

## DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, P. D., & Yuliani, N. L. (2019). Pengaruh Kompetensi Sumber Daya Manusia, Pemanfaatan Teknologi Informasi, Partisipasi Penganggaran, Pengawasan Dan Peran Perangkat Desa Terhadap Pengelolaan Dana Desa (Studi Empiris Pada Desa Se-Kecamatan Kajoran). *In UM Magelang Conference Series*, pp. 266-284.
- Anna, O. (2016). Validation of the Logistics Service Quality Scale in Bulgarian Courier Sector. *Services Marketing: Management and Education*. Vol.12, No 3, 46- 52.
- Bashori, Hermansyah dan kusaera. (2016). Penggunaan Metode AHP dalam Pemilihan Supplier Study Kasus pada PT Gunung Naga Mas. *Jurnal Sains dan Teknologi Vol 19 No. 2*, Desember 2019.
- Boran, F.E., et al. (2009). A Multi-Criteria Intuitionistic Fuzzy Group Decision Making for Supplier Selection with TOPSIS Method. *Expert Systems with Applications*, 36, 11363-11368.  
<https://doi.org/10.1016/j.eswa.2009.03.039>
- Brojonegoro, B. (1992). *AHP (The Analytical Hierarchy Process)*. Jakarta: Pusat Antar University – Studi Ekonomi Universitas Indonesia.
- Cao, Hongceng et.al. (2008). Study on the Tax Planning of Enterprise Income tax. *International Journal of Business and Management*, 4(5), pp. 36-40.
- Chan, F. (2003). Performance measurement in a supply chain. *The international journal of advanced manufacturing technology*. Vol 21, pp 534-548.
- Chopra, S., dan Meindl, P. (2016). *Supply Chain Management Strategy, Planning, and Operation 6th Edition*. Kendallville: Pearson.
- Dargi, Ahmad. (2014). Supplier Selection. *Jurnal Elsevier Information Technology and Quantitative Management (ITQM 2014)*.
- Fath, rical dan Nasrun Baldah. Strategi Pemilihan Supplier Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) di PT Tjokro Bersaudara Cikarangindo.
- Fred, Sollish and John Semanik. (2011). Strategic Global Sourcing Best Practices. *Management*,333-343.  
[https://doi.org/10.1016/S0272-6963\(96\)00091-5](https://doi.org/10.1016/S0272-6963(96)00091-5)
- Guo. (2017). Family and material conflict among Chinese older adults in the United States; The influencer of personal coping resources. *Journal of Gerontology: Series A: Medical Sciences*, 50-55.
- Govindaraju, Rajesri dan Jonathan Pratama Sinulingga. (2017). Analisis Pengambilan Keputusan Dalam Pemilihan Pemasok di Perusahaan Manufaktur dengan Menerapkan Metode Fuzzy ANP. *Jurnal Manajemen Teknologi*, 16(1), hal 1-16.
- Hafsah dkk. (2011). Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Hotel Dengan Menggunakan Metode Promitee dan AHP. Diambil dari :

- <http://repository.upnyk.ac.id/645/1/D-7.pdf>. Diakses pada 29 September, 2018.
- Handayani. (2009). Evaluasi Terkait Pemilihan Supplier Menggunakan Metode Fuzzy AHP Study Kasus pada PT Garuda Indonesia.
- Handayani, dan rani irma. (2017). Pemilihan Supplier Bahan Baku Bangunan Dengan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) Pada Pt. Cipta Nuansa Prima Tangerang. *Techno Nusa Mandiri, XIV(1)*, 1–8.
- Haryotejo, B. (2015). Analisis pengaruh Kinerja Logistik Pemasok Terhadap Kinerja Bisnis (Study pada Bengkel AHASS di Kota Semarang: Universitas Diponegoro).
- Heizer, Jay dan Barry Render. (2006). *Operation Management, Edisi ke-7*. Jakarta: Salemba Empat.
- Heizer, J., & Render, B. (2015). *Manajemen Oprasi: Manajemen keberlangsungan dan rantai pasokan edisi sebelas. Terjemahan: Hirson kurnia dkk*. Jakarta: Salemba Empat.
- Indrajit, Eko Richardus dan Richardus Djokopranoto. (2016). *Supply Chain Management, edisi Kedua*. Yogyakarta: Preinexus.
- Indriani, N. K (2006). Analisis Pengaruh Kepercayaan Outlet Ritel Pada Pemasoknya untuk Mencapai Hubungan Jangka Panjang Tesis. Semarang: *Magister Program Studi Pasca Sarjana Universitas Diponegoro*.
- J. Wandhanasari Sekar, et.al, “Consumer Prefrance for Mocaf Packaging using Analytical Hierarchy Process (AHP),” *Jurnal Ilmiah Teknik Industri, ISSN: 1412- 6869 e-ISSN: 2480-4038*.
- Kasmawati, D. (2015). Evaluasi Kinerja Supplier Menggunakan Metode AHP (Analytical Hierarchy Process) pada PT XYZ. Politeknik Negeri Batam, Batam.
- Kristiawan, D., Widyorini, N dan Haeruddin. (2014). Hubungan Total Bakteri Dengan Kandungan Bahan Organik Total Di Muara Kali Wisu, Jepara. *Management of Aquatic Resources Journal. 3(4): 24-33*.
- Kusmoro, ari dan Puspita Sari. (2011). Analisis Evaluasi Pemilihan Supplier Terbaik Menggunakan Metode AHP dan Taguchi Loss Functions. *J@ti Undip: Jurnal Teknik Industri, vol. 6, no. 3, pp. 161-170, Aug. 2012*.
- Li, C. C., Fun, Y. P., and Hung, J. S. (1997). A New Measure for Supplier Performance Evaluation. *IIIE Transactions, 29(9): 753-758*.
- Mauidzoh, U dan Zabidi, Y. (2007). Perancangan Sistem Penilaian dan Seleksi Supplier Menggunakan Multikriteria. *Jurnal Ilmiah Teknik Industri. 5(3), 113-122*.
- Mulyono, S. (2007). *Riset Operasi*. Jakarta: Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia
- Muralidharan, C., Anantharaman, N. and Deshmukh, S.G. (2002). A multi-criteria group decisionmaking model for supplier rating. *The Journal of Supply Chain Management*. Pp. 22-35.

