

DAFTAR PUSTAKA

- Al Husaini, C. B. (2023). Pemahaman Risiko Dan Manajemen Risiko. *Jurnal Nuansa: Publikasi Ilmu Manajemen dan Ekonomi Syariah*, 1(3), 318–325.
<https://doi.org/10.61132/nuansa.v1i3> September.272
- Arjuna, Santoso, dan Heryanto, R. M. (2022). Green Supply Chain Performance Measurement using Green SCOR Model in Agriculture Industry: A Case Study. *Jurnal Teknik Industri*, 24(1), 53–60.
<https://doi.org/10.9744/jti.24.1.53-60>
- Asrory, F. F., Wisnugroho, A. D. H., dan Yahya, R. (2023). Analisis Risiko Rantai Pasok Menggunakan Metode Supply Chain Operation Reference (Scor) Dan House of Risk (Hor) Pada Pt Indo Pusaka Berau. *Sebatik*, 27(2), 535–545.
<https://doi.org/10.46984/sebatik.v27i2.2415>
- Gunanto, B., dan Sulungbudi, B. M. (2025). Regulasi Pemerintah Terhadap Implementasi Green Supply Chain Management Pada Perusahaan Di Indonesia-Literatur Review. *Jurnal Manajemen dan Bisnis Jayakarta*, 6(2), 291–301. www.cnbcindonesia.com
- Hamali, S., Marina, D. V., Jakaria, Y., dan Stefana, K. (2022). Analysis of Measurement and Supply Chain Risk Management Control Using House of Risk Method. *Journal IEOM Society International*, no. 13-15, 2472–2481.
<https://doi.org/10.46254/ap03.20220412>
- Harahap, N. A. P., Al Qadri, F., Harahap, D. I. Y., Situmorang, M., dan Wulandari, S. (2023). Analisis Perkembangan Industri Manufaktur Indonesia. *El-Mal*:

Jurnal Kajian Ekonomi dan Bisnis Islam, 4(5), 1444–1450.
<https://doi.org/10.47467/elmal.v4i5.2918>

Hendri. (2021). Supply Chain Management dan Value Chain Analysis Produksi Ampelas. *Jurnal PASTI*, 14(3), 310.
<https://doi.org/10.22441/pasti.2020.v14i3.008>

Kuncorosidi, dan Sanjaya, N. S. (2022). Supply Chain Risk Management (Scrm) Analysis on the Supply Chain of Halal Food Products Using Scor, Horr and Pareto Diagram Method (Case Study on Ibu Mimin'S Chicken Slaughter House). *Islamic Economic, Accounting and Management Journal (TSARWATICA)*, 03, 48–77. <https://ojs.stiesa.ac.id/index.php/tsarwatica>

Kurniawan, S., Marzuky, D., Ryanto, R., dan Agustine, V. (2021). Risk and Supply Chain Mitigation Analysis Using House of Risk Method and Analytical Network Process (A Case Study on Palm Oil Company). *The Winners*, 22(2), 123–136. <https://doi.org/10.21512/tw.v22i2.7056>

Kusrini, E., Safitri, K. N., dan Fole, A. (2022). Mitigasi Risiko di Distribusi Sustainable Supply Chain Management Menggunakan Metode House Of Risk (HOR). *Integrasi : Jurnal Ilmiah Teknik Industri*, 7(1), 14.
<https://doi.org/10.32502/js.v7i1.4348>

Lestari, E. I., dan Edward, M. Y. (2025). Peran Green Supply Chain Management, Enterpreneurship Orientation Dan Innovation Terhadap Economic Performance. *Journal Nobel Management Review*, 6(2), 145–153.

Lukman. (2021). *Supply Chain Management*. Penerbit: CV. Cahaya Bintang Cemerlang.

