

## DAFTAR PUSTAKA

- Aldila, N. (2018). *Penerapan Metode DMAIC Dan Six Sigma Sebagai Perbaikan Kualitas Menggunakan FMEA*. Universitas Sumatera Utara.
- Anjayani, D. (2011). *Analisis Pengendalian Kualitas Produk Dengan Metode Six Sigma Pada CV. Duta Java Tea Industri Adiwerna-Tegal*. Universitas Negri Semarang.
- Ardyansyah, R. (2019). *Analisis Penyebab Cacat Produk menggunakan Metode Failure Mode and Effectr Analysis (FMEA) pada PT. Sinar Sanata Electronic Industry* . Universitas Medan Area.
- Ferdiant Ferro Putro, Ulfa Maria, & Sandi Sandria. (2017). Usulan Perbaikan Kualitas Produk Pipa Baja Las Spiral Menggunakan Metode Six Sigma Berdasarkan Desain Of Experiment (DOE). *Jurnal Teknik Industri, Vol 5 No 1*, Hal 66-79.
- Kartika, H. (2013). Analisis Pengendalian Kualitas Produk CPE Film Dengan Metode Statistical Process Control Pada PT. MSI. *Jurnal Teknik Industri, Vol (1), No (1)*, Hal 50-58.
- Kurniawan, A. (2020). *USULAN RENCANA PERBAIKAN CACAT PRODUK RUBBER SEAL DENGAN METODE SPC (STATISTICAL PROSES CONTROL) DAN FMEA (FAILURE MODE AND EFFECT ANALYSIS) DI PT. ARS INDONESIA*. Universitas Esa Unggul.
- M. Derajat Amperajaya, & Suryadi. (2016). *USULAN PERBAIKAN TATA LETAK LANTAI PRODUKSI UNTUK MEMENUHI PENINGKATAN KAPASITAS PRODUKSI PADA DIVISI FLEXIBLE PACKAGING DI PT CIPTA KEMAS ABADI TANGERANG*. *Jurnal Inovisi, Vol 12 No 1*, Hal 28-39.
- Simatupang P Yohannes Stenly, & Dino Caesaron. (2015). Implementasi Pendekatan DMAIC Untuk Perbaikan Proses Produksi Pipa PVC (Studi Kasus PT. Rusli Vinilon). *Jurnal Teknik Industri* . , Hal 91-96.

Sodikin Desiana Renny, & Nasution Syariffudin. (2018). Perbaikan Kualitas Proses Produksi Karton Box Dengan Menggunakan Metode DMAIC dan Fuzzy FMEA. *Jurnal Sistem Teknik Industri. Jurnal Sistem Teknik Industri, Vol (20), No (2).*, hal 36-46.

Wattiheluw, O. A. (2020). *USULAN PERBAIKAN KUALITAS UPPER SEPATU SKATE TIPE SI DI PT. XYZ DENGAN MENGGUNAKAN METODE FAILURE MODE AND EFFECT ANALYSIS ( FMEA )*. Universitas Esa Unggul.

Yasmin, & Msy. Rosyidah. (2018). PENGENDALIAN KUALITAS PRODUK DENGAN PENDEKATAN. *e-Jurnal Universitas Muhamadiyah Palembang, Vol 3 No 1*, Hal 18-25.