

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Chandra, A. (2014). Estimasi Jarak Tempuh Order Picking Manual Dengan Metode Analitik di PT GMS. *Jurnal Teknik Industri*, 15(2), 154-160A, A. (2016).
- Christine, Anita Sembiring.(2012).Perancangan Ulang Tata Letak Pabrik Untuk Meminimalisasi Material Handling di PT.ATMINDO, Skripsi, Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Dharmayanti, I.,Hatrissari Hardjomidjojo., Fauzi, A. M., & Dedi Mulyadi. (2016). Aplikasi Metode Systematic Layout Planning (SLP) Dalam Penataan Klaster Industri Kelapa Sawit (Studi Kasus Kawasan Industri Sei Mangkei). *Indonesian Journal of Industrial Research*, Vol 10(1), Halaman 41–49.
- Heragu, Sunderesh.S.(2016). Facilities Design. USA:Taylor & Francis Grup.
- Ivannah, Putra Hakim. (2021). Perancangan Ulang Tata Letak Menggunakan Metode Systematic Layout Planning di PT. Sanggar Sarana Baja, Skripsi, Institut Teknologi Kalimantan, Balikpapan.
- Munawir, M.A Lubis.(2018). Perbandingan Metode Systematic Layout Planning dengan Software Blocplan dalam Merancang Tata Letak Fasilitas Bagian Produksi di PT.XYZ Tebing Tinggi.Skripsi.Universitas Sumatera Utara .
- Muther, R., & Hales, L. (2015).Systematic Layout Planning.USA:Management & Industrial Research Public.
- Pratiwi, I., Etika, M., & Abdul Aqil, W. (2012). Perancangan Tata Letak Fasilitas Di Insustri Tahu Menggunakan Blockplan. *Jurnal Ilmiah Teknik Industri Universitas Muhamadiyah Surakarta*, 11(2), 102–112.
- PT. MJM.(2020). PT. MJM. Balikpapan
- Rahardjo, P., Zaenal Arifin , & Annisa Purbasari. (2014). Perancangan Ulang Tata Letak Stasiun Kerja dengan Metode Systematic Layout Planning (Studi Kasus di PT. Infineon Technologies Batam). *Profisiensi*, Vol 2(2), Hal 143–154.
- Sembiring, A. C., & Flambo, J. (2012). Perancangan Ulang Tata Letak Pabrik untuk Meminimalisasi Material Handling pada Industri Pembuat Boiler. *Industri*

*Managemen*, 2017(May), 4–6.

Tompkins,A.James,dkk.(2010). Facilities Planning. USA: John & Willey Sons

Wicaksono,Adib.(2018). Perancangan Tata Letak Fasilitas Perusahaan Pupuk dengan Metode Systematic Layout Planning (SLP) dan Simulasi.Skripsi.Universitas Brawijaya.Malang

Yuda, Andi Pratama. (2020). Perancangan Ulang Layout Proses Produksi Pada PT.XYZ . Jurnal Comasie. Vol 3(3), Hal 21–30

