

DAFTAR REFERENSI

- Badarlah N. Dkk, Analisis Supply Chain Risk Management Berdasarkan Metode Failure Mode and Effect Analysis (FMEA). Teknik Industri ISSN: 1411-6340.
- Derajat A. M, Dkk. 2007. Identifikasi Penyebab Cacat Pulley Pada Proses Pengecoran di PT Himalaya Nabeya Indonesia dengan Metode FMEA dan RCA. Jurnal InovasiTM Vol. 6 No. 1
- Derajat, A. M. Dkk. Menurunkan Waktu Proses Maching EDM untuk Elektroda Penembus Gagang Lifter Pada Mouyld Core Cover Inner di PT Astra Honda Motor Dengan Metode FMEA. Jurnal InovasiTM Vol. 8 No. 1
- Gasperz, V., 2002 Pedoman Implementasi Program Six Sigma Terintegrasi Dengan ISO ,9001 : 2000, MBNQA Dan HACCP. Penerbit PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Miftah Siraj, D., & Suhendar, E. (2022). Analisis Pengendalian Kualitas Produk Menggunakan Metode Taguchi dan FMEA di PT Raharjo Perkasa Multikarya. *Jurnal Indonesia Sosial Sains*, 3 (12), 1635–1664. <https://doi.org/10.36418/jiss.v3i12.750>
- Rasyiq, M. R., & Akbar, T. (n.d.). *ANALISIS PENGENDALIAN KUALITAS PRODUK DENGAN METODE SIX SIGMA PADA PANJERS JERSEY*
- Rio Firmansyah, Popy Yulianti, 2020. Implementasi Metode DMAIC Pada Pengendalian Kualitas *Sole Plate* Di PT Kencana Gemilang Vol. XIV, NO. 2, Hal 167-180
- Roy Putra. (n.d.). *ANALISIS PENGENDALIAN PROSES DALAM UPAYA MENINGKATKAN KUALITAS PRODUK DENGAN MENGGUNAKAN METODE SIX SIGMA (STUDI KASUS PADA KONCOVEKSI)*.
- Suhaeri. 2017. Analisis Pengendalian Kualitas Produktivitas Jumbo Roll Dengan menggunakan Metode FTA (Fault Tree Analysis) Dan FMEA (Failure Mode and Effect Analysis) di PT. Indah Kiat Pulp and Paper, Tbk
- Tri Andika Y. Subekti Purwo, Dkk, 2022. Article Review: Analisis jenis-jenis Teknik Pengecoran Logam Berdasarkan Jenis Cetakannya. Jurnal Energi dan Inovasi Teknologi (ENTOK) vol.1 No. 2 Hal 17-20