

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 Tandan 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 Karateristik 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., & Mubarok, 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 perangkingan 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.

