

DAFTAR PUSTAKA

- Abryandoko, E. W., & Mushthofa. 2020. Strategi mitigasi risiko *supply chain* dengan metode *house of risk*. Jurnal Rekayasa Sipil, 14(1), 26-34.
- Adelia, V., & Widiasih, W. 2023. Strategi mitigasi risiko pada produksi surimi beku dengan metode *house of risk* (HOR) dan SCOR MODEL. Jurnal SENOPATI, 5(1), 56-68.
- Agusti, F. A., Marimin & Mulyati, H. 2020. Analisis risiko rantai pasok pestisida pada PT. Agricon. Jurnal Teknologi Pertanian, 30(2), 151-167.
- Irawan, H. T., Pamungkas, I., & Muzakir. 2019. Analisis risiko rantai pasok komoditas cengkeh di Kecamatan Salang Kabupaten Simeulue. Jurnal Optimalisasi, 5 (2), 72-81.
- Magdalena, R., & Vannie. 2019. Analisis risiko *supply chain* dengan model *house of risk* (HOR) pada PT. Tatalogam Lestari. Jurnal Teknik Industri, 14(2), 53-62.
- Mulyawan, S. 2015. Manajemen risiko. Bandung: Pustaka Setia.
- Nadhira, A. H. K., Oktiarso, T., & Harsoyo, T. D. 2019. Manajemen risiko rantai pasok produk sayuran menggunakan metode *supply chain operation reference* dan *house of risk*. Jurnal Teknologi dan Industri, 2(2), 101-117.
- Pangestuti, D. C., Nastiti, H., & Husniaty, R. 2022. Analisis risiko operasional dengan metode FMEA. Jurnal Akuntansi, Ekonomi dan Manajemen Bisnis, 10(2), 177-186.
- Pedekawati, C., Karyani, T., & Sulistyowati, L. 2017. Implementasi *house of risk* (HOR) pada petani dalam agribisnis mangga gedong gincu. Jurnal Agribisnis Terpadu, 10(1), 97-112.
- Prasetyo, B., Retnani, W. Y., & Ifadah, N. L. M. 2022. Analisis strategi mitigasi risiko *supply chain management* menggunakan *house of risk* (HOR). Jurnal Tekno Kompak, 16(2), 72-84.
- Rachmalia, M., Cahyadi, E. R., & Slamet, A.S. 2022. Manajemen risiko rantai pasok getah pinus dengan model *house of risk*. Jurnal Analisis Kebijakan Kehutanan, 19(1), 15-32.
- Rozudin, M., & Mahbubah, N. A. 2021. Implementasi metode *house of risk* pada pengelolaan risiko rantai pasokan hijau produk bogie S2HD9C (Studi kasus : PT. Barata Indonesia). Jurnal Teknik Industri, 14(2), 53-62.

- Sumantri & Mawarti, D. N. 2023. Analisis risiko rantai pasok pada industry pengolahan sagu basah di Desa Bunga Eja dengan metode *supply chain operation reference* (SCOR) dan *house of risk* (HOR). Jurnal Pertanian Berkelanjutan, 11(3), 316-326.
- Suryaningrat, I. B., & Paramudita, D. 2022. Analisis risiko rantai pasok kopi *green been* dengan menggunakan metode *house of risk* (Studi kasus : di PTPN XII Kebun Silosanen). Jurnal Teknologi Industri Pertanian, 16(1), 54-56.
- Waluyo, M. T. 2021. Analisis mitigasi risiko dengan menggunakan model house of risk (HOR) pada CV. Tunas Karya. Tugas Akhir. Program Studi Teknik Industri, Universitas Islam Indonesia, Indonesia.
- Yusnawati, Handayani, N., & Nadya, Y. 2020. Rancangan model *supply chain* UKM jamur di Kota Langsa dengan metode *house of risk*. Jurnal Teknologi, 12(2).
- Zaki, W., Zakaria, M., Erliana, C. I., & Fadilla, M. 2022. Analisis risiko rantai pasok suku cadang pabrik pada PT. Pupuk Iskandar Muda dengan pendekatan *house of risk*. Jurnal Teknik Industri, 11(2).
- Zulkifli, Nadya, Y., & Yusnawati. 2021. Identifikasi risiko rantai pasok udang vanname di UD. Mitra Tiger Jaya. Jurnal Industri Samudra, 3(1).