

## DAFTAR PUSTAKA

- Badariah, N., Surjasa, D., Trinugraha, Y., Industri, J. T., Industri, F. T., Trisakti, U., & Industri, A. T. (2013). Analisa Supply Chain Risk Management Berdasarkan Metode Failure Mode and Effects Analysis ( Fmea ). *Jurnal Teknik Industri*, 110–118.
- Budiarto, R. (2017). *Manajemen Risiko Keamanan Sistem Informasi*. 2(2), 105–115. <https://doi.org/10.24114/cess.v2i2.6264>
- Fitria Mayangsari, D., Adianto, H., & Yuniati, Y. (2015). Usulan Pengendalian Kualitas Produk Isolator Dengan Metode Failure Mode and Effect Analysis (Fmea) Dan Fault Tree Analysis (Fta). *Jurnal Online Institut Teknologi Nasional*.
- Fitriyeni, L. (2017). Pengendalian Kualitas Proses Pengemasan Produk. *Manajemen Industri*, 01.
- Gazperz. (2011). Implementasi Failure Mode Effect Analysis (FMEA) and Fuzzy Logic for effect control. *Journal of Industrial Engineering & Management System*, 2.
- Hanif, R. Y., Rukmi, H. S., & Susanty, S. (2015). Perbaikan Kualitas Produk Kraton Luxury di PT.X dengan menggunakan metode Failure Mode and Effect Analysis dan Fault Tree Analysis. *Jurnal Online Institut Teknologi Nasional Juli*.
- Kho, B. (2016, june 27). *Pengertian Cause and Effect Diagram (Fishbone Diagram) Cara Membuatnya*. Dipetik November 22, 2019, dari ilmumanajemenindustri: <https://ilmumanajemenindustri.com/pengertian-cause-effect-diagram-fishbone-diagram-cara-membuat-ce/>
- Kho, B. (2018, August 30). *QC Seven Tools (Tujuh Alat Pengendalian Kualitas)*. Diambil kembali dari ilmumanajemenindustri: <https://ilmumanajemenindustri.com/qc-seven-tools-tujuh-alat-pengendalian-kualitas/>
- Kho, B. (2018, August 30). *QC Seven Tools (Tujuh Alat Pengendalian Kualitas)*. Dipetik November 24, 2019, dari ilmumanajemenindustri: <https://ilmumanajemenindustri.com/qc-seven-tools-tujuh-alat-pengendalian-kualitas/>
- Kho, B. (2019, April 12). *Pengertian Manajemen Risiko (Risk Management) dan Tahapan Prosesnya*. Dipetik October 20, 2019, dari ilmumanajemenindustri: <https://ilmumanajemenindustri.com/pengertian-manajemen-risiko-risk-management-tahapan-prosesnya/>

- Kusumawati, A. (2017). Pengendalian Kualitas Proses Pengemasan Gula dengan Pendekatan Six Sigma. *Jurnal Sistem dan Manajemen Industri*, 1.
- Mayangsari, D. F. (2015). Usulan Pengendalian Kualitas Produk Isolator dengan Metode Failure Mode and Effect Analysis (FMEA) dan Fault Tree Analysis (FTA). *Teknik Industri Itenas*, 2.
- Mubarok, M. R. (2018, Januari 1). *Apa yang dimaksud dengan Penilaian Risiko atau Risk Assessment ?* Dipetik october 20, 2019, dari dictio.id: <https://www.dictio.id/t/apa-yang-dimaksud-dengan-penilaian-risiko-atau-risk-assessment/15018>
- National Patient Safety Agency. (2008). A risk matrix for risk managers. *Npsa*.
- Ridley, A. J. (2006). Rho GTPases and actin dynamics in membrane protrusions and vesicle trafficking. *Trends in Cell Biology*. <https://doi.org/10.1016/j.tcb.2006.08.006>
- Schneider, H., & Stamatis, D. H. (1996). Failure Mode and Effect Analysis: FMEA from Theory to Execution. *Technometrics*. <https://doi.org/10.2307/1268911>
- Suparjo, & Rochman, A. (2018). Manajemen Risiko Operasional Pada PT. ABC Dengan Menggunakan Metode FMEA 1. *Jurnal Hasil Penelitian Untag Surabaya*, 03(02), 106–112.

# **LAMPIRAN**