

DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, A. (2017). IMPLEMENTASI LEAN SIX SIGMA DALAM UPAYA MENGURANGI PRODUK CACAT PADA BAGIAN PRESS BRIDGE & RIB ASSY UP Studi Kasus PT Yamaha Indonesia TUGAS. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Dewi, W. R., Setyanto, N. W., T, C. F. M., Studi, P., Industri, T., Brawijaya, U., & White, P. (2012). *IMPLEMENTASI METODE LEAN SIX SIGMA SEBAGAI UPAYA MEMINIMASI WASTE PADA PT . PRIME LINE INTERNATIONAL Selain empat type waste yang diketahui permasalahannya , dalam pembahasan ini juga akan dibahas tiga typewaste lagi yaitu excess transportasi , unnecesarr.* 47–56.
- García Reyes, L. E. (2013). 済無No Title No Title. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Gaspersz (dalam Wahyuningtyas, A. T., Mustafid, Prahutama, A., & 2016:63-65). (2016). Implementasi Metode Six Sigma Menggunakan Grafik Pengendali Ewma Sebagai Upaya Meminimalisasi Cacat Produk Kain Grei. *Jurnal Gaussian*, 5(1), 61–70.
- Kholil, M.T., M., Oktaandhini, D. S., & Suparno, A. (2021). Lean

Six Sigma untuk Mengurangi Waste Pada Produksi Tablet Coating A. *Jurnal PASTI*, 14(3), 255.

<https://doi.org/10.22441/pasti.2020.v14i3.004>

Maulana, H. (2017). Analisa Pengendalian Kualitas Cat Pail 20 L Menggunakan Metode SIX SIGMA - DMAIC Di PT . XYZ. *Mercuana Jakarta*.

Pengendalian, P., Atas, I., Baku, B., Mengurangi, U., Pada, P., Karet, P., Surabaya, N., Ekonomi, F., & Airlangga, U. (1987). *BAHAN BAKU UNTUK MENGURANGI PEMBOROSAN PADA UNIT PABRIK KARET NGAGEL SURABAYA FAKULTAS EKONOMI UNIVERSITAS AIRLANGGA*.

Pertiwi, J., Setyanto, N., & Tantrika, C. (2014). Pendekatan Lean Six Sigma Guna Mengurangi Waste Pada Proses Produksi Genteng Dan Paving (Studi Kasus Di Pt . Malang Indah). *Rekayasa Dan Manajemen Sistem Industri*, 2, 313–324.

Saufi, M. (2018). IDENTIFIKASI DAN PENGURANGAN WASTE PADA PROSES PRODUKSI MINUMAN HERBAL INSTAN MENGGUNAKAN VALUE STREAM MAPPING. *Высшей Нервной Деятельности*, 2, 227–249.

Suharnanta, E. D. (2019). *Analisis Penerapan Lean Six Sigma Untuk Meminimasi Waste Pada Proses Produksi Wajan*.

Syafira, A. D. (2019). Analisa Lean Manufacturing Untuk Mengurangi Waste Di Toko Rotte Pekanbaru. *Tugas Akhir Sarjana UIN SUSKA RIAU*, 1–129.