

DAFTAR PUSTAKA

- Amalia, F. (2022). Perlindungan Konsumen Terhadap Penggunaan Tabung Oksigen Yang Tidak Memenuhi Standar Nasional Indonesia (SNI). *Lex Journal: Kajian Hukum dan Keadilan*. 6(2), 202-223.
- Desmafianti, G. dan Fauzzia, W. (2021). Peranan Pastry Section dalam Menjaga Kualitas Produk Pastry di Best Western Premier La Grande Hotel Bandung. *Jurnal Kajian Pariwisata*. 3(2), 43-52.
- Duyo, R., A. (2020). Analisis Penyebab Gangguan Jaringan Pada Distribusi Listrik Menggunakan Metode *Fault Tree Analysis* di PT. PLN (PERSERO) Rayon Daya Makassar. *Vertex Elektro: Jurnal Teknik Elektro UNISMUH*. 12(02), 1-12.
- Ermini, Suryati, Najib, M., dan Nindiati, D., S. (2023). Pengaruh Kualitas Produk, Kualitas Pelayanan dan Promosi Penjualan Terhadap Minat Beli Konsumen pada The Hungry Burger. *Jurnal Media Wahana Ekonomika*, 20 (01), 36-51.
- Erwanto dan Martiyanti, M., A., A. (2024). Substitusi Gula Aren Pada Minuman Sirup Lidah Buaya. *AGROFOOD: Jurnal Pertanian dan Pangan*. 6(1), 1-11.
- Fatma, N., F. dan Putra, D., E., M. (2021). Usulan Perbaikan Pada Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan kerja di PT. Surya Toto Indonesia Tbk Divisi Sanitary Dengan Metode HIRA dan FTA. *Journal Industrial Manufacturing*. 6(1), 27-42.

- Firmansyah, M., J. dan Nuruddin, M. (2022). Analisis Pengendalian Kualitas Produksi Pada PT. XYZ Menggunakan Metode Seven Tools dan FMEA. *SITEKIN: Jurnal Sains, Teknologi dan Industri*. 20(1), 231-238.
- Fitriana, R., Sari, I., P., dan Sukma, I., M. (2023). Peningkatan Kualitas Proses Produksi Tahu Menggunakan Metode Fmea Dan Fta (Studi Kasus: Pabrik Tahu Dn). *Jurnal Teknologi Industri Pertanian*. 33(3), 277-289.
- Hariadi, A., Termawut, I., Hafid, A., dan Adriani. (2023). Analisis Resiko Kegagalan Jaringan Distribusi PLN Menggunakan Metode *Fault Tree Analysis*. *IJESPG: International Journal of Engineering, Economic, Social Politic and Government*. 1(3), 254-267.
- Hasibuan, A., Ningtyas, C., P., Sirojudin, H., A., Saputro, J., I., Tahendrika, A., Fauzan, T., R., Yunani, A., Purnomo, A., C., Rahmawati, Rachmat, R., A., Nurdin, Sudrajat, Y., Marjuki, A., Friandi, S., Z., Sanni, M., I., dan Hia, E. (2023). *Manajemen Produksi dan Operasi*. Banten: Sada Kurnia Pustaka.
- Hidayat, M., T., dan Rochmoeljati, Rr. (2020). Perbaikan Kualitas Produk Roti Tawar Gandeng dengan Metode *Fault Tree Analysis (FTA)* dan *Failure Mode and Effect Analysis (FMEA)* di PT. XXZ. *JUMINTEN: Jurnal Manajemen Industri dan Teknologi*. 1(4), 70-80.
- Ika KW, N. dan Pebrianto, R. (2020). Kualitas Produk dan Citra Merek Terhadap Minat Beli Ulang Produk POND'S Men. *Jurnal of Economic and Business*. 1(3), 55-66.

