

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, F., Paillin, D.B., Camerling, B.J., Tupan, J.M., 2022. Analisis Pemilihan Supplier Menggunakan Analytical Hierarchy Process (AHP). *ALE Proceeding* 5, 85–91. <https://doi.org/https://dx.doi.org/10.30598/ale.5.2022.85-91>
- Andika, S.G., Kusnadi, Sokibi, P., 2019. Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Kegiatan Ekstrakurikuler Untuk Siswa SMA Menggunakan Metode Simple Multi Attribute Rating Technique (Studi Kasus : SMA Santa Maria Cirebon). *Jurnal Digit: Digital of Information Technology* 9, 59–70.
- Assrani, D., Sirait, P., Andri, 2021. Pembobotan Kriteria Dalam Prediksi Meningitis Tuberkulosis Menggunakan Metode SWARA dan Nearest Neighbor. *JURNAL MEDIA INFORMATIKA BUDIDARMA* 5, 1453. <https://doi.org/10.30865/mib.v5i4.3276>
- Badi, I., Pamucar, D., 2020. Supplier selection for steelmaking company by using combined grey-marcos methods. *Decision Making: Applications in Management and Engineering* 3, 37–47. <https://doi.org/10.31181/dmame2003037b>
- Chattopadhyay, R., Chakraborty, Santonab, Chakraborty, Shankar, 2020. An integrated d-marcos method for supplier selection in an iron and steel industry. *Decision Making: Applications in Management and Engineering* 3, 49–69. <https://doi.org/10.31181/dmame2003049c>
- Chrisnadi, L., 2019. Penerapan AHP Dalam Pemilihan Supplier Di CV. Hutan Rimba Dengan Expert Choice. *Jurnal Valtec* 2, 83–86.
- Digita, I.D.K.L., Sanjaya, K.O., Jaya, I.K.N.A., 2023. Komparasi Metode TOPSIS dan MARCOS Pada Sistem Pendukung Keputusan Terhadap Penentuan Kelayakan Kredit (Studi Kasus: LPD Desa Adat Sumerta). *RESI: Jurnal Riset Sistem Informasi* 2, 96–105. <https://doi.org/https://dx.doi.org/10.32795/resi.v1i3.4262>

- Eliani, Murdani, 2022. Kombinasi Metode SWARA Dan MOORA Untuk Pendukung Keputusan Pemberian Insentif Karyawan. *Bulletin of Data Science* 2, 17–25.
- Fadlisyah, H., Fadli Fathoroni H, M., Azizah, D.Z., Fauzi, M., 2022. Pemilihan Supplier Pengadaan Perangkat Sistem Gempa Bumi Dengan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) Pada PT.Len Industri. *Jurnal Ilmiah Teknik dan Manajemen Industri Jurnal Taguchi* 2, 156–161. <https://doi.org/10.46306/tgc.v2i2>
- Guswandi, D., Wahyuni, S., M.Hafizh, Novita, T., Syahputra, H., 2022. Analisis Penentuan Supplier Bahan Baku Mebel Terbaik Menggunakan Metode VIKOR. *Jurnal KomtekInfo* 146–153. <https://doi.org/10.35134/komtekinfo.v9i4.323>
- Hasiani, F.M.U., Haryanti, T., Rinawati, R., Kurniawati, L., 2021. Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Supplier Produk Ritel dengan Metode Analytical Hierarchy Process. *Jurnal Sistem Informasi* 10, 152–162. <https://doi.org/https://doi.org/10.32520/stmsi.v10i1.1125>
- Hermansyah, A., 2020. Pemilihan Supplier Bahan Baku Pada Pt Xyz Dengan Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process Dan Technique For Order Preference By Similarity To Ideal Solution. *Jurnal Indonesia Sosial Teknologi* 1. <https://doi.org/10.36418/jist.v1i2.21>
- Hidayat, A., Garside, A.K., Saputro, T.E., 2023. Pemilihan Supplier dengan Metode Step-Wise Weight Assessment Ratio Analysis dan Extended Promethee II. *Performa: Media Ilmiah Teknik Industri* 22, 84. <https://doi.org/10.20961/performa.22.2.78266>
- Hugos, M., 2011. *Essentials of Supply Chain Management 3rd Edition, Essentials of Supply Chain Management*. John Wiley & Sons, Inc, New Jersey.
- Indrajit, R., Djokopranoto, R., 2016. *Supply Chain Management Edisi Kesebelas, Supply Chain Management*". Edisi Ke.

