

DAFTAR PUSTAKA

- Amalia, V., Adriantantri, E., dan Sujianto. (2020). “Analisis Pengukuran Efisiensi Supplier Bahan Baku Kerupuk Kulit Sapi guna Mengetahui Supplier Tetap pada UMKM Bagus Surya Mojokerto.” *Jurnal Veltech*, Vol. 3., No. 2., 101- 105.
- Anggraini, A. (2019). “7 Daerah Penghasil Kopi Terbaik di Indonesia.” Nibble.id: [online]. Tersedia: <https://www.nibble.id/7-daerah-penghasil-kopi-terbaikdi-indonesia/>
- Arief, A, M. (2019). “Kinerja Industri Minuman Moncer.” *Ekonomi bisnis*: [online]. Tersedia: <https://ekonomi.bisnis.com/read/20191003/257/1155376/kinerjaindustri-minuman-moncer>
- Asdidi, M, Y., Alpianto, M., dan Yaqin, A, A. (2018). Evaluasi Supplier Dengan Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process Dan Taguchi Loss Function. *Jurnal Teknik Industri*, Vol. 19, No. 2, 178-179.
- Astuti, P. (2016). Pemilihan Supplier Bahan Baku Dengan Metode Analytical Hierarchy Process Study Kasus: PT. Nara Summit Industry, Cikarang. *IJCIT (Indonesian Journal on Computer and Information Technology)*, 1(2).
- Azimifard, A., Moosavirad, S.M., dan Ariaifar, S. (2018). Selection Sustainable Supplier Countries for Iran’s Steel Industry at three levels by using AHP and TOPSIS methods. *Resources Policy*, Vol. 57., 30-44.
- Azwir, H.H., dan Pasaribu, E.B. (2017). Pemilihan Supplier Menggunakan Metode Analytic Network Process Di PT. UTPE. *Jurnal Teknik Industri*, Vol. 18, No. 02., 103-112.
- Bermano, R. D. A., & Gustian, D. (2018). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Supplier Di Tentera Coffee Corp Dengan Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process. *Jurnal Rekayasa Teknologi Nusa Putra*, 5(1), 13-21.
- Chamdi, M. (2017). Pemilihan Supplier Bahan Baku Kopi Arabika Dengan Metode *Analytic Network Process (Studi Kasus: PT. Harum Alam Segar)* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Gresik).

- Databoxs., 2021. Konsumsi Kopi Indonesia Diprediksi Mencapai 370 Ribu Ton [Online]. Tersedia: <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2018/07/31/2021-konsumsi-kopi-indonesia-diprediksi-mencapai-370-ribu-ton>
- Dwiyana, R., Sitania, F. D., & Rahayu, D. K. (2018, January). Pemilihan Supplier Tandan Buah Segar (TBS) Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) Dan TOPSIS pada Pabrik Pengolahan Kelapa Sawit. In *Prosiding Seminar Nasional Teknologi, Inovasi dan Aplikasi di Lingkungan Tropis* (Vol. 1, No. 1, pp. 89-98).
- Ervil, R., dan Rahman, F. (2019). Analisis Pemilihan Supplier dengan menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (Studi Kasus PT. Gunung Naga Mas). *Jurnal Sains dan Teknologi*, Vol. 19, No. 2, 79-81.
- Fu, Y.K., (2019). An Integrated Approach to Catering Supplier Selection using AHP-ARAS-MCGP methodology. *Journal of Air Transport Management*, Vol. 75., 164-169.
- Handayani, R. I., & Darmianti, Y. (2017). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Supplier Dengan Metode Analytical Hierarchy Process Pada PT. Cipta Nuansa Prima Tangerang. *Jurnal Techno Nusa Mandiri*, 14(2), 103-110.
- Handoyo, D. T. H. (2018). Pemilihan Pemasok Serat Katun pada CV. Bali Permata di Bali dengan Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process. *CALYPTRA*, 7(1), 1398-1411.
- Haryanto, K. W., & Sadeyah, S. A. (2018). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Supplier Bahan Baku Pada CV. Sinar Agung Perkasa Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP). *Jurnal SPIRIT*, 10(2).
- Hasbi, A. R. (2019). Penentuan Prioritas Strategi Pemasaran Kopi Arabika (Coffea Arabica) Di Kabupaten Bantaeng Dengan Metode AHP (Analytical Hierarchy Process). *Jurnal Manajemen STIE Muhammadiyah Palopo*, 4(2).
- Hasiani, F. M. U., Haryanti, T., Rinawati, R., & Kurniawati, L. (2021). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Supplier Produk Ritel dengan Metode Analytical Hierarchy Process. *Sistemasi: Jurnal Sistem Informasi*, 10(1), 139-151.

- Hati, S. W., & Fitri, N. S. (2017). Analisis Pemilihan Supplier Pupuk NPK dengan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP). *Inovbiz: Jurnal Inovasi Bisnis*, 5(2), 122-132.
- Jawak, J. B. W., & Sinaga, C. J. S. (2019). Aplikasi Analytical Hierarchy Process (AHP) Dalam Memilih Pemasok Pada Ksu Pom Humbang Cooperative.
- Kamal, F.A., Kusmantini, T., dan Ediningsih, S.I. (2019). Pengaruh berbagi informasi terhadap kualitas produk yang dimediasi oleh keselarasan kualitas: Studi pada Kedai Kopi di Kabupaten Sleman, D. I. Yogyakarta. *Journal of Business and Information System*, Vol. 1., No. 2., 115-127
- Kusaeri, A., Hermansyah, M., & Bashori, H. (2016). Analisis Pemilihan Supplier Menggunakan Pendekatan Metode Analytical Hierarchy Process Di PT. XX. *JKIE (Journal Knowledge Industrial Engineering)*, 3(2).
- Kurniawan, D. (2020). Kedai Kopi di Indonesia Hampir Mencapai 3000 Gerai. *Voi. Id [Online]*. Tersedia: <https://www.voi.id> [Akses: 21 Januari 2021]. Tersedia: <https://www.voi.id> [Akses], 15.
- Mahendra, T. S. (2019). Pemilihan Supplier Kayu Mebel Menggunakan Metode AHP (Analytical Hierarchy Process) Di Ud. Riyana Pasuruan. *Jurnal Valtech*, 2(1), 104-109.
- Masudin, I. (2017). *Supply Chain Management And Reverse Logistics*. UMMPress.
- Navisah, P. (2020). Penilaian Sensori Citarasa Berbagai Varietas Kopi Arabika Gayo Peaberry Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP). *ETD Unsyiah*.
- Nopi, H. B., & Inna, K. (2021). Pembelian Bahan Baku Biji Kopi Pada Umkm Penumbukan Kopi Dengan Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) (Doctoral dissertation, Universitas Bung Hatta).
- Pebakirang, S. I., Sutrisno, A., & Neyland, J. S. (2017). Penerapan Metode AHP (Analytical Hierarchy Process) untuk Pemilihan Supplier Suku Cadang di PLTD Bitung. *Jurnal Online Poros Teknik Mesin Unsrat*, 6(1).

- Permana, I. G. (2019). Rancang Bangun Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Supplier Terbaik Dengan Metode AHP Dan Topsis (*Studi Kasus: Bebek Goreng H. Slamet Surabaya*) (Doctoral dissertation, Universitas Airlangga).
- Prabandari, A.I. (2020). 7 Jenis Kopi Terbaik Indonesia yang Mendunia, Rasa Internasional. Merdeka: [online]. Tersedia: <https://www.merdeka.com/jateng/ini-7-jenis-kopi-terbaik-indonesia-yangmendunia-rasa-internasional-kln.html>
- Pramita, N.U., dan Wirawan, A. (2019). Analisis Evaluasi Kinerja Vendor Berdasarkan Penetapan Kriteria Vendor Performance Indicator (VPI) Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) Pada PT. XYZ. *Jurnal Ilmiah Teknik dan Manajemen Industri*, Vol. 2, No. 2., 108-117
- Rahma, A. (2020). Industri Makanan Berperan Penting pada Pemerataan Usaha di Indonesia. Liputan6.com: [online]. Tersedia:
<https://www.liputan6.com/bisnis/read/4164201/industri-makanan-berperanpenting-pada-pemerataan-usaha-di-indonesia>
- Ramadhon, R. B., Wisnubroto, P., & Simanjuntak, R. A. (2021). Analisis Pemilihan Supplier Bahan Baku Menggunakan Metode AHP (Analytical Hierarchy Process) Dan Topsis (*Technique For Order Preference By Similarity To Ideal Solution*) Pada Rockmantic Store Konveksi. *Jurnal Rekavasi*, 9(1), 54-64.
- Rimantho, D., Fathurohman, F., Cahyadi, B., & Sodikun, S. (2017). Pemilihan Supplier Rubber Parts Dengan Metode Analytical Hierarchy Process Di PT. XYZ. *Jurnal Rekayasa Sistem Industri*, 6(2), 93-104.
- Saputra, T. K. (2018). Penentuan kriteria dalam pemilihan supplier bahan kain pada industri textile dengan menggunakan metode Analytical Hierarchy Process (AHP).
- Sari, K., & Yunianti, D. N. (2019). Penerapan Metode Topsis Untuk Penentuan Pemasok Biji Kopi Pada Pt. Berkat Mukmin Mandiri. *Mathunesa: Jurnal Ilmiah Matematika*, 7(2).
- Sepdiantara, Y. C., & Haryanti, T. (2017). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Supplier Peralatan Kantor Pada Direktorat Pembinaan Sekolah Dasar Menggunakan Metode

Analytic Hierarchy Process (AHP). *Information System For Educators And Professionals: Journal of Information System*, 1(2), 205-220.

Shafhira, C. A., & Aspiranti, T. (2019). Analisis Pemilihan Pemasok Bahan Baku Kedelai dengan Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) pada CV. NJ Food Industries Bandung.

Susetyo, J., Parwati, 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.

Yonathan. (2020). Analisis Pemilihan Vendor Terbaik dalam Pengiriman Produk Minuman dalam Kemasan Menggunakan Metode AHP dan Topsis di PT CS2 Pola Sehat. *Jurnal Logistik Indonesia*, Vol. 4., No. 1., 12-19.