

DAFTAR PUSTAKA

- APICS Dictionary 13th Edition. (2010). USA.
- Kementrian Perindustrian. (2020). Analisis Perkembangan Industri Indonesia Edisi I - 2020.
- Ristyowati, T., Ahmad Muhsin, dan Putri P.N. (2017). Minimasi *Waste* Pada Aktivitas Proses Produksi Dengan Konsep *Lean Manufacturing*. OPSI, 10(1), 85 – 96.
- Octaviany, I.A, Agus Alex Yanuar, Meldi Rendra. (2017) Penerapan *Lean Manufacturing* Untuk Meminimasi *Waste Waiting* Pada Proses Produksi *Hanger Sample* di CV. ABC *Offset*. *Rekayasa sistem & industri*, 4(10), 76 – 83.
- Pradana, Almer Panji dkk. (2018). Implementasi Konsep *Lean Manufacturing* Guna Mengurangi Pemborosan Di Lantai Produksi. Yogyakarta : Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta. OPSI, 11(1), 14 – 18.
- Azima, Fauzan, Zaenal Arifin, Vera M.A. (2020) Perancangan Ulang Tata Letak Pabrik Menggunakan Metode *Systematic Layout Planning* Guna Meningkatkan *Output* Produksi Pada PT. Wahana Tirta Milenia Batam. *Profisiensi*. 8(1), 7 – 14
- Sandy, Iffay. (2019). Perancangan Model Simulasi Sistem Prodeuk *Tube A/C Connecting* Berdasarkan Pendekatan *Lean Manufacturing* sebagai rekomendasi perbaikan di PT. XYZ. Skripsi. Fakultas Teknik. Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Jakarta.
- Prasetyo, M. Tsany. (2020). Analisis Proses Produksi Beton CCSP PT. X Menggunakan *Lean Manufacturing* Dengan Pendekatan Simulasi Sistem. Skripsi. Fakultas Teknik. Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Jakarta.
- Jayanti, Sri Elvira. (2019) Perancangan Model Simulasi Untuk Meminimasi Pemborosan pada Proses Produksi *Tube Filler Neck* (HM0090S) Berdasarkan *Lean Mmanufacturing* Pada PT. XYZ. Skripsi. Fakultas Teknik. Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Jakarta.
- Prawira, Yoga. (2019). Pengendalian Kualitas Batu Pancing Dengan Metode *Failure Mode and Effect Analysis* (FMEA) dan Metode *Fault Tree Analysis*

(FTA) di PT. Cahaya Castindo Hasanah Cemerlang. Skripsi. Fakultas Teknik.
Universitas Medan Area.

Azizah, Faridatul. (2018). Pendekatan *Lean Manufacturing* Untuk Mengurangi
Waste Pada Lantai Produksi *Crumb Rubber* di PT. Djambi Waras Jujuhan.
Teknik Industri. Yayasan Muhammad Yamin Sekolah Tinggi Teknologi
Industri (STTIND) Padang.