- Khikmawati, E., Hertiaty, R., 2019. Analisis Pemilihan Supplier Kayu Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (Studi Kasus pk. Ali Makmur). Prosiding SENIATI 1, 172–177. <https://doi.org/10.36040/seniati.v5i1.423>
- Mahendra, T.S., 2019. Pemilihan Supplier Kayu Mebel Menggunakan Metode AHP (Analytical Hierarchy Process). Jurnal Valtech 2, 104–109.
- Martono, R.V., 2019. Dasar-dasar Manajemen Rantai Pasok, Dasar-dasar Manajemen Rantai Pasok. PT Bumi Aksara, Jakarta.
- Mubaroq, R., Sari, S., 2023. Evaluasi Kriteria Pemilihan Supplier Material Auxiliary Engine Shipyard Menggunakan Metode Cut-off point. Performa: Media Ilmiah Teknik Industri 22, 6–10. <https://doi.org/10.20961/performa.22.1.54263>
- Muhammad, J., Rahmasari, D., Vicky, J., Maulidiah, W.A., Sutopo, W., Yuniaristanto, Y., 2020. Pemilihan Supplier Biji Plastik dengan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) dan Technique for Order Preference by Similarity to Ideal Solution (TOPSIS). Jurnal INTECH Teknik Industri Universitas Serang Raya 6, 99–106. <https://doi.org/10.30656/intech.v6i2.2418>
- Mustaqim, Susanti, E., 2022. Evaluasi Pemilihan Supplier Bahan Baku Tube Pada PT Amber Karya Batam. JURNAL COMASIE 7, 95–104.
- Pujawan, I.N., Mahendrawathi, 2017. Supply Chain Management (Edisi 3), Guna Widya. Andi, Yogyakarta.
- Puryantoro, Hani, E.S., Subekti, S., 2019. Manajemen Rantai Pasokan Strategi Peningkatan Daya Saing Mangga. CV. AA. RIZKY.
- Putri, A.N., Saptadi, S., 2022. Evaluasi Kinerja Supplier Pada Komponen Karet Dengan Metode Analytical Hierarchy Process (Studi Kasus PT Terryham Proplas Indonesia). Industrial Engineering Online Journal 4, 11.
- Putri, M.A., Qadriah, L., Salat, J., Razi, Z., 2023. Sistem Pendukung Keputusan Dalam Pemilihan Supplier Bahan Bangunan Di Toko Jasa Hai Ujong Rimba

- Menggunakan Metode MOORA. *Jurnal Real Riset* 5. <https://doi.org/10.47647/jrr.v5i2.1190>
- Sesa, L.A., Sitania, F.D., Widada, D., 2021. Analisis Pemilihan Supplier Bahan Baku Roti dengan Metode ANP (Analytic Network Process) dan Rating Scale (Studi Kasus: Roti Gembong Kota Raja di Balikpapan). *Jurnal Optimalisasi* 7. <https://doi.org/10.35308/jopt.v7i1.3173>
- Setiadi, H., Nugraha, A., 2021. Analisis Pemilihan Supplier Kaolin Dengan Metode Analytical Hierarchy Process-TOPSIS Dalam Mendukung Keberlangsungan Bisnis PT Kertas Padalarang. *Jurnal Politeknik Pos Indonesia* 11.
- Setiawan, L., 2021. SUPPLY CHAIN MANAGEMENT. CV. Cahaya Bintang Cemerlang, Makasar.
- Shabrina, A.N., Nurfadilla, N., Ramadhani, D.R., 2022. Implementasi Analytic Hierarchy Process dalam Penentuan Supplier pada Toko Obat Shafira. *MALCOM: Indonesian Journal of Machine Learning and Computer Science* 2, 37–46. <https://doi.org/10.57152/malcom.v2i1.194>
- Sipayung, J.S., Liputra, D.T., Suhada, K., 2023. Usulan Penentuan Supplier dengan Metode Analytic Hierarchy Process (AHP) dan Visekriterijumsko Kompromisno Rangiranje (VIKOR) di CV Cok Ko Tengok. *Journal of Integrated System* 6, 174–196. <https://doi.org/10.28932/jis.v6i2.6501>
- Stević, Ž., Pamučar, D., Puška, A., Chatterjee, P., 2020. Sustainable supplier selection in healthcare industries using a new MCDM method: Measurement of alternatives and ranking according to Compromise solution (MARCOS). *Comput Ind Eng* 140, 106231. <https://doi.org/10.1016/j.cie.2019.106231>
- Susilo, B.A., Mahdiana, D., 2019. Penerapan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) Dan Simple Additive Weighting (SAW) Dengan Model QCDFR Untuk Pemilihan Supplier Terbaik Pada UD. Bayu Agung Furniture. *IDEALIS: InDonEsiA journal Information System* 6, 78–84.

- Sutrisno, Puryani, 2021. Development Of Multi-Criteria Decision Making Model In Packed Beverage Industry Using Global Criterion Method. OPSI 14, 197–207. <https://doi.org/10.31315/opsi.v14i2.5365>
- Trung, D.D., Son, N.H., Hieu, T.T., Uyen, V.T.N., 2023. DOE-MARCOS: A NEW APPROACH TO MULTI-CRITERIA DECISION MAKING. Journal of Applied Engineering Science 21. <https://doi.org/10.5937/jaes0-40221>
- Utami, S.F., Hermanto, K., Adiasa, I., Indryani, T., 2022. Analisis Pemilihan Supplier Kayu Pada Produk Furniture Menggunakan Metode Promethee. Journal of Computer System and Informatics (JoSYC) 4, 170–178. <https://doi.org/10.47065/josyc.v4i1.2569>
- Wahyudi, A.D., Pasaribu, A.F.O., 2023. Metode SWARA dan Multi Attribute Utility Theory Untuk Penentuan Pemasok Pakan Ikan Terbaik. Jurnal Media Jawadwipa 1, 26–37. <https://doi.org/10.58602/mediajawadwipa.v1i1.20>
- Widiyanesti, S., Setyorini, R., 2012. Penentuan kriteria terpenting dalam pemilihan supplier di family business dengan menggunakan pendekatan analytic hierarchy process (AHP)(Studi kasus pada Perusahaan Garmen PT. X). Image: Jurnal Riset Manajemen 1, 45–58.