

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahyari, A. 2002. "Manajemen Produksi Perencanaan Sistem Produksi." Buku1, Edisi Keempat Yogyakarta: BPFE UGM.
- Assauri, S. 1999. "Manajemen Produksi Dan Operasi." Edisi Revisi, Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia, Jakarta.
- Basyaib, F. 2007. "Manajemen Risiko". Grasindo. Jakarta
- Budi, T S, E Supriyadi, and M Zulziar. 2018. "Analisis Konfigurasi Proses Produksi Cokelat Stick Coverture Menggunakan Metode Design Of Experiments (Doe) Di Pt. Gandum Mas Kencana." JITMI ISSN : 2620 – 5793, Vol. 1, No. (1).
- Chrysler, LLC. (2008). "Potential Failure Mode And Effect Analysis (FMEA)". Fourth Edition, Ford Motor Company, General Motors Corporation.
- Evans, J.R. dan Lindsay, W.M. 2007. "Pengantar Six Sigma". Salemba Empat: Jakarta
- Fahmi, Irham. 2014. "Manajemen Produksi dan Operasi". Jakarta: Ghalia Indonesia
- Ginting, Rosnani. 2007. "Sistem Produksi". Yogyakarta: Graha Ilmu
- Hanafi, Mamduh. 2006. "Manajemen Resiko". Unit Penerbit dan Percetakan Sekolah Tinggi Ilmu Manajemen YKPN. Yogyakarta.
- Hidayat, A. 2007. "Strategi Six Sigma". PT. Elex Media Komputindo: Jakarta.
- Sutantiningrum, K. H., Utama, S. R. L. dan Kamal, I. (2019) 'Analisis Risiko Pengaruh Timbunan Reklamasi Terhadap Keberadaan Pipa Gas (Studi Kaus Reklamasi Pulau XYZ)', Jurnal Kajian Teknik Sipil, Vol. 4, No. (1).

- Irawan, July Prasetyo, Imam Santoso, dan Siti Asmaul Mustaniroh. 2017. "Model Analisis Dan Strategi Mitigasi Risiko Produksi Kripik Tempe." *Industria: Jurnal Teknologi dan Manajemen Agroindustri* Vol. 6(2): 88–96.
- Kusrini. 2007. "Konsep dan Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan". CV Andi Offset: Yogyakarta
- Lind., Marchal dan Wathen. 2008. "Teknik-teknik Statistika dalam Bisnis dan Ekonomi Menggunakan Kelompok Data Global". Salemba Empat: Jakarta
- Marthin D. J. Sumajouw, Bonny F. Sompie. 2014. "Manajemen Risiko Pada Perusahaan Jasa Pelaksana Konstruksi Di Propinsi Papua" *Jurnal Ilmiah Media Engineering* Vol.4 No.2
- Magdalena, R., Vannie. 2019. "Analisis Risiko Supply Chain Dengan Model House Of Risk (HOR) Pada PT Tatalogam Lestari". *J@ti Undip: Jurnal Teknik Industri*, Vol. 14, No. 2, 54-55.
- McDermott,. Raymond J.M dan Michael R.B. 2009. "The Basics of FMEA Second Edition". Productivity Press. New York
- Prasetyo, Muchlis Dwi, Imam Santoso, dan Siti Asmaul Mustaniroh. 2017. "Penerapan Metode FMEA Dan AHP Dalam Perumusan Strategi Pengelolaan Resiko Proses Produksi Yoghurt." *Jurnal Teknologi Pertanian* Vol. 18, No. (1).
- Mulyono, S. (2007). *Riset Operasi Edisi Revisi*. Jakarta: Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia
- Mustafa., Jia-Pei., Siaw-Pen dan Abd Hamid. 2005. "The evaluation of Airline Service Quality Using the Analytic Hierarchy Process (AHP)". *International Conference on Tourism Development*. Malaysia.

- Nurkertamanda, D. dan Wulandari, F.T. (2009). “Analisis Moda dan Efek Kegagalan (Failure Mode and Effects Analysis/FMEA) Pada Produk Kursi Lipat Chithose Yamato HAA”. *Jurnal Teknik Industri UNDIP*. Vol. 4, No. (1): 60-77
- Pamungkas, Adie. 2017. “Pengaruh Penerapan Enterprise Risk Management (COSO) Terhadap Nilai Perusahaan: Studi Empiris Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di BEI.” *Jurnal Akuntansi Maranatha Vol 11(1)*: 12–21.
- Pawestriana, Fajria. 2016. “Pengetahuan Masyarakat Dalam Mitigasi Bencana Letusan Gunungapi Slamet Di Desa Melung Kecamatan Kedungbanteng.” *Jurnal ISSN 2250-1321 Vol. 5, No.(2)*: 17–24.
- Puspitasari, N.B., & Martanto. 2014. “Penggunaan FMEA dalam Mengidentifikasi Risiko Kegagalan Proses Produksi Sarung ATM (Alat Tenun Mesin) (Studi Kasus PT. Asaputex Jaya Tegal)”. *J@TI Undip*, 9(2): 93-98.
- Kristyanto, R., Sugiono dan Yuniarti, R. 2015 ‘Analisis Risiko Operasional Pada Proses Gula Dengan Menggunakan Metode Multi-Attribute Failure Mode Analysis (MAFMA) Studi Kasus: PG. Kebon Agung Malang’, *Jurnal Rekayasa dan Manajemen Sistem Industri*, Vol. 3, No. (3).
- Ristyowati, Trismi, Ahmad Muhsin, dan Putri Puji Nurani. 2017. “Minimasi Waste Pada Aktivitas Proses Produksi Dengan Konsep Lean Manufacturing.” *Jurnal OPSI*. Vol. 10, No (1).
- Rizqi, A. dan Jufriyanto, M. 2020 ‘Manajemen Resiko Rantai Pasok Ikan Bandeng Kelompok Tani Tambak Bungkok dengan Integrasi Metode Analytical Network Process (ANP) dan Failure Mode and Effect Analysis (FMEA)’, *Jurnal Sistem Teknik Industri*, Vol. 22, No. (2), pp. 88–107.

