

DAFTAR PUSTAKA

- Air, L. U. (2022). *Laporan Harian* . Gresik: Laboratorium PLTGU.
- Assauri, S. (2008). Manajemen Produksi dan Operasi. In S. Assauri, *Manajemen Produksi dan Operasi Edisi Revisi*. Yogyakarta: Yogyakarta Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia , 2008.
- Caerlson, D., & Yohanes , P. (2015). Implementasi Pendekatan DMAIC untuk Perbaikan Proses Produksi Pipa PVC. *Jurnal Metris Program Studi Teknik Industri*, 91 - 96 .
- Carl, C. (2012). *Effective FMEAs: Achieving Safe, Reliable, and Economical Products and Processes Using Failure Mode and Effects Analysis*. Hoboken: John Wiley & Sons, Inc.
- Fitriani, N. (2016). *ANALISIS PENURUNAN KUALITAS AIR PRODUKSI INSTALASI PENGOLAHAN AIR MINUM (IPAM) X DENGAN METODE FAILURE MODE AND EFFECT ANALYSIS (FMEA)*. Surabaya: Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan Institut Teknologi Sepuluh Nopember.
- Ford, M. C. (2015). Failure Mode & Effects Analysis : Handbook Supplement for Machinery. In M. C. Ford, *Failure Mode & Effects Analysis : Handbook Supplement for Machinery*. Society of Automotive Engineers (SAE).

Gasperz, V. (2005). *Metode Analisis Untuk Peningkatan Kualitas*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.

ISO, D. 8. (1986). ISO-8402 : Quality Vocabulary. In I. o. Standardization, *ISO-8402 : Quality Vocabulary*. International of Organization for Standardization.

Mahmud. (2018). *ANALISA PENGENDALIAN KUALITAS DENGAN MENGGUNAKAN METODE FMEA (Failure Mode and Effect Analysis) PADA PRODUK FRONT FENDER IPA DI PT. TAKAGI SARI MULTI UTAMA*. Jakarta : Fakultas Teknik Universitas Mercu Buana.

Persero, P. P. (2017). Standar: Pedoman Pengelolaan Kualitas Air Dan Uap Pltu. In P. P. Persero, *Standar: Pedoman Pengelolaan Kualitas Air Dan Uap PLTU*. Jakarta: PT PLN (Persero) Jl. Trunojoyo Blok M - 1/135, Kebayoran Baru Jakarta Selatan 12160.

Sellapan, E., & Astuti, D. A. (2012). Aplikasi Six Sigma pada Pengujian Kualitas Produk di UKM Keripik Apel Tinjauan dari Aspek Proses. *Jurnal Teknologi Pertanian*, 12(1):3-5.

Semaoen, B. N. (2008). *Proses Kimia Pembangkit Thermal (Pengalaman Dari Gresik)*. Jakarta : Lintang Pancar Semesta.

Suyadi, P. (2007). *Filosofi baru tentang manajemen mutu terpadu abad 21: kiat membangun bisnis kompetitif*. Jakarta: Jakarta Bumi Aksara.