

## DAFTAR PUSTAKA

Jamalludin, J., & Ramadhan, H. (2020). Metode Activity Relationship Chart (Arc) Untuk Analisis Perancangan Tata Letak Fasilitas Pada Bengkel Nusantara Depok. *Bulletin of Applied Industrial Engineering Theory*, 1(2).

Manik, Y., & Siboro, B. A. H. (2021). Perancangan Tata Letak Fasilitas Pada Rumah Produksi Taman Eden 100. *JISI: Jurnal Integrasi Sistem Industri*, 8(2), 77-86.

Casban, C., & Nelfiyanti, N. (2019). Analisis Tata Letak Fasilitas Produksi Dengan Metode FTC dan ARC untuk Mengurangi Biaya Material Handling. *Jurnal Penelitian dan Aplikasi Sistem & Teknik Industri*, 13(3), 262-274.

Wahyudi, E. S. (2010). Perancangan ulang tata letak fasilitas produksi di cv. dimas rotan gatak sukoharjo.

Handayani, S. (2017). Analisis Tata Letak Fasilitas Produksi Pada Pabrik Tahu UD. *Podotresno di Kabupaten Kepulauan Selayar. Makassar: Skripsi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Makassar*.

Suminar, L. A., Wahyudin, W., & Nugraha, B. (2020). Analisis Perancangan Tata Letak Pabrik PT. Xyz Dengan Metode Activity Relationship Chart (ARC). *J. Sains dan Teknol. J. Keilmuan dan Apl. Teknol. Ind*, 20(2), 181.

Asdi, A., Abdullah, I., & Pahira, P. (2019). ANALISIS TATA LETAK FASILITAS PRODUKSI PADA PROSES PRODUKSI MIE TELOR UD SUMBER REZEKI DI KOTA MAKASSAR. *Jurnal BISNIS & KEWIRAUSAHAAN*, 8(4).

Setiyawan, D. T., Quddsiyah, D. H., & Mustaniroh, S. A. (2017). Usulan perbaikan tata letak fasilitas produksi kedelai goreng dengan metode blocplan dan corelap (studi kasus pada UKM MMM di Gading Kulon, Malang). *Industria: Jurnal Teknologi dan Manajemen Agroindustri*, 6(1), 51-60.

Ariyani, E. (2012). Usulan Rancangan Ulang Tata Letak Fasilitas Dengan Metode Algoritma Corelap Untuk Meminimumkan Jarak Lintasan Di Restoran Liana Sidoarjo. *Tekmapro: Journal of Industrial Engineering and Management*, 4(2).

Putra, Y. P. (2018). Merancang tata letak fasilitas pabrik dengan metode algoritma corelap di CV. Robbani Singosari. *Jurnal Valtech*, 1(1), 65-70.

Setiyawan, D. T., Quddsiyah, D. H., & Mustaniroh, S. A. (2017). Usulan perbaikan tata letak fasilitas produksi kedelai goreng dengan metode blocplan dan corelap (studi kasus pada UKM MMM di Gading Kulon, Malang). *Industria: Jurnal Teknologi dan Manajemen Agroindustri*, 6(1), 51-60.

Tanjung, W. N., & Harimansyah, F. H. (2017). Usulan Perbaikan Tata Letak Fasilitas Lantai Produksi Produk Sepatu Perlengkapan Dinas Harian (Studi Kasus pada CV. Mulia). *JIEMS (Journal of Industrial Engineering and Management Systems)*, 7(1).

Erni, N., Widodo, L., & Poala, Y. (2017). Usulan Perancangan Ulang Tata Letak Pabrik Pada Pt. XYZ. *Jurnal Ilmiah Teknik Industri*, 1(3).