- Magdalena, R., dan Vannie. (2020). Analisis Risiko Supply Chain Dengan Model House of Risk (Hor) Pada Pt Tatalogam Lestari. *Jurnal Teknik Industri*, 14(2), 53.
- Maghfiroh, M., Ernawati, D., dan Rahmawati, N. (2025). Analisis dan Mitigasi Risiko Pada Green Supply Chain Management dengan Integrasi Metode House Of Risk dan Fuzzy Logic Di PT XYZ. *JISI: Jurnal Integrasi Sistem Industri*, 12(1), 1–12. <https://doi.org/10.24853/jisi.12.1.1-12>
- Muhammad Asir, Yuniawati, R. A., Mere, K., Sukardi, K., dan Anwar, M. A. (2023). Peran manajemen risiko dalam meningkatkan kinerja perusahaan: studi manajemen sumber daya manusia. *Entrepreneurship Bisnis Manajemen Akuntansi (E-BISMA)*, 4(1), 32–42. <https://doi.org/10.37631/ebisma.v4i1.844>
- Mulyani, E., Lestari, S. T., Rahmah, H. N., dan Safa'at, M. A. (2024). Analisis Penerapan Praktik Green Supply Chain Management di PT. Basundari Inovasi Muda. *Jurnal TRINISTIK: Jurnal Teknik Industri, Bisnis Digital, dan Teknik Logistik*, 3(1), 53–59. <https://doi.org/10.20895/trinistik.v3i1.1415>
- Partiwi, S. G., Islami, V. N., dan Firmanto, H. (2023). House of Risk (HOR) Approach to Manage Risk involving Multi-stakeholders: The Case of Automotive Industry Cluster of Multifunctional Rural Mechanized Tool (MRMT). *Operations and Supply Chain Management*, 16(1), 133–139. <https://doi.org/10.31387/oscm0520378>
- Pertiwi, Y. E., dan Susanty, A. (2021). Analisis Strategi Mitigasi Risiko pada Supply Chain CV Surya CIP dengan House of Risk Model. *Journal Universitas Diponegoro*, 7.

- Pramudita, A. S., dan Erlambang, F. S. (2022). *Analisis Risiko Penyebab Keterlambatan Shipment Pada Proses Ekspor Di PT Schenker Petrolog Utama Dengan Pendekatan House Of Risk (HOR)*. 12(September), 1–13.
- Prasetyo, B., Retnani, W. E. Y., dan Ifadah, N. L. M. (2022). Analisis Strategi Mitigasi Risiko Supply Chain Management Menggunakan House of Risk (HOR). *Jurnal Tekno Kompak*, 16(2), 72.
<https://doi.org/10.33365/jtk.v16i2.1878>
- Primadasa, R., dan Sokhibi, A. (2020). Model Green Scor Untuk Pengukuran Kinerja Green Supply Chain Management (Gscm) Industri Kelapa Sawit Di Indonesia. *Quantum Teknika : Jurnal Teknik Mesin Terapan*, 1(2), 55–62.
<https://doi.org/10.18196/jqt.010209>
- Purnomo, B. H., Devi, L. S., dan Amalia, W. (2021). Analisis Risiko Green Supply Chain Management Agroindustri Bioetanol (Studi Kasus Di PT. Energi Agro Nusantara). *Jurnal Teknologi Industri Pertanian AGROINTEK*, 15(1), 35–47.
- Rozudin, M., dan Mahbubah, N. A. (2021). Implementasi Metode House Of Risk Pada Pengelolaan Risiko Rantai Pasokan Hijau Produk Bogie S2HD9C (Studi Kasus: PT Barata Indonesia). *JISI: Jurnal Integrasi Sistem Industri*, 8(1), 1–11. <https://doi.org/10.24853/jisi.8.1.1-11>
- Setiawan, K., dan Djazuli, R. A. (2024). Analisis Perancangan Suply Chain Management Pada PT. Magnesium Gosari Internasional. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*, 2(1), 7–14.
<https://doi.org/10.62379/jepag.v2i1.1823>
- Suciati, R. D., Mahardhani, A. J., dan Kristiana, D. (2022). Mitigasi Bencana Untuk

- Menumbuhkan Karakter Peduli Lingkungan Pada Anak Usia Dini. *Jurnal Dimensi Pendidikan dan Pembelajaran*, 10(2), 123–129.
<https://doi.org/10.24269/dpp.v10i2.4811>
- Sugihartanto, M. F., Mahendra, M. R., Baihaqi, I., dan Rizaldy, H. (2024). Supply Chain Risk Management Assessment and Strategy: Case Study in a Hospital Pharmacy. *Jurnal Teknologi dan Manajemen*, 22(1), 35–44.
<https://doi.org/10.52330/jtm.v22i1.230>
- Sumantika, A., Prasetyo, B. A., dan Sirait, G. (2024). Mitigasi Risiko pada Proses Produksi Tahu Menggunakan Pendekatan Metode Failure Mode and Effect Analysis dan Risk Priority Number. *Jurnal Surya Teknik*, 11(1), 40–45.
<https://doi.org/10.37859/jst.v11i1.7084>
- Suriyadi, dan Azmi, F. (2022). Pengembangan Manajemen Risiko Pada Instansi Pendidikan. *Warta Dharmawangsa*, 16(3), 543–553.
<https://doi.org/10.46576/wdw.v16i3.2246>
- Suryaningrat, I. B., Rezky, E., dan Novita, E. (2021). Penerapan Metode Green Supply Chain Operation Reference (GSCOR) Pada Pengolahan Ribbed Smoke Sheet (RSS). *AGROINTEK: Jurnal Teknologi Industri Pertanian*, 15(1), 272–283.
- Syafrizal, R. R., Arifiyanti, N., dan Hidayati, D. R. (2025). Mitigasi Risiko Usaha Kerupuk Ikan (Studi Kasus: Umkm Lamora Di Desa Socah Kecamatan Socah Bangkalan). *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*, 9(1), 296–316.
<https://jepa.ub.ac.id/index.php/jepa/article/view/3268>
- Ulfah, M., Ferdinant, P. F., Trenggonowati, D. L., dan Salsabila, M. (2022).

- Supply-Chain Risk Mitigation With Integration Of House Of Risk And Fuzzy Logic: A Case Study In Bakery Industry. *Journal Industrial Servicess*, 8(2), 151–157. <https://doi.org/10.36055/jiss.v8i2.17393>
- Wulandari, A., dan Mulyanto, H. (2024). Manajemen Rantai Pasokan. In *Yayasan pendidikan Cendekia muslim* (Vol. 13, Nomor 1). Yayasan Pendidikan Cendekia Muslim.
- Yateno, Prianto, I. W., Nurhikmah, Febila, R. D., Handayani, D., Salsabila, A. C. A., Sagita, P. D., Rohana, D., Muhammad, E. K., Sari, R. Y., Suhendra, A., Isnaini, R. B., Gustama, D., Danuarta, J., Lestari, P., Arfanda, B., Sukma, Y. M., Nuraini, L. N., dan Mukti, K. (2025). *Supply Chain Management: Strategi Pengelolaan Persediaan Yang Efektif*. PT Literasi Nusantara Abadi Grup.
- Yudhiansyah, dan Imaroh, T. S. (2020). Analysis Of Production Performance Based On Green Supply Chain Management Criteria. *DIJEMSS: Dinasti International Journal of Education Management and Social Science*, 1(6), 878–890. <https://doi.org/10.31933/DIJEMSS>
- Yulianto, R., dan Handayani, W. (2025). Analysis of Green Supply Chain Management Risk Mitigation in the Fiber Optic Service Provider Industry PT Era Bangun Telecomindo (PT EBTEL) East Java Regional. *Journal of Management and Administration Provision*, 5(2), 242–251.
- Yusuf, A. M., dan Soediantono, D. (2022). Supply Chain Management and Recommendations for Implementation in the Defense Industry: A Literature Review. *International Journal of Social and Management Studies (Ijosmas)*, 3(3), 63–77.