

DAFTAR PUSTAKA

- Assauri, S. 2008. *Manajemen Produksi dan Operasi*. Jakarta (ID): Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- Aftikaningsih, T. "Implementasi Lean Manufacturing untuk Mengurangi Cycle Time Pada Proses Produksi Sarung Tangan Golf Studi Kasus: CV.Cahaya Insani". Skripsi, Universitas Islam Indonesia, 2021.
- Hines, Peter & D Taylor. 2000. *Going Lean*. Cardiff (UK): Lean Enterprise Research Center, Cardiff Business School Aberconway Building.
- Liker, J. K and Meier, David. (2010). *The Toyota Way*. Amerika (US): McGraw-Hill Publication.
- Jannah, M., & Siswanti, D. (2017). Analisis Penerapan *Lean Manufacturing* untuk Mereduksi *Over Production Waste* menggunakan *Value Stream Mapping* dan *Fishbone Diagram*. *Jurnal Teknik*, Vol. 6, No. 1.
- Murnawan, H., & Mustofa. 2014. Perencanaan Produktivitas Kerja dari Hasil Evaluasi Produktivitas dengan Metode Fishbone di Perusahaan Percetakan Kemasan PT.X. *Jurnal Teknik Industri HEURISTIC*, Volume 11(1), 27–46
- M, Majid."Identifikasi dan Pengurangan Waste Pada Proses Produksi Minuman Herbal Instan Menggunakan Value Stream Mapping". Skripsi, Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta. 2018.
- Ohno, T. 1988. *Toyota Production System*. ISBN 0-915299-14-3.
- Saputra, Rian A and Singgih Moses L. "Perbaikan Proses Produksi Blender Menggunakan Pendekatan Lean Manufacturing di PT. PMT". *Prosiding Seminar Nasional Manajemen Teknologi XV*, 2012, pp. 1-9. ISBN : 978-602-97491-4-4
- Scarvada, A.J., Tatianan Bouzdine-Chameeva, Susan Meyer G, Julie M. Hays, Arthur V, Hill. "A Review of the Causal Mapping Practices and Research Literature". Second World Conference on POM and 15 th Annual POM Conference, Cancun, Meksiko, 2004.
- Seth, D & Gupta, V. (2005). Application of value stream mapping for lean operations and cycle time reduction: an Indian case study. *Production Planning & Control*, 16, 44–59.
- Zahrotun N and Taufiq I. "Lean Manufacturing: Waste Reduction Using Value Stream Mapping". *E3S Web Conferences*, Vol. 73, No.07010, 2018, pp. 1-6.