- Krisnaningsih, E., Gautama, P., dan Syams, M., F., K. (2021). Usulan Perbaikan Kualitas dengan Menggunakan Metode FTA dan FMEA. *Jurnal InTent*. 4(1), 41-54.
- Lestari, F., A., dan Purwatmini, N. (2021). Pengendalian Kualitas Produk Tekstil Menggunakan Metoda DMAIC. *Jurnal Ecodemica: Jurnal Ekonomi, Manajemen, dan Bisnis*. 5(1), 79-85.
- Lisa, M., Marlizar, dan Pristiwa, N. (2023). Pengaruh Food Quality, Harga dan Brand Image Terhadap Keputusan Pembelian Kue Bhoi Makanan Khas Aceh (Studi Kasus Kue Bhoi Uci Mita Di Sibreh, Kecamatan, Sukamakmur Kabupaten Aceh Besar). *JEMSI (Jurnal Ekonomi Manajemen dan Akutansi)*. 9(6), 2852-2870.
- Mubyarto. (1984). *Masalah Industri Gula di Indonesia*. Yogyakarta: BPFE.
- Nugroho, B., W., D., Jakti, N., J., K., Rochman, M., A., N., dan Nugroho, J. (2023). Analisis Pengendalian Kualitas Produk Gula dan Biaya Kulitas Dalam Menunjang Efektivitas Produksi (Studi Kasus: PT Madu Baru PG Madukismo). *Jurnal Teknologi dan Manajemen Industri Terapan (JTMIT)*. 2(2), 72-81.
- Nurfatha, Z. R., dan Herwanto, D. (2023). Analisis Pengendalian Kualitas Pada Unit SV-521 di PT. XYZ. *JENSISTEC (Journal of Engineering and Sustainable Technology)*. 9(2), 766–773.
- Nurfauzi, Y., Taime, H., Hanafiah, H., Yusuf, M., dan Asir, M. (2023). Literature Review: Analisis Faktor yang Mempengaruhi Keputusan Pembelian, Kualitas

- Produk dan Harga Kompetitif. *Management Studies and Entrepreneurship Journal (MSEJ)*. 4(1), 183-188
- Nuruddin, M. dan Dharma, A. (2023). Analisa *Defect* Produk pada Proses Produksi Tempe Menggunakan Metode FTA dan FMEA di CV. Aderina. *MOTIVECTION: Journal of Mechanical Electrival and Industrial Engineering*, 5(3), 571-582.
- Pasaribu, V. L. D., (2022). “Pengaruh Citra Merek dan Kualitas Produk Terhadap Keputusan Pembelian Sepeda Motor TVS”, *Business Management Journal*, Vol. 18, No. 1, hal 37-49.
- Pires, A. dan Sobral, P. (2021). Application of Failure Mode and Effects Analysis to Reduce Microplastic Emissions. *Waste Management & Research*, 1-10
- Prasmoro, A., V., Widyantoro, M., dan Warningsih. (2021). Analisis Penerapan Program Keselamatan Kinerja Pada Lantai Produksi Dengan Metode *Fault Tree Analysis* (FTA) di PT. XYZ. *Jurnal Rekayasa Lingkungan*. 21(2), 75-82.
- Putri, D., I. dan Ngatilah, Y. (2021). Analisis Kualitas Produk Console Table dengan Menggunakan Metode *Fault Tree Analysis* (FTA) dan *Failure Mode and Effect Analysis* (FMEA) di PT. Romi Violeta Sidoarjo. *JUMINTEN: Jurnal Manajemen Industri dan Teknologi*. 2(5), 97–108.
- Rachmadhan, A., A., Kusnadi, N., dan Adhi, A., K. (2020). Analisis Harga Eceran Gula Kristal Putih Indonesia. *Jurnal Buletin Ilmiah Litbang Perdagangan*. 14(1), 1-20.
- Ridwan, W., Widiastuti, R., dan Nurhayati, E. (2023). Analisis Pengendalian Kualitas Bibit Sawit dengan Menggunakan Metode *Fault Tree Analysis*

