilihan Supplier Buah Dengan Pendekatan Metode Analytical Hierarchy Process (Ahp) Dan Topsis : Studi Kasus Pada Perus, (January), 48–58.
- Hasdi, R. F., Sudarmaningtyas, P., & Supriyanto, A. (2014). Rancang Bangun Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Supplier Pada Derry Auto Service Dengan Metode AHP. *Sistem Informasi*. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- John, K., Baby, V. Y., & Mangalathu, G. S. (2013). Vendor Evaluation and Rating Using Analytical Hierarchy Process. *Certified International Journal of Engineering Science and Innovative Technology*, 9001(3), 2319–5967. Retrieved from http://www.ijesit.com/Volume 2/Issue 3/IJESIT201303_62.pdf
- Kurniawati, D., Yuliando, H., & Widodo, K. H. (2013). Kriteria Pemilihan Pemasok Menggunakan Analytical Network Process. *Jurnal Teknik Industri*, 15(1). <https://doi.org/10.9744/jti.15.1.25-32>

- Limansantoso, M. F., Manajemen, J., Bisnis, F., & Ekonomika, D. (2013). Pemilihan Supplier Produk Calista Dengan Metode Analytical Hierarchy Process (Ahp) Pada Pt. Buana Tirta Utama -Gresik. *Calyptra: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Universitas Surabaya*, 2(1), 1–20.
- Munthafa, A. E., & Mubarok, H. (2017). Penerapan Metode Analytical Hierarchy Process dalam Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Mahasiswa Berprestasi. *Jurnal Siliwangi*, 3(2), 192–201. Retrieved from <http://jurnal.unsil.ac.id/index.php/jssainstek/article/download/355/264>
- Ngatawi, & Setyaningsih, I. (2011). Analisis Pemilihan Supplier Menggunakan Metode Analytic Hierarchy Process (Ahp). *Jurnal Ilmiah Teknik Industri*, 10(1), 7–13.
- Puspoyo, A. C., Pandu, A., Sn, S. S., Sn, M., Wondo, D., Ing, D., ... Kyai, G. (2015). Perancangan Interior Kafe Dan Resto The Historic Of Blitar, 3(2), 80–91.
- Putri, C. F. (2012). Pemilihan Supplier Bahan Baku Pengemas Dengan Metode AHP. *Widya Teknika*, 20(1), 25–31.
- Sastrayuda, G. S. (2010). Konsep pengembangan kawasan ekowisata 1. *Hand out Resort and Leisure*.
- Tjipto, S. I. (2014). Analisis Kinerja Pemasok Pada Manajemen Rantai Pasokan Perusahaan Jasa Konstruksi. *Jurnal Manajemen*, 12.
- Tumembouw, E. D. K., Prijadi, R., Mononimbar, W., Pendahuluan, I., Kaweng, G., Timur, K. T., ... Selatan, K. T. (2017). Hotel Resort Di Danau Tondano, 123–130.
- Viarani, S. O., & Zadry, H. R. (2015). Analisis Pemilihan Pemasok dengan Metode Analytical Hierarchy Process di Proyek Indarung VI PT Semen Padang. *Ngatawi Dan I. Setyaningsih, "Analisis Pemilihan Pemasok Menggunakan Metode Analytic Hierarchy Process (AHP)*, Jurnal Ilmiah Teknik Industri, Vol. 10, 2011. 70. <https://doi.org/2088-4842>

Wulandari, N. (2014). Perancangan Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Supplier di PT . Alfindo dengan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP). *Jurnal Sistem Informasi Vol-, 1(1), 4–7.* <https://doi.org/24067768>