- Rakesh, R., Jos, B. C., & Mathew, G. 2013. "FMEA Analysis for Reducing Breakdowns of a Sub System in the Life Care Product Manufacturing Industry". *International Journal of Engineering Science and Innovative Technology*.
- Saaty, T.L. 1987. "Uncertainty and rank order in the analytic hierarchy process". *European Journal of Operational Research*.
- Saaty, T.L. dan L.G. Vargas. (2012). *Models, Methods, Concepts and Applications of the Analytic Hierarchy Process*. Springer science+business media. New York.
- Salim, Abbas. (1998). *Asuransi dan Manajemen Risiko*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Sasongko, A., Fitri, I. dan Maharani, S. (2017) 'Pemilihan Karyawan Baru Dengan Metode AHP (Analytical Hierarchy Process)', *Jurnal Informatika Mulawarman*, Vol. 12, No. (2).
- Saniatusilma, dkk. 2015. "Manajemen Risiko Dana Tabarru' PT. Asuransi Jiwa Syariah Al Amin". *JESTT*, 1002-1018.
- Sari, D. P. *et al.* (2018) 'Perencanaan Mitigasi Risiko Aktivitas Pengadaan Bahan Baku Pada Cv. Dinasti Semarang', *J@ti Undip : Jurnal Teknik Industri*, 13(3), p. 177. doi: 10.14710/jati.13.3.177-186.
- Sari, M.M. (2013). "Studi Manajemen Risiko Erupsi Merapi Terhadap Pariwisata". *Proceeding PESAT (Psikologi, Ekonomi, Sastra, Arsitektur & Teknik Sipil)*. MTS UII. Yogyakarta
- Sari, N. M. D. A., Satriawan, I. ketut dan Sadyasmara, cokorda anom bayu (2020) 'Analisis dan Strategi Mitigasi Risiko Produksi Teh Botol Sosro di PT. Sinar Sosro Pabrik Bali', *Jurnal Rekayasa dan Manajemen Industri*, Vol. 8(2), pp. 257–266.

- Suparjo, dan Abdul Rochman. 2018. "Manajemen Risiko Operasional Pada PT. ABC Dengan Menggunakan Metode FMEA." *Jurnal Hasil Penelitian LPPM UNTAG SURABAYA* Vol. 0, No. (2): 106–12.
- Suryaningrat, Dkk. 2019. "Identifikasi Risiko Pada Okra Menggunakan Failure Mode and Effect Analysis (FMEA) di PT. Mitratani Dua Tujuh di Kabupaten Jember. *Jurnal Agroteknologi*". Vol. 13 No. 01 (2019).
- Syukron, Amin. 2014. "Pengantar Manajemen Industri". Cetakan ke I, Penerbit Graha Ilmu: Yogyakarta.
- Vikaliana, Resista. (2017). "Faktor-faktor Risiko-risiko Dalam Perusahaan Jasa Pengiriman", *Jurnal Logistik Indonesia*, Vol. 1, No. 1.
- Wajdi, M. F., Syamsudin, A. A., & Isa, M. (2012). "Manajemen Risiko Bisnis" UMKM Di Kota Surakarta. *Jurnal Manajemen dan Bisnis*, 116-126.
- Wibowo, M.A. 2013. "Risk Management. Manajemen Rekayasa Kegempaan" Universitas Islam Indonesia. Yogyakarta.
- Wirdianto, Eri, dan Elpira Unbersa. 2008. "Aplikasi Metode Analytical Hierarchy Process Dalam Menentukan Kriteria Penilaian Supplier." *Jurnal TeknikA* ISSN: 0854-8471, Vol. 2, No. (29), pp. 6–13.
- Yahman, Mansur Budi, Anggriani Profita, dan H. Dharma Widada. 2020. "Analisis Risiko Dan Penentuan Strategi Mitigasi Pada Proses Produksi Beras." *Jurnal Manajemen & Teknik Industri* Vol. XX, No. (2).