

DAFTAR PUSTAKA

- Ali, Masyhud. 2006. *Manajemen Risiko: Strategi Perbankan Dan Dunia Usaha Menghadapi Tantangan Globalisasi Bisnis*, Edisi 1, Penerbit PT Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Anggoro, Teguh dan Handoko, Yusuf. 2009. *Failure Mode and Effect Analysis*. AHM: Jakarta.
- AS/NZS 4360. (2004). "3rd Edition The Australian And New Zealand Standard on Risk Management". Broadleaf Capital International Pty Ltd. NSW Australia.
- Badan Pusat Statistik. 2019. *Rata-Rata Konsumsi Perkapita pada Makanan Tahu dan Tempe di Indonesia*, diakses pada Februari 2021 Pukul 19.20 WIB.
- Budiono, A.M.S., Jusuf, R.M.S dan Pusparini, A. 2009. *Manajemen Risiko dalam Hiperkes dan Keselamatan Kerja Bunga Rampai Hiperkes & KK edisi kedua*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Coolin, A. 1990. *Industrial Safety Management and Technology*. Prentice Hall. New Jersey.
- Darmawi H. 2016. *Manajemen Risiko Edisi: 2*. Bumi Aksara: Jakarta.
- Diberardinis, L.J. 1999. *Handbook of Occupational Safety and Health*. Edition. ISBN 0-471-16017-2. 1999. John Wiley & Sons
- Dzaky, M. (2020). *Analisis Risiko pada Industri Tahu Kota Padang (Studi Kasus: Tahu Mtb Padang)*. Tugas Akhir Jurusan Teknik Industri, Universitas Andalas. Padang.
- Jasa Marga. 2018. *Teknik dan Metode Identifikasi dan Analisis Risiko*, diakses pada Februari 2021 Pukul 21.00 WIB.
- Kementrian Perindustrian. 2017. *Industri Makanan dan Minuman Masih Jadi Andalan*, diakses pada Februari 2021 Pukul 19.30 WIB.
- G. Stoneburner, A. Goguen dan A. Feringa. 2002. *Risk Management Guide for Information Technology Systems*. Recommendation of National Institute of Standards and Technology Special Publication 800-30.
- Hanafi, M.M. 2009. *Manajemen Risiko*. Unit Penerbit dan Percetakan Sekolah Tinggi Ilmu Manajemen YKPN: Yogyakarta.

- Harumi, Aini. 2013. *Analisis Risiko Rantai Pasok Kakao Di Indonesia Dengan Metode Analytic Network Process Dan Failure Mode Effect Analysis Terintegrasi*. IPB. Bogor.
- Londo, M. 2017. *Analisis Keuntungan Pengrajin Tahu Berdasarkan Cara Pembayaran di Kota Manado*. Jurnal Jurusan Agri-Sosioekonomi Unsrat. Vol 13 No 1: 155 – 168.
- McDermott, R. E., Mikulak, R. J., dan Beauregard, M. R. 2009. *The Basic Of FMEA 2nd Edition*. New York: Productivity Press.
- Peraturan Menteri Perindustrian Republik Indonesia. 2010. No. 75/M-IND/PER/7/2010 Tentang Pedoman Cara Produksi Pangan Olahan yang Baik (*Good Manufacturing Practice*).
- Putri, D. 2017. *Manajemen Risiko Industri Pengolahan Biji Pinang (Studi Kasus: PT Rajudular Brother, Kabupaten Padang Pariaman)*. Universitas Andalas: Padang.
- Ramli, S. 2010. *Pedoman Praktis Manajemen Risiko Dalam Prespektif K3 OHS Risk Management*. Jakarta: Dian Agung.
- Sari, R A., Yuniarti R., Puspita. 2017. *Analisa Manajemen Risiko Pada Industri Kecil Rotan di Kota Malang*. Jurnal Jurusan Teknik Industri Universitas Brawijaya. JIEM Vol 2 No 2 E-ISSN 2541-3090.
- Setiawan, A G. 2018. *Analisis Manajemen Risiko Rantai Pasok Produk Gula Kristal Pada PT. Indo Agroforestri*. Tugas Akhir Program Studi Teknik Industri, Universitas Islam Indonesia. Yogyakarta.
- Setyabudi, I. 2013. *Analisis Penyebab Kecacatan Produk Celana Jeans di CV Fragule Din Co*. Tugas Akhir Program Studi Teknik Industri, Universitas Widyatama. Bandung.
- Siahaan H. 2007. *Manajemen Resiko; Konsep, Kasus dan Implementasi*. Jakarta: PT Elex MediKomrutindo.
- Susilo, L. J. 2017. *Governance, Risk Management, And Compliance*. Jakarta: Grasindo.
- Swastika, N. 2019. *Analisis Risiko Keselamatan dan Kesehatan Kerja Pada Proses Produksi Semen (Studi Kasus: PT Semen Padang)*. Tugas akhir Jurusan Teknik Industri, Universitas Andalas. Padang.
- Syarif Hidayat. 2012. *Model Identifikasi Risiko dan Strategi Peningkatan Nilai Tambah pada Rantai Pasok Kelapa Sawit*. Jurnal Teknik Industri.

Syariffudin, Nasution dkk. 2014. *Identifikasi Dan Evaluasi Risiko Menggunakan Fuzzy Fmea Pada Rantai Pasok Agroindustri Udang*. Jurnal Penelitian Bandung.

Utari. D K. 2008. *Analisis Manajemen Risiko dan Simulasi Monte Carlo di Industri Makanan Daging Olahan*. Tugas Akhir Departemen Teknik Industri, Universitas Indonesia. Depok.

