

DAFTAR PUSTAKA

- Adriant, Irayanti., Efferdhy, A., Wahyudi, A. P., Fidella, P. K. (2022). ANALISIS DAN MITIGASI RISIKO RANTAI PASOK EGG ROLL DENGAN MENGGUNAKAN METODR HOUSE OF RISK (Studi Kasus: UMKM TAKOTO). *Jurnal Manajemen Logistik dan Transportasi*. 61-63
- Afrizal, Muhammad Dicky. (2023). ANALYSIS OF OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY (OHS) IN SAZTRO_ WORKS MSME WITH 6S IMPLEMENTATION. 9-11
- Ahmad Syamil, R. D. (2023). *BUKU AJAR MANAJEMEN RANTAI PASOK*. Jambi: PT Sonpedia Publishing Indonesia.
- Alfazah, D. A., Ridwan, A. Y., Yulianti, F., & Kusuma, P. G. A. (2020, July). Design of procurement process *monitoring* dashboard for supporting food security *supply* chain risk management system in Indonesian bureau of logistics. In IOP Conference Series: Materials Science and Engineering (Vol. 852, No. 1, p. 012099). IOP Publishing.
- APICS. (2024). *Supply Chain Operations Reference Model: SCOR Version 12.0*. Chicago: APICS.
- Ar, A., Kirana, F. P., & Adiprasetyo, W. (2022). Analisis dan Mitigasi Risiko Rantai Pasok Egg Roll dengan menggunakan metode *House of Risk* (Studi Kasus: UMKM TAKOTO). *JURNAL MANAJEMEN LOGISTIK DAN TRANSPORTASI*, 8(2), 57-73.
- Ardy Kurniawan, A. K. (2017). PENGARUH MANAJEMEN RANTAI PASOKAN TERHADAP KINERJA UMKM BATIK DI PEKALONGAN. 2-6.
- Asep Ridwan, P. F. (2020). Perancangan mitigasi risiko rantai pasok produk pallet dan dunnage menggunakan metode *House of Risk*. *Jurnal Sains dan Teknologi*, 37-43.
- Danang Samadi Prasetyo, A. E. (2021). Pengukuran Kinerja *Supply Chain Management* Menggunakan Pendekatan Model *Supply Chain Operations Reference* (SCOR) pada IKM Kerupuk Subur. *Jurnal Penelitian dan Aplikasi Sistem & Teknik Industri (PASTI)*, 81-92.
- Dr. M. Afdhal Chatra P, M. e. (2023). *Manajemen Rantai Pasok*. Kota Jambi: PT. Sonpedia Publishing Indonesia .

- Erwin Arya Winanto, I. S. (2017). INTEGRASI METODE FUZZY FMEA DAN AHP DALAM ANALISIS DAN MITIGASI RISIKO RANTAI PASOK BAWANG MERAH. 22-30.
- Hanifa Nur Izzati, I. B. (2021). Pengukuran *Supply Chain Maturity* pada PT X. *JURNAL TEKNIK ITS*, 197-201.
- Harumi Aini, M. S. (2014). RISIKO RANTAI PASOK KAKAO DI INDONESIA DENGAN METODE ANALYTIC NETWORK PROCESS DAN FAILURE MODE EFFECT ANALYSIS TERINTEGRASI. *Jurnal Manajemen & Agribisnis*, 210-216.
- Hermawan Thaheer, S. H. (2019). Strategi Mitigasi Risiko Keamanan Rantai Pasokan Tandan Buah Segar Pabrik Kelapa Sawit Menggunakan Pendekatan Fuzzy dan ISO 28001. *JURNAL ILMIAH TEKNIK INDUSTRI*, 192-201.
- Hidayat, M. T., & Rochmoeljati, R. (2020). Perbaikan Kualitas Produk Roti Tawar Gandeng Dengan Metode Fault Tree Analysis (FTA) Dan *Failure Mode and Effect Analysis* (FMEA) Di Pt. XXZ. *Juminten J. Manaj. Ind. dan Teknol*, 1(04), 70-80.
- Ina Amanatur Risqiyah, I. S. (2017). Risiko Rantai Pasok Agroindustri Salak Menggunakan FUZZY FMEA. 2-10.
- Indriani, R. (2019). *Rantai Pasok Aplikasi Komoditas Cabe Rawit di Provinsi Gorontalo*. Gorontalo: ideas publishing.
- Jiroyah, F., & Muflihah, N. (2022). Integrasi model SCOR dan *House of Risk* untuk menentukan mitigasi risiko *supply chain management* pada proses produksi (Studi kasus di CV. Ar Rouf). *Jurnal Industri dan Teknologi Samawa*, 3(2), 101-109. Juniardo Akmal Hadi, M. A. (2020). Identifikasi Risiko Rantai Pasok dengan Metode *House of Risk* (HOR). *Media Ilmiah Teknik Industri*, 86-93.
- Khoiroh, S. M. (2022). Modified Fmea Dalam Manajemen Risiko Rantai Pasok Industri Budidaya Lobster Air Tawar. *Tekmapro*, 17(1).
- Kilic, H. S., Canbakis, S. K., Karabas, M., Koseoglu, S., Unal, E., & Kalender, Z. T. (2023). Integrated *Supply Chain Risk Assessment Methodology* Based on Modified FMEA. *Journal of Risk Analysis and Crisis Response*, 13(2).

