

DAFTAR PUSTAKA

- Authors, F. (2016). Journal of Modelling in Management. *Emerald Insight*, 8(1), 123–139. <http://doi.org/10.1108/JM2-10-2014-0083>
- Bisri, 2013. Metode penelitian kualitatif. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media
- Darmanto, E. (2014). Penerapan Metode Ahp (Analythic Hierarchy Process) Untuk, 5(1), 75–82.
- David, 2011. Manajemen Strategi Konsep. Jakarta: Salemba Empat
- Dwiyana, R., Sitania, F. D., & Rahayu, D. K. (2017). Pemilihan Supplier tandan Buah Segar (TBS) Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) Dan TOPSIS Pada Pabrik Pengolahan Kelapa Sawit. *Prosiding Seminar Nasional Teknologi IV*.
- Gunawan, Halim, F., & Wilson. (2014). Penerapan Metode Topsis dan AHP pada Sistem Penunjang Keputusan Penerimaan Anggota Baru, Studi Kasus: Ikatan Mahasiswa Sistem Informasi STMIK Mikroskil Medan. *JSM STMIK Mikroskil*, 5(2), 101–110.
- Heizer, J., & Render, B. (2015). *Manajemen Operasi : Manajemen Keberlangsungan dan Rantai Pasokan*. (D. A. Halim, Ed.) (Edisi 11). Jakarta: Salemba Empat.
- Iii, B. A. B., & Penelitian, M. (2009). No Title, 27–42.
- Intan Faradella Sukanto. (2018). *Analisis Pemilihan Dan Evaluasi Vendor Dengan Menggunakan Fuzzy Analytical Hierarchy Process (Studi Kasus Pada PT. Tiga Putra Jaya)*. Retrieved from <http://repository.unair.ac.id/id/eprint/75627>
- Kadarsah Suryadi dan Ali Ramdhani, 1998. Sistem Pendukung Keputusan. Bandung : Remaja Rosdakarya
- Limasantoso, M. F. (2013). Pemilihan Supplier produk Calista Dengan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) Pada PT. Buana Tirta Utama - Gresik. *Calypra: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Universitas Surabaya*, 2(1).
- Marimin. 2005. Teknik dan Aplikasi : Pengambilan Keputusan Kriteria Majemuk. Jakarta: Grasindo

- Merry, L., Ginting, M., & Marpaung, B. (2014). Pemilihan Supplier Buah dengan Pendekatan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) Dan TOPSIS: Studi Kasus Pada Perusahaan Retail (Fruit Supplier Selection Using Analytical Hierarchy Process (AHP) Method and Topsis: A Case Study in Retail Company). *Jurnal Teknik Dan Ilmu Komputer, Vol. 03*
- Nurhasanah, N., Haidar, F. Z., Hidayat, S., Hasanati, N., Listianingsih, A. P., & Agustini, D. U. (2014). Penjadwalan Produksi Industri Garmen dengan Simulasi Flexsim. *Jurnal Ilmiah Teknik Industri, 2(3)*, 141–148.
- Pujawan. I Nyoman. 2005. Supply Chain Manajemen. Surabaya: Guna Widya
- Putri, C. F. (2012). Pemilihan Supplier Bahan Baku Kertas Dengan Model QCDFR dan Analytical Hierarchy Process (AHP). *Widya Teknika, Vol.20 No.*, ISSN 1411 – 0660: 32-38.
- Rani Irma Handayani. 2017. Pemilihan Supplier Bahan Baku Bangunan Dengan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) Pada PT. Cipta Nuansa Prima Tangerang. *Jurnal Techno Nusa Mandiri Vol.XIV, No.1, Maret 2017*
- Ramayanti, G., & Ulum, D. H. (2017). Sistem Penentuan Supplier Kawat Las Dengan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) dan Technique for Order Preference by Similarity to Ideal Solution (TOPSIS). *Jurnal Sistem Dan Manajemen Industri, 1(1)*, 12–18.
- Setiyanto, A. (2018). *Analisis Kualitas Pelayanan Di Auto 2000 Cabang Kertajaya Dengan Menggunakan Servqual, Analytical Hierarchy Process Dan Diagram Fishbone*. Retrieved from <http://repository.unair.ac.id/id/eprint/75667>
- Sipahi, S., & Timor, M. (2010). The analytic hierarchy process and analytic network process : an overview of applications. *48(5)*, 775–808. <https://doi.org/10.1108/00251741011043920>
- Sodikin, I., Parwati, C. I., & Oktarando, B. (2015). Identifikasi Profil dan Penentu Preferensi Konsumen Restoran Fast Food Lokal di Yogyakarta. *Seminar Nasional IENACO*, 481–488. <https://doi.org/ISSN: 2337-4349>
- Sonalitha, E., Sarosa, M., & Naba, A. (2015). Pemilihan Pemasok Bahan Mentah pada Restoran Menggunakan Metode Fuzzy Analytical Hierarchy Process. *Jurnal EECCIS, 9(1)*, 49–54.
- Subagyo, Joko. 1997. Metode Penelitian dalam Teori dan Praktek. Jakarta: Rineka Cipta

- Sugiyono, 2005. Metode penelitian kuantitatif kualitatif dan R&D. Bandung: alfabeta.
- Syamsi, I. (1995). *Pengambilan Keputusan dan Sistem Informasi* (Edisi 2). Jakarta: Bumi Aksara.
- Teknomo, K. (2006). Analytical Hierarchy Process (AHP) Tutorial, (2nd June, 2014), 3rd April, 2014. Retrieved from http://thecourse-pm.com/Library/AHP/AHP_Tutorial.pdf
- Turban. E Et al. 2010. Electronic commerce: A managerial Perspective. New Jersey: Pearson Prentice hall.
- Wu, H. H., & Tsai, Y. N. (2012). Using AHP to Evaluate the Criteria of Auto Spare Parts Industry. *Quality and Quantity*, 46(1), 359–364. <https://doi.org/10.1007/s11135-010-9367-z>
- Yamit, Z. (2011). *Manajemen produksi & Operasi* (Edisi 1). Yogyakarta: EKONISIA
- Yusiana, Suciadi. 2013. Pemilihan dan Evaluasi Pemasok pada PT New Hope Jawa Timur dengan menggunakan Fuzzy analytic Hierarchy Process. *Jurnal Ilmiah Universitas Surabaya*. Vol 2, P.I November 2013.