

DAFTAR PUSTAKA

- Aghivirwiati, G. A., dkk. 2022, Manajemen Kualitas, Cendikia Mulia Mandiri, Surabaya, Hal. 6-8.
- Benedictus, V. B. P. & Rr. Rochmoeljati. 2021. “Analisa Pencegahan Reject Pada Produksi Roll Karet Dengan Fault Tree Analysis (FTA) Dengan Rekomendasi Perbaikan Failure Mode and Effect Analysis (FMEA) di PT, USTEGRA (Usaha Tehnik Grafika), *JUMINTEN: Jurnal Manajemen Industri dan Teknologi*, Vol. 2, No. 5, Hal. 25-37.
- Farrizqi, D. M. & Andesta, D. 2024. “Analisis Pengendalian Kualitas dengan Menggunakan Metode Failure Mode and Effect Analysis dan Fault Tree Analysis pada Produk Songkok UD. XYZ”, *G-Tech : Jurnal Teknologi Terapan*, Vol. 8, No. 2, Hal. 835-846.
- Fatma, N. F., Ponda, H., & Yuliani, D. 2021, “Perbaikan Proses Pengujian Kualitas Pada Produk Donut Mix Untuk Meningkatkan Produktivitas”, *Journal Industrial Manufacturing*, Vol. 6, No. 2, Hal. 93-104.
- Hardiansyah, Sukmono, Y., & Saptaningtyas, W. W. 2023. “Analisis Risiko Kecelakaan Kerja Dengan Metode Failure Mode and Effect Analysis (FMEA) dan Fault Tree Analysis (FTA) (Studi Kasus : Bengkel Dinamis)”, *JATRI : Jurnal Teknik Industri*, Vol. 1, No. 1, Hal. 1-9.
- Hardianto, R. D. & Nuriyanto. 2023, “Analisis Penyebab Reject Produk Paving Block Dengan Pendekatan Metode FMEA Dan FTA”, *Jurnal Cakrawala Ilmiah*, Vol. 2, No. 12, Hal. 4635-4648.

- Khikmawati, E., Anggraini, M., & Pratiwi, N. R. 2025. “Analisis Penyebab Produk Rusak Dengan Metode FMECA dan Memberikan Usulan Perbaikan Dengan Konsep Kaizen 5W+1H Pada Produk Air Demineral Kemasan 200 ml (Studi Kasus : CV. Gowinda Jaya Tirta Buana)”, *JRETS : Jurnal Rekayasa, Teknologi, dan Sains*, Vol. 9, No. 1, Hal. 22-29.
- Kurniawan, W., Sari, D. K., & Sabrina, F. 2022. “Perbaikan Kualitas Menggunakan Metode Failure Mode And Effect Analysis Dan Fault Tree Analysis Pada Produk Punch Extruding Red Di PT. Jaya Mandiri Indotech”, *EKOMBIS REVIEW : Jurnal Ilmiah Ekonomi Dan Bisnis*, Vol. 10, No. 1, Hal. 152-166.
- Masykur, R. S. & Oktora, A. 2021. “Quality Improvement on Optical Fiber Coloring Process using Fault Tree Analysis and Failure Mode and Effect Analysis”, *International Journal of Engineering Research and Advanced Technology (IJERAT)*, Vol. 7, No. 2, Hal. 6-12.
- Muchsinin, M. Y. & Sulistiyowati, W. 2022. “Analisis Pengendalian Kualitas Untuk Mengurangi Kecacatan Produk Dengan Metode Lean Six Sigma dan Fault Tree Analysis”, *Procedia of Engineering and Life Science*, Vol. 3.
- Mulyana, Ig. J., Hartoyo, S. S., & Sianto, M. E. 2022, “Defect Analysis of Printing Process in Offset Printing Industry by Using Failure Mode Effect Analysis (FMEA) and Fault Tree Analysis (FTA)”, *Journal of Integrated System (JIS)*, Vol. 5, No.2, Hal. 143-155.
- Prasetyo, R., Sutiawan, H., Saputra, R. R., & Paduloh. 2024, “Pengendalian Kualitas Produk Teh Botol Sosro di Kota Bekasi dengan Menggunakan Metode 5W+1H”, *Blend Sains Jurnal Teknik*, Vol. 2, No. 3, Hal. 264-270.

- Purba, A. P. P., R., Lubis, F., Sitorus, T. M. 2022, “Pengendalian dan Perbaikan Kualitas Produk Furniture dengan Penerapan Metode SQC (Statistical Quality Control) dan FTA (Fault Tree Analysis)”, *Jurnal Sains dan Teknologi : Jurnal Keilmuan dan Aplikasi Teknologi Industri*, Vol. 22, No. 2, Hal. 366-378.
- Ramdan, A. M., Siwiyanti, L., Komariah, K. & Saribanon, E. 2023, Manajemen Pemasaran, Penerbit Widina, Surabaya, Hal. 80-81.
- Saputra, P. A., Ernawati, Y., & Yuliana, Y. 2024, “Mengenalkan Metode 5W+1H dan Melatih Siswa Menulis Caption Instagram di SMA Negeri 12 Palembang”, *Jurnal Pengabdian Masyarakat Sains dan Teknologi*, Vol. 3, No. 4, Hal. 69-76.
- Sulistiyowati, W. 2018, Kualitas Layanan : Teori dan Aplikasinya, UMSIDA Press, Sidoarjo, Hal. 14-15.
- Supriyadi, E. 2022, Analisis Pengendalian Kualitas Produk Dengan Statistical Process Control (SPC), Pascal Books, Tangerang, Hal. 19-29.
- Suseno & Kalid, S. I. 2022, “Pengendalian Kualitas Cacat Produk Tas Kulit Dengan Metode Failure Mode And Effect Analysis (FMEA) Dan Fault Tree Analysis (FTA) Di PT. Mandiri Jogja Internasional”, *Jurnal Cakrawal Ilmiah*, Vol. 1, No. 6, Hal. 1307-1320.
- Taufik. 2022. Pengendalian Kualitas Produk Perlengkapan kamar Mandi (Sanitary Asessories) Menggunakan Metode DMAIC, Pascal Books, Tangerang, Hal. 33-35.

Yucha, N. & Ekasari, R. 2023, Manajemen Kualitas, AE Publishing, Malang, Hal.
21-22.