

## DAFTAR PUSTAKA

- Ariza Nur Abdillah. 2015. Perancangan Tata Letak Fasilitas Pabrik Menggunakan Metode Algoritma Corelap di PT. Refi Chemical Industri. Skripsi. Fakultas Sains dan Teknologi, UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta
- Eko Sri Wahyudi. 2010. Perancangan Ulang Tata Letak Fasilitas Produksi di CV. Dimas Rotan Getak Sukoharjo. Skripsi. Fakultas Teknik. USM Surakarta.
- Enny Ariyanni. 2014. Usulan Rancangan Ulang Tata Letak Fasilitas Dengan Metode Algoritma Corelap Untuk Meminimkan Jarak Lintasan Di Restoran Liana Sidoarjo. FTI-UPN Jawa Timur.
- Galih Widodo. 2015. Perbaikan Tata Letak Fasilitas Untuk Efisiensi Pemandangan Material Dengan Algoritma Craft. Skripsi. Fakultas Sains dan Teknologi. UIN Sunan Kalijaga. Yogyakarta.
- Hadiguna, R, A., Setiawan, H. 2009. Tata Letak Pabrik. Penerbit Andi Offset. Yogyakarta. 2009.
- Nelfiyanti, Annisa Mulia Rani, Anwar Ilmar Ramadhan. 2016. Perancangan Sistem Informasi dan Tata Letak Fasilitas Produksi Tas CV. Banua Dengan Menggunakan Algoritma Corelap. TI – 016. Universitas Muhammadiyah Jakarta.
- Qodri Azis Dwiyanto, Susy Susanty, Lisye Fitria. 2016. Usulan Rancangan Tata Letak Fasilitas Dengan Menggunakan Metode Computerized Relationship Layout Planning (Corelap) Di Perusahaan Konveksi. No.01 Vol.04. Jurnal Online Institut Teknologi Nasional Bandung.

- Renata Maywanto Siregar, Danci Sukatendel, Ukurta Tarigan. 2018. Perancangan Ulang Tata Letak Fasilitas Produksi Dengan Menerapkan Algoritma Blockplan dan Algoritma Corelap Pada PT.XYZ. e-Jurnal Teknik Industri FT USU Vol.1 No.1. Medan
- Rizki Amalia, Luthfina Ariyani, Muhammad Noor. 2017. Perancangan Ulang Tata Letak Fasilitas Industri Tahu Dengan Algoritma Blockplan di UD. Pintu Air. Teknologi Agro-Industri.Tanah Laut, Kalimantan Selatan.
- Sahdar Rajak. 2018. Optimasi Letak Fasilitas Produksi Menggunakan Algoritma Genetika. Tesis. Fakultas Teknologi Industri. UII Yogyakarta.
- Wignjosoebroto, Sritomo 2009. Tata Letak Pabrik dan Pemindahan Bahan. Surabaya:Penerbit Gunawidya.
- Wresni Anggraini, Rama Dani Eka Putra. 2017. Perancangan Ulang Tata Letak Fasilitas Di Pabrik Karet P&P Bangkinang Untuk Optimalisasi Jarak dan Ongkos Material Handling. Seminar Nasional Teknologi Informasi, Komunikasi dan Industri 9. Fakultas Sains dan Teknologi, UIN Sultan Syarif Kasim Riau.
- Yan Permana Putra. 2018. Merancang Tata Letak Fasilitas Pabrik Dengan Metode Algoritma Corelap Di CV. Robbani Singosari. Institut Teknologi Nasional Malang.