

DAFTAR PUSTAKA

- Ariani, R. (2015). *Analisis dan Mitigasi Risiko Supply Chain dengan Pendekatan House Of Risk (HOR) Studi Kasus PT. Aneka Coffee Industry*. Surabaya: Universitas Airlangga.
- Arthur J. Keown, e. (2000). *Dasar-dasar Manajemen Keuangan, ed.1 dialihbahasakan oleh Chaerul D. Djakman dan Dwi Sulistyorini*. Jakarta: Salemba Empat.
- AS/NZS. (1999). *Risk Management AS/NZS 4360*. New Zealand.
- Badan Pusat Statistika. (2020, Maret 12). *Produksi Hasil Hutan Non Kayu Menurut Jenis Produksi, 2015-2019*. Retrieved from Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Timur: jatim.bps.go.id
- Chapman, R. J. (2006). *Simple Tools and Techniques for Enterprise Risk Management*. England: John Wiley and Sons.
- COSO. (2017). *Enterprise Risk Management Integrating with Strategy and Performance*.
- Darmawan, A. (2011). *Perancangan Pengukuran Risiko Operasional Pada Perusahaan Pembiayaan dengan Metode Risk Breakdown Structure (RBS) dan Analytical Network Process (ANP)*. Depok.

Departemen Kehutanan dan Perkebunan RI. (1999). *Undang-undang Nomor 41*

Tahun 1999 tentang Kehutanan. Jakarta: Departemen Kehutanan dan Perkebunan RI.

Djohanputro, B. (2006). *Manajemen Risiko Korporat Terintegrasi*. Jakarta: Penerbit PPM.

Fahmi, I. (2010). *Manajemen Risiko (Teori, Kasus, dan Risiko)*. Bandung: Alfabeta.

Fitra, M. (2021). *Analisis Risiko Keselamatan dan Kesehatan Kerja(ARK3)*. Jakarta: Tim Azkiya.

Frame, J. D. (2003). *Managing Risk in Organizations : A Guide for Managers*. John Wiley & Sons: Hoboken, N.J.

Hasiyah., M. A. (2016). Desain Model Matris Penilaian Risiko (Risk Assessment) dalam Perencanaan Audit Umum (Studi pada Satuan Pengawas Internal (SPI), Bagian Keuangan dan Bagian Pengadaan Barang dan Jasa Politeknik Negeri Ujung Pandang). *Jurnal Ilmiah Akuntansi dan Keuangan Vol.3 No.1*, 42-60.

Hoffman, D. (2002). *Managing Operational Risk: 20 Firmwide Best Practice Strategies*. Hoboken,N.J: John Wiley and Sons.

I.Nyoman Pujawan., L. H. (2009). House of risk: a model for proactive supply chain risk management. *Business Process Management Journal Vol.15 No.6*, 953-967.

Indra Siswanti, d. (2020). *Manajemen Risiko Perusahaan*. Medan: Yayasan Kita Menulis.

International Organization for Standardization (ISO). (2018). *ISO 31000:2018 Risk Management-Guidelines*. Switzerland.

Jimmy. (2012). *Manajemen Risiko dengan metode Multi Attribute Failure Mode Analysis (MAFMA), Studi Kasus Pada Perusahaan Kontraktor Telekomunikasi*. Depok: Universitas Indonesia.

Lin, H. (2019). *Successful Apple Orchards. Apples*.

Maharani, A. R. (2018). *Operational Risk Management Design in PT.X Using House of Risk Method*. Surabaya: Institut Teknologi Sepuluh November.

Maria Ulfah, M. M. (2015). Analisis dan Perbaikan Manajemen Risiko Rantai Pasok Gula Rafinasi dengan Pendekatan House of Risk. *Jurnal Teknologi Industri Pertanian*, 87-103.

McDermott R.E., M. R. (2009). *The Basics of FMEA.2nd Edition*. New York: Productivity Press.

Putra, R. M. (2005). *Teknik dan Aplikasi Pengambilan Keputusan Kriteria Majemuk*. Jakarta: Gramedia Widiasarana Indonesia.

Risiko. (2020, April 21). Retrieved from KBBI Daring:
<https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/risiko>

Risk, T. O. (2004). *Principles and Concepts*. London: HM Treasury.

Sekaran, B. &. (2013). *Research Methods for Business: A Skill Building Approach*.

New York: John Wiley&Sons.

Siahaan, H. (2007). *Manajemen Risiko Konsep, Kasus, dan Implementasi*. Jakarta:

PT Elex Media Komputindo.

SNI. (2011). *Manajemen risiko-Prinsip dan Pedoman*. Badan Standar Nasional.

SNI. (2016). *Manajemen risiko-Teknik Penilaian risiko: SNI ISO 31010*. Badan

Standarisasi Nasional.

Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung:

Alfabeta.

Utari, D. K. (2008). *Analisis Manajemen Risiko (Risiko Operasional) dan Simulasi*

Monte Carlo di Industri Makanan Daging Olahan. Jakarta: Universitas

Indonesia.

Wong, H.-L. M.-H. (2018). A fuzzy-based House of Risk assessment method for

manufactures in global supply chains. *Industrial Management & Data*

Systems Vol.118 No.7, 1463-1476.