- Muslim, Bilal., Yani Iriani. (2010). Pemilihan Supplier Bahan Baku Tinta dengan Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) (Studi Kasus di PT. INFIGO). *National Conference: Design and Application of Technology 2010*. pp 19-26.
- Nazir, Moh. (2013). *Metode Penelitian*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Neuman, W.L. (2007). Basics of Social Research, Qualitative & Quantitative Approaches. *Publisher's Design and Production Services*, Pearson Education Inc., London.
- Ninik, Wulandari. (2014). Perancangan Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Supplier di PT . Alfindo Dengan Metode Analytical Hierarchy Process ( AHP ). *Jurnal Sistem Informasi, 1(1)*, pp. 4–7.
- Nullusamy, dkk. (2015). MCDM Tools Application for Selection of Supplier in Manufacturing Industries Using Fuzzy, AHP, and ANN. *International Journal of Engineering Research in Africa (Volume 19)*.
- Nyoman, I Pujawan dan ER, Mahendrawati. (2010). *Supply Chain Management, Institut Teknologi Sepuluh November Surabaya*. Surabaya: Guna Widya.
- Pujawan, I Nyoman dan Mahendrawathi. (2017). *Supply Chain Management*. Edisi 3. Yogyakarta: Andi.
- Saaty, Thomas L. (2000). Fundamentals of decision making and priority theory with the analytical hierarchy process. *6th volume of AHP Series, Pittsburgh, PA RWS Publications, ©2000*, (e-book rocess/oclc/45161976. Diakses tanggal 8 Februari 2016, 16:10.
- Saaty, T. L. (1993). *The Analytical Hierarchy Process: Planning, Priority Setting, Resource Allocation*. Pittsburgh: University of Pittsburgh Pers.
- Saaty, Thomas L. (2008). Decision Making With The Analytic Hierarchy Process. *International Journal Of Services Sciences, Vol 1, pp 83-97*.
- Shahroudi, K., & Rouydel, H. (2012). Using a Multi-Criteria Decision Making Approach (ANP-TOPSIS) to Evaluate Suppliers in Iran's Auto Industry. *International Journal of Applied Operational Research, 2(2)*, 37-48.
- Shinta W.H, Nelmi Sebrina. (2017). Analisis Pemilihan Supplier Pupuk Npk Dengan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP). *Jurnal Inovasi Bisnis, Vol.5 No.2*, Politeknik Negeri Batam, Batam.
- Silaen, dkk. (2021). Proses Pemilihan Supplier pada Lampu UV yang Berguna dalam Pembuatan Box Sterilization Menggunakan Metode AHP. *Jurnal Ilmiah Teknik Industri Vol 9 No. 2*, 158 - 166.
- Stevenson, J William dan Sum Chee Chuong. (2014). *Manajemen Operasi*. diterjemahkan oleh Diana Angelica. Salemba Empat.
- Stock dan Lambert. (2001). *Strategic Logistics Management. 4th Edition*. Jakarta: Kencana york, 70-89.
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Manajemen*. Penerbit Alfabeta CV, Bandung.
- Suharman. (2005). *Psikologi Kognitif*. Surabaya : Srikandi.

- Sulistiana, W., & Yuliawati, E. (2012). Analisis Pemilihan Supplier Bahan Baku Dengan Metode Fahp. *Jurnal Teknik Industri*, 12(20). <https://doi.org/10.1007/s13398-014-0173-7.2>.
- Verma R, Pullman ME. (1998). An analysis of the supplier selection process. *Omega-International Journal of Management Science* 26(6):739–750. [https://doi.org/10.1016/S0305-0483\(98\)00023-1](https://doi.org/10.1016/S0305-0483(98)00023-1).
- Widyanesti, S., & Setyorini, R. (2012). Penentuan Kriteria Terpenting Dalam Pemilihan Supplier Di Family Business Dengan Menggunakan Pendekatan Analytic Hierarchy Process (AHP).
- Widiyanesti, Sri. (2014). Penentuan Kriteria Terpenting dalam Pemilihan Suplier di Family Business dengan Menggunakan Pendekatan Analytic Hierarchy Process (AHP). *Jurnal Riset Manajemen*. 54-67.
- Wulan, Ambar. Analisis Pemilihan Jasa Forwarder Dengan Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) di PT. XYZ [internet]. *Applied Business Administration Vol.2, ISSN: 2548-9909, ISSN:2548- 9909* [Diakses Des 2019].
- Xia, Weijun., dan Zhiming Wu. (2007). Supplier Selection With Multiple Criteria. *In Volume Discount Environments. The International Journal of Management Science*. pp 494-504
- Yuliana, Rahmi. (2012). Analisis Pengaruh Strategi Service Recovery yang Dilakukan Perbankan Terhadap Kepuasan Nasabah Di Kota Semarang. *Jurnal STIE Semarang, Vol 4, No 2, Edisi Juni 2012, (ISSN : 2252\_7826)*. Diakses tanggal 18 Februari 2016, 21:17