



## DAFTAR PUSTAKA

- Apple, J. M. “*Tata Letak Pabrik dan Pемindahan Bahan*”. Edisi ke-3. ITB, Bandung. 1990.
- Barus. Immanuel Arapenta. “Perancangan Ulang Tata Letak Lantai Produksi Menggunakan *Systematic Layout Planning* di PT. Kharisma Abadi Sejati”. Universitas Sumatera Utara. Medan. 2010.
- Citra. Ellise. “Usulan Perbaikan Tata Letak Fasilitas Produksi di PT. Luckyndo dalam Upaya Meminimalisasi *Material Handling* dengan Menggunakan Metode Grafik dan Algoritma Genetik”. Universitas Sumatera Utara. Medan. 2010.
- Dewi. Dian Retno Sari, dkk. “Perbaikan Tata Letak Pabrik dengan Metode *Clustering* (Studi Kasus : PT.SBS)”. Yogyakarta. 2012
- Ekoanindiyo, Firman Ardiansyah. “Perancangan Tata Letak Gudang Dengan *Metode Shared Storage*”. Universitas Stikubank. Semarang. 2011.
- Faishol. Muh, dkk. “Perancangan Ulang Tata Letak Fasilitas Produksi Pabrik Tahu Srikandi Junok Bangkalan”. Agrotek. Madura. 2013
- Farkhan. Feri, “Aplikasi Teori Antrian dan Simulasi Pada Pelayanan Teller Bank”. Universitas Negeri Semarang. 2013.
- Gunawan. “Perancangan Tata Letak Fasilitas Pada PT. Lima Jaya”. Jurnal Tirta. Surabaya. 2015.
- Hadiguna, R. A, Heri Setiawan. “*Tata Letak Pabrik*”. Andi, Yogyakarta. 2008.
- Saragih. Mega Helprita. “Perancangan Ulang Tata Letak Fasilitas dengan Pendekatan *Group Technology* Berdasarkan *Rank Order Clustering* (roc) dan Algoritma *Blocplan* di PT. Pindowaja Ampuh Persada”. Universitas Sumatera Utara. Medan. 2012.
- Sembiring. Anita Christine. “Perancangan Ulang Tata Letak Pabrik untuk Meminimalisasi *Material Handling* di PT. Atmindu”. Universitas Sumatera Utara. Medan. 2012.
- Setiawati. Lestari, dkk. “Perbaikan Tata Letak Fasilitas Produksi dengan Menggunakan Algoritma *Blocplan*”. Universitas Bung Hatta. Padang. 2012

### Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Syukron. “Perancang Ulang Tata Letak Fasilitas Produksi Menggunakan Algoritma *Blocplan* Dan Simulasi Komputer”. Tugas Akhir Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga Yogyakarta. 2013

Wignjosoebroto, S. “*Tata Letak Pabrik dan Pindahan Bahan*”. Edisi ke-3 cetakan ke-4. Guna Widya, Surabaya. 2009.

Yuliant, Rionaldi. “Usulan Perancangan Tata Letak Fasilitas Perusahaan Garmen CV. X Dengan Menggunakan Metode Konvensional”. Institut Teknologi Nasional (Itenas), Bandung. 2014.

Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