- Luin, N. E. N., Suardika, I. B., & Adriantantri, E. (2020). Analisis Dan Pengendalian Risiko Rantai Pasok Menggunakan Metode *House of Risk* (Hor)(Studi Kasus: Ud Karya Mandiri). *Jurnal Valtech*, 3(2), 66-74.
- Magdalena, R., & Vannie, V. (2019). Analisis risiko *supply chain* dengan model *House of Risk* (HOR) pada PT Tatalogam Lestari. *J@ ti Undip: Jurnal Teknik Industri*, 14(2), 53-62.
- Mahroby, M. Y., Baihaqi, I., & Bramanti, G. W. (2021). Analisis Risiko *Supply Chain* pada Peternakan Itik Petelur Menggunakan Metode SCOR: Studi Kasus pada Peternakan Itik Petelur di Kabupaten Nganjuk. *Jurnal Teknik ITS*, 10(2), F127-F132.
- Marchello, D., Kosasih, W., Salomon, L. L. (2023). ANALISA MITIGASI RISIKO MANAJEMEN RANTAI PASOKAN MENGGUNAKAN PENDEKATAN HOUSE OF RISK PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR TEPUNG AGAR-AGAR INSTAN. *Jurnal Ilmiah Teknik Idunstri*. 108
- Martono, R. V. (2019). *Dasar-dasar Manajemen Rantai Pasok*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Odilia Sefi Anindyanari (2021). Analisis dan Mitigasi Risiko Rantai Pasok Menggunakan Metode *House of Risk* pada PT XYZ. *Seminar dan Konferensi Nasional IDEC 2021* , B04.2-B04.10.
- Padhil, A., Chairany, N., Ahmad, A., Ramli, H., & Malik, R. (2021). *Supply Chain Risk Analysis in Kub–lk Mataram Macoa with House of Risk* (Hor). *Journal of Industrial Engineering Management*, 6(2), 129-137.
- Paramita, W. O., Novi, M., Akhmad, S., ANALISIS MITIGASI PADA RANTAI PASOK PRODUK MAKANAN DNEGAN PENDEKATAN HOUSE OF RISK (HOR) (Studi Kasus di UKM LUMAZA Pekalongan). *Jurnal Ilmiah Sultan Agung*. 710
- Permadani, P. R. (2019). MITIGASI RISIKO RANTAI PASOK KERUPUK PADA UD PERDANA JAYA BEKASI JAWA BARAT. 1-127.
- Purba, L., Salami, I. R. S., & Rahardyan, B. (2016). PEMILIHAN METODE IDENTIFIKASI BAHAYA DAN ANALISIS RISIKO SERTA PENERAPANNYA MENGGUNAKAN AHP (ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS) DI INDUSTRI MANUFAKTUR. *Jurnal Teknik Lingkungan*, 23(1), 22-31.

