

## 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 Ariafar, 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. Riyan 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-klm.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., & Yuniarti, 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.