

DAFTAR PUSTAKA

- Al-Faritsy², A. F. (2021, April). Peningkatan Dan Pengendalian Kualitas Produk Dengan Menggunakan Metode Pdca (Studi Kasus Pada Pt. "X"). *Jurnal Rekayasa Industri (Jri)*, Vol 3, 21-30.
- Bernadhi³, M. R. (2022). Analisis Pengendalian Kualitas Produk Cacat Dengan Metode Plan, Do, Check, Action (Pdca). *Jurnal Logistica*, 30-38.
- Debora³, S. I. (2020, Juli). Plan Do Check Action (Pdca) Method: Literature Review And Research Issues. *Jurnal Sistem Dan Manajemen Industri*, Vol 4, 72-81.
- Dedy Khaerudin¹), A. R. (2020, Juni). Implementasi Methode Pdca Dalam Menurunkan Defect Sepatu Type Campus Di Pt. Prima Intereksa Indastri (Pin). *Jurnal Sains Dan Teknologi*, Vol 20, 34-40.
- Erlina Wahyu Utami¹, W. W. (2021, Juli). Pengendalian Kualitas Dalam Upaya Menurunkan Cacat Produk Dengan Metode Pdca Di Pt. Xyz. *Seminar Dan Konferensi Nasional*, 1-10.
- Handayani³, N. F. (2020, Februari). Penerapan Metode Pdca Dalam Peningkatan Kualitas Pada Produk Swift Run Di Pt. Panarub Industry. *Journal Industrial Manufacturing*, V, 34-45.
- Juniarti², S. M. (2020, Desember). Pengendalian Kualitas Produk Benang Carded Untuk Mengurangi Cacat Dengan Menggunakan Failure Mode And Effect Analysis (Fmea). *Jurnal Intent*, Vol 3, 90-98.
- Lambang Permono¹), S. S. (2022). Penerapan Metode Seven Tools Dan New Seven Tool Untuk Pengendalian Kualitas Produk (Studi Kasus Pabrik Gula Kebon Agung Malang. *Jurnal Mahasiswa Teknik Industri*, Vol 5, 58-65.
- Mashabai², J. R. (2020, Februari). Analisa Pengendalian Kualitas Produksi Dengan Menggunakan Metode Seven Tools Quality Di Pt. Borsya Cipta Communica. *Jurnal Industri & Teknologi Samawa*, Vol 1, 17-21.
- Meidiarti, D. (2020). Pengendalian Kualitas Produk Cacat Batang Alumunium Ec Grade Menggunakan Pendekatan Failure Mode And Effect Analysis. *Jurnal Ilmiah Teknik Industri*, Vol 8, 18-24.

- Merjani, A. (2020, Desember). Analisa Tingkat Kecacatan Untuk Mengurangi Defect Di Produksi Batako Dengan Metode Seven Tools Dan Pdca. *Vol 8*, 188-196.
- Septiari³, L. P. (2022). Di Produksi Batako Dengan Metode Seven Tools Dan New Seven Tools Untuk Pengendalian Kualitas Produk (Studi Kasus Pabrik Gula Kebon Agung Malang). *Jurnal Valtech (Jurnal Mahasiswa Teknik Industri)*, *Vol 5*, 58-65.
- Setyo Nugrowibowo¹, M. R. (2023). Pengendalian Kualitas Produk Aluminium Alloy Wheel Dengan Metode Seven Tools dan PDCA. *Jurnal Informasi, Sains, dan Teknologi*, 104-119.