

DAFTAR PUSTAKA

- Alif, A. I. (2020). Metode Analytical Hierarchy Process Terhadap Keputusan Pemilihan Supplier Dalam Pengadaan Material Canvas Menggunakan Software Expert Choice. *Jurnal Indonesia Sosial Teknologi*, 1(2), 73–81.
- Dwiyana, R., Sitania, F. D., & Rahayu, D. K. (2018). Pemilihan Supplier Tndan Buah Segar (TBS) Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) dan TOPSIS Pada Pabrik Pengolahan Kelapa Sawit. *Prosiding Seminar Nasional Teknologi, Inovasi dan Aplikasi di Lingkungan Tropis*, 1(1), 89-98.
- Heizer, Jay & Barry Render. (2010). *Manajemen Operasi*. Edisi Ketujuh Buku 1. Jakarta: Salemba Empat
- Indrawan, Mahendra, G. S., & Yoga, I. P. (2020). Metode Ahp-Topsis Pada Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Penempatan Automated Teller Machine. *Jurnal Sains dan Teknologi*, 9(2).
- Kusumadewi, S., dkk. (2006). *Fuzzy Multi-Attribute Decision Making (FUZZY MADM)*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Laksono, C. F., Gunawan, C., & Nugraha, P. (2018). Analisa Karakteristik Pemilihan Supplier Beton Ready-Mix, Bekisting, Dan Tulangan Baja Oleh Perusahaan Kontraktor Dan Owner Di Surabaya Berdasarkan Tingkat Kepentingan Kriteria. *Jurnal Dimensi Pratama Teknik Sipil*, 7(1), 55-62.
- Mahendra, & Sadar, T. (2019). Pemilihan Supplier Kayu Mebel Menggunakan Metode Ahp (Analytical Hierarchy Process) Di Ud. Riyan Pasuruan. *Jurnal Valtech*, 2(1), 104-109.
- Munthafa, A. E., & Mubarak, H. (2017). Penerapan Metode Analytical Hierarchy Process Dalam Sistem. *Jurnal Siliwangi*, 3(2), 192-201.
- Mutmainah, I., & Yunita. (2021). Penerapan Metode Topsis Dalam Pemilihan Jasa Ekspedisi. *Jurnal SISFOKOM (Sistem Informasi dan Komputer)*, 10(1).
- Nadia, & Kaseng, S. (2022). Analisis Pemilihan Supplier Bahan Baku Utama Pada Usaha Roti Posarara Bakery Di Kota Palu. *Jurnal Ilmu Manajemen Universitas Tadulako (JIMUT)*, 8(1), 011-021.

- Pramudhita, & N, A. (2018). Komparasi Algoritma Multi Criteria Decision Making Dengan Metode AHP dan SAW dalam perangkaan calon karyawan. SENTIA 2018, 10(1), 85-89.
- Pujawan, I., N., dan Mahendrawathi. (2010). Supply chain management Edisi Kedua. Surabaya : Guna Widya.
- Rahardjo, J., Stok, R. E., & Yustina, R. (2000). Penerapan Multi-Criteria Decision Making Dalam Pengambilan Keputusan Sistem Perawatan. Jurnal Teknik Industri, 2(1).
- Rahmah, R. T., & Tjaja, A. I. (2021). Usulan Pemilihan Supplier Safety Shoes Menggunakan Metode Fuzzy Analytical Hierarchy Process. Prosiding Diseminasi FTI Genap.
- Rohimat, I. (2017). Analisis Pemilihan Supplier Beras Dengan Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process(AHP). Jurnal TIARSIE, 14(1).
- Saaty, T.L. dan Yargas, L.G. (1994). The Analytical Hierarchi Process Vol. VII: Decision Making in Economic, Political, Social, Technological, Enviroments 1st Edition, RWS Publication, Pittsburgh.
- Saaty, Thomas L. (1993). The Analytical Hierarchy Process: Planning, Priority Setting, Resource Allocation. Pittsburgh: University of Pittsburgh Pers.
- Saefudin, & Wahyuningsih, S. (2014). Sistem Pendukung Keputusan Untuk Penilaian Kinerja Pegawai Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (Ahp) Pada RSUD Serang. Jurnal Sistem Informasi, 1(1), 33-37.
- Setiadi, H., & Nugraha, A. (2021). Analisis Pemilihan Supplier Kaolin Dengan Metode Analytical Hierarchy Process – Topsis Dalam Mendukung Keberlangsungan Bisnis Pt Kertas Padalarang. Jurnal Bisnis dan Pemasaran, 11(1).
- Siahaya, Willem. (2013). Sukses Supply Chain Management Akses Demand Chain Management Jakarta. In Media.
- Siregar, I. (2019). Supplier Selection by Using Analytical Hierarchy. Journal of Physics: Conference Series.
- Suciadi, Y. (2013). Pemilihan dan Evaluasi Pemasok pada PT. New Hope Jawa Timur dengan Menggunakan Metode Fuzzy Analytical Hierarchy Process. Jurnal Ilmiah Mahasiswa Universitas Surabaya. 2(1), 1-17.

- Susetyo, J., Partiwi, C. I., & Asmi, C. N. (2019). Usulan Pemilihan Supplier Bahan Baku dengan Metode AHP (Analytical Hierarchy Process) dan Topsis (Technique for Order Preference by Similarity to Ideal Solution) pada Industri Konveksi. *Simposium Nasional RAPI XVIII*, 42-48.
- Tabucanon, M.T. (1988). *Multiple Criteria Decision Making In Industry*. Bangkok. Elsevier. Science Publishers BV.
- Talangkas, S. P., & Pulansari, F. (2021). Pemilihan Supplier Semen Pada Cv. Rizki Jaya Abadi Di Kabupaten Mojokerto Menggunakan Metode Fuzzy Ahp (Analytical Hierarchy Process). *Tekmapro : Journal of Industrial Engineering and Management*, 16(2), 72-83.
- Wardhana, D. A., & Prastawa, H. (2018). Analisis Pemilihan Supplier dengan Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process. *Industrial Engineering Online Journal*, 6(4).
- Wirdianto, E dan Unbersa, E. (2008). Aplikasi Metode Analytical Hierarchy Process Dalam Menentukan Kriteria Penilaian Pemasok. *Teknika*. 29(2), 6-13.
- Yonathan, Y. (2020). Analisis Pemilihan Vendor Terbaik dalam Pengiriman Produk Minuman dalam Kemasan Menggunakan Metode AHP dan Topsis di PT CS2 Pola Sehat. *Jurnal Logistik Indonesia*, 4(1), 12-19.
- Zuraidah, E. (2021). Pemilihan Supplier Bahan Baku Kayu dan Kulit Kambing CV. NK Rebana dengan Metode AHP-TOPSIS. Gresik.