- (FTA) dan Metode Failure Mode Effect Analysis (FMEA) di PT Kapuas Sawit Sejahtera. *Jurnal Teknik Industri: Jurnal Hasil Penelitian dan Karya Ilmiah dalam Bidang Teknik Industri*, 9(1), 24-30.
- Rusdi, H., Primandhana, W. P., dan Wahed, M. (2021). Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Impor Gula Di Indonesia. *Jurnal Syntax Admiratoion*. 2(8), 1462-1479.
- Siregar, D. I., Bakaruddin, Kinasih, D. D., Nofirda, F. A., Binangkit, I. D., Setianingsih, R., Mahmudi, R., Ayuda, F., Alfaiz, D. N., dan Hidyati, R. (2022). Edukasi Manajemen Kualitas Bagi Pengrajin Pandai Besi di Kabupaten Kampar. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat Ekonomi, Pendidikan, dan Sosial Humaniora*. 2(2), 53-58.
- Stamatis, D.H. (2003). *Failure Mode and Effect Analysis: FMEA from Theory to Execution*. ASQ Quality Press.
- Sungkana, S., R., K., Ratnaningsih, A., dan Soetjipto, J., W. (2023). Analisis Faktor Penyebab Keterlambatan Pelaksanaan Pondasi *Bore Pile* Menggunakan Metode *Fault Tree Analysis*. *Buletin of CIVIL ENGINEERING*, 3(1), 25-30.
- Supriadi, A., Daonil, dan Zulkarnaen, I. (2020). Analisis Pengendalian Mutu pada Proses Produksi Pembuatan Kecap Menggunakan Metode *Fault Tree Analysis* (FTA) dan Metode *Failure Mode Effect Analysis* (FMEA). *Journal of Industrial and Engineering System*. 1(1), 31-44.
- Suseno dan Kalid, S., I. (2022). Pengendalian Kualitas *Defect* Produk Tas Kulit dengan Metode *Failure Mode and Effect Analysis* (FMEA) dan *Fault Tree*

- Analysis (FTA) di PT Mandiri Jogja Internasional. Jurnal Cakrawala Ilmiah.* 1(6), 1307-1320.
- Susetyo, J., Yusuf, M., dan Geriot, J. (2020). Pengendalian Kualitas Produk Gula dengan Metode Statistical Processing Control (SPC) dan Failure Mode and Effect Analysis (FMEA). *Jurnal Teknologi.* 13(2), 127-135.
- Tanto, A. P., Andesta, D., dan Jufriyanto, M. (2023). Analisis Defect Produk dengan Metode FMEA dan FTA pada Produk Meja OKT 501 di PT. Kurnia Persada Mitra Mandiri. *Jurnal Serambi Engineering.* 8(2), 5206—5216.
- Tjiptono, F. dan Chandra, G. (2016). *Service, Quality & Satisfaction, Edisi 4.* Yogyakarta: ANDI
- Walujo, D., A., Koesdijati, T., dan Utomo, Y. (2021). *Pengendalian Kualitas.* Surabaya: Scopindo Media Pustaka.
- Wardah S., Amin M., Safitri A., Gasali M. M., dan Sudeska E. (2022). Model Pengendalian Kualitas Gula Kelapa Dengan Menggunakan Metode *Seven Tools* (Studi Kasus: IKM Gula Kelapa Desa Bagan Jaya Kecamatan Enok). *Selodang Mayang: Jurnal Ilmiah Badan Perencanaan Pembangunan daerah Kabupaten Indragiri Hilir.* 8(3), 187-195.
- Wasahua, S., Rikumahu, J. J., Katanja, A. J. (2021). Analisa Penyebab Gangguan Jaringan Distribusi GI SIRIMAU PT PLN (PERSERO) Area Ambon Menggunakan Metode FTA (Fault Tree Analysis). *ELKO: Jurnal Elektrikal dan Komputer.* 2(2), 136-151.
- Wicaksono, A. dan Yuamita, F. (2022). Pengendalian Kualitas Produksi Sarden Menggunakan Metode Failure Mode and Effect Analysis (FMEA) untuk

Meminimumkan *Defect* Kaleng di PT. Maya Food Industries. *JTMIT: Jurnal Teknologi dan Manajemen Industri Terapan*. 1(1), 1-6.