

## DAFTAR PUSTAKA

- Aribowo, Budi. (2010). *Analisis Pengendalian Kualitas Cacat Bintik untuk Produk Hyundai Atoz (Type Mx) di PT Hyundai Indonesia Motor*. Skripsi.J@TI Undip, Vol V, No 3
- Chrysler. (1995). *POTENTIAL FAILURE MODE AND EFFECTS ANALYSIS (FMEA)*. Chrysler LLC, Ford Motor Company, General Motors Corporation
- Hanif dkk, (2015). *Perbaikan Kualitas Produk Keraton Luxury di PT X dengan Menggunakan Metode Failure Mode and Effect Analysis (FMEA) dan Fault Tree Analysis di Divisi TI PT Bank XYZ Surabaya*. Seminar Nasional Sistem Informasi Indonesia.
- Hartono, Moh, (2012). *Meningkatkan Mutu Produk Plastik dengan Metode Taguchi*. Politeknik Negeri Malang.
- Nugroho, Andi. (2015). *Analisa Pengendalian Produk Cacat Celana Jeans Failure Mode and Effect Analysis (FMEA) di PT Intigarmindo Persada*. Mercuru Buana.
- PT Varia Usaha Beton. (2014). *Profil Perusahaan PT Varia Usaha Beton*. VUB IT CENTER.
- Purnomo.A. (2007). *Analisa Penyebab Kecacatan Produk dengan Menggunakan Metode Fault Tree Analysis dan Failure mode effect and analysis di CV Fragile Din Co*. Widyatama. Skripsi.
- Putradhi dkk, (2013). *Analisa Safety Instrument System dengan Metode FMEA dan FTA pada Turbin Uap di PT PJB Unit Pembangkit Gresik*. Jurnal Teknik Pomits, Vol.1, No.1.
- Rachmat Firdaus, Tedjo Sukmono, dan Ali Akbar. (2010). *Perbaikan Proses Produksi Muffler dengan Metode FMEA Pada Industri Kecil di Sidoarjo*. Teknologia, Vol. 5, No 3
- Ridho, Anggayuh Gusti. (2015). *Analisa Penyebab Kecacatan Produk Aqua Dalam Kemasan dengan Metode Fault Tree Analysis (FTA) dan Failure Mode and Effect Analysis*

(FMEA) di PT Tirta Investama. Skripsi. Klaten. Yogyakarta: UIN Sunan Kali Jaga.

Wahyunugraha, (2013). *Analisa Keandalan Pada Boiler PLTU dengan Menggunakan Metode Failure Mode and Effect Analysis (FMEA)*. Jurnal Teknik Pomits, Vol.1, No.1.

Yolanda, Yessi Sinaga dkk, (2014). *Identifikasi dan Analisa Risiko Kecelakaan Kerja dengan Metode FMEA (Failure Mode and Effect Analysis) dan FTA (Fault Tree Analysis) di Proyek Jalan Tol Surabaya – Mojokerto*. Jurnal Teknik Pomits, Vol.1, No.1.

