

DAFTAR PUSTAKA

- 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).
- Gunawan, J. W. (2015). Perancangan Tata Letak Fasilitas Pada PT. Lima Jaya. *Jurnal Titra*, 3(2), 195-202.
- HASAN, Irmayanti. *Manajemen operasional Perspektif integratif*. 2011.
- Heizer, J., & Render, B. (2009). *Manajemen operasi*. Jakarta: Salemba Empat.
- Karonsih, S. N., Setyanto