

DAFTAR PUSTAKA

- Aulia Niki, P. 2023. Analisis Waste dalam Penerapan metode Lean Manufacturing pada Kelompok Backpost Assy untuk Meningkatkan Produktivitas (Studi Kasus: Departemen Assembly Upright PT. Yamaha Indonesia). *4(1)*, 88–100.
- Basudewa, M. K. A., Fewidarto, P. D., & Zahra, N. 2022. Analisis Peningkatan Efektivitas Lean Production Management pada CV Kopi Banyuatis di Singaraja. *Jurnal Manajemen Dan Organisasi*, *13(4)*, 384–396.
- Cahya, F. A., & Handayani, W. 2022. Minimasi Waste Melalui Pendekatan Lean Manufacturing pada Proses Produksi di UMKM Nafa Cahya. *Al-Kharaj : Jurnal Ekonomi, Keuangan & Bisnis Syariah*, *4(4)*, 1199–1208.
- Eviyanti, N. 2021. Analisis Fishbone Diagram Untuk Mengevaluasi Pembuatan Peralatan Aluminium Studi Kasus Pada Sp Aluminium Yogyakarta. *JAAKFE UNTAN (Jurnal Audit Dan Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Tanjungpura)*, *10(1)*, 10.
- Jannah, M., & Siswanti, D. 2019. Analisis Penerapan Lean Manufacturing untuk Mereduksi Over Production Waste Menggunakan Value Stream Mapping dan Fishbone Diagram. *Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis Dan Akuntansi*, *2(3)*, 254–265.
- Karionugroho, A., Ismiah, E., & Fathoni, M. Z. 2021. Upaya Mengurangi Waste Pada Produksi Jerigen 25 L Dengan Penerapan Metode Lean Six Sigma Di Pt. X. *JUSTI (Jurnal Sistem Dan Teknik Industri)*, *1(4)*, 566.
- Lestari, C. A. 2023. Implementasi Lean Manufacturing Untuk Meningkatkan Efisiensi Produksi. *Jurnal Ekonomi Dan Bisnis*, 1–12.
- Ma'sum, A., & Setiafindari, W. 2022. Analisis Pemborosan pada proses produksi dengan metode Value Stream Mapping di PT Mandiri Jogja International. *JCI (Jurnal Cakrawala Ilmiah)*, *20(1)*, 105–123.
- Maulana, Y. 2019. Identifikasi Waste Dengan Menggunakan Metode Value Stream Mapping Pada Industri Perumahan. *Journal of Industrial Engineering and*

Operation Management, 2(2).

- Mawardi, A. S., Marlina, L., & Az Zahra, Q. S. 2022. Meminimasi Tabdzir (Waste) dengan Pendekatan Lean Manufacturing Pada Pross Produksi Fadhila Aqiqah Tasikmalaya. *JESKaPe: Jurnal Ekonomi Syariah, Akuntansi Dan Perbankan*, 6, 286–302.
- Miles, M. B., & Huberman, A. M. 2009. *Analisis Data Kualitatif*. Jakarta: UI-Press.
- Nurwulan, N. R. 2021. Penerapan Lean Manufacturing di Industri Makanan dan Minuman : Kajian Literatur. *Jurnal IKRA-ITH Ekonomika*, 4(2), 62–68.
- Prasetyo, I., Septianawati, G., & Utomo, N. A. 2023. Identifikasi dan Eliminasi Pemborosan dalam Proses Penerimaan Persediaan Medis. *Juremi: Jurnal Riset Ekonomi*, 3(1), 59–70.
- Prihandoko, D., Siwabessy, A. A., & Alam, S. R. 2022. Meminimalkan Pemborosan untuk Mengurangi Lead Time Pengiriman di PT . X Melalui Metode Pemetaan Value Stream. *Jurnal Akuntansi, Manajemen Dan Ekonomi*, 3, 35–43.
- Rosyidah, M., & Ismariansi, R. 2022. *lean Manufacturing: Langkah Pengurangan Pemborosan Dalam Produksi*. Sleman: Deepublish.
- Sirojudin, T., Syah, T. Y. R., Aima, H., & Sunaryanto, K. 2023. Implementasi Lean Laundry pada PT Luxury Indah Jaya Menggunakan Metode Value Stream Mapping. *Jurnal of Economics and Business UBS*, 12(5), 2926–2939.
- Sugiono. 2022. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Wibowo, S. A. 2021. Penerapan Lean Manufacturing Dalam Peningkatan Produktivitas Alumunium Baking Tray. *Jurnal Rekayasa Sistem Industri*, 7(1), 38–47.
- Wirawan, S. T., & Suryati, A. 2023. Penerapan Konsep Lean Manufacturing Untuk Mendesain Ulang. *Bussman Journal: Indonesian Journal of Business and Management*, 3(2), 567–577.