- Rahman, S. N., & Destiarni, R. P. (2024). Mitigasi risiko umkm bongko melalui pendekatan *House of Risk* (studi kasus: UMKM bongko bo'limah Arosbaya). *Agrointek: Jurnal Teknologi Industri Pertanian*, 18(3), 678-692.
- Rejeki Bangun, D. A. (2023). *MANAJEMEN RANTAI PASOK*. Bandung: WIDINA BHAKTI PERSADA BANDUNG.
- Rizqi, A. W., & Jufriyanto, M. (2020). Manajemen Risiko Rantai Pasok Ikan Bandeng Kelompok Tani Tambak Bungkok dengan Integrasi Metode Analytic Network Process (ANP) dan *Failure Mode and Effect Analysis* (FMEA). *Jurnal Sistem Teknik Industri*, 22(2), 88-107.
- Saing, M. M. (2021). ANALISIS FAKTOR-FAKTOR RISIKO RANTAI PASOK (*SUPPLY CHAIN*) KOMODITAS KAKAO (*THEOBROMA CACAO L.*). 3-4.
- SEMBIRING, P. L. (2019). ANALISIS RANTAI PASOK (*SUPPLY CHAIN*) LIDI KELAPA SAWIT DI KECAMATAN HINAI KABUPATEN LANGKAT. 7-19.
- Setiawan, R. F., Indah, P. N., & Yektiningsih, E. (2020). Analysis of Cocoa *Supply Chain Risk* in Kare Village, Madiun District with Method Analytic Network Process. *AJARCDE (Asian Journal of Applied Research for Community Development and Empowerment)*, 4(2), 14-19.
- Sriwana, I. K. (2014). IDENTIFIKASI RISIKO RANTAI PASOK AGROINDUSTRI KAKAO MENGGUNAKAN FUZZY AHP. 10-18.
- Sriwana, I. K., Suwandi, A., & Rasjidin, R. (2021). Pengukuran Kinerja Rantai Pasok Menggunakan *Supply Chain Operations Reference* (SCOR) Di UD. Ananda. *JISI: Jurnal Integrasi Sistem Industri*, 8(2), 13-24.
- Sucahyowati, H. (2021). MANAJEMEN RANTAI PASOKAN (*SUPPLY CHAIN MANAGEMENT*). 20-26.
- Syarifuddin Nasution, Y. A. (2014). IDENTIFIKASI DAN EVALUASI RISIKO MENGGUNAKAN FUZZY FMEA PADA RANTAI PASOK AGROINDUSTRI UDANG. 135-145.
- Taufiqurrahman, M., & Sulistyowati, W., (2024). Mitigasi Risiko pada Aliran Produksi Adonan Surimi Dengan Menggunakan Metode House of Risk dan SWOT Analisis. 5-6

- Titik Kusmantini, S. M. (2015). *Buku Ajar Manajemen Rantai Pasok*. Yogyakarta: Lembaga Penelitian dan Pengabdian Masyarakat.
- Trimaryono, B., & Sulistiyowati, W. Risk Mitigation in Sausage Production Using a Combination of *Supply Chain Operations Reference (SCOR)* and *House of Risk (HOR)* Methods: Mitigasi Risiko dalam Produksi Sosis melalui Kombinasi Metode *Supply Chain Operations Reference (SCOR)* dan *House of Risk*.
- Ulfah, M. (2022). Mitigasi risiko rantai pasok industri kue menggunakan *House of Risk*. *Journal Industrial Servicess*, 8(1), 63-70.
- Ulfah, M., Trenggonowati, D. L., & Muharni, Y. (2023). Aksi Mitigasi Risiko Rantai Pasok Kue Kering Tando. *Journal of Systems Engineering and Management*, 2(2), 148-153.
- Warella, S. Y. (2021). *Manajemen Rantai Pasok*. Yayasan Kita Menulis.
- Wiwik Handayani, M. A. (2022). Analisis Dan Mitigasi Risiko Rantai Pasok Dengan Metode AHP Dan FMEA. *Jurnal Ilmu Manajemen*, 43-52.
- Zulia Dewi Cahyani, S. R. (2016). Studi Implementasi Model *House of Risk (HOR)* untuk Mitigasi Risiko Keterlambatan Material dan Komponen Impor pada Pembangunan Kapal Baru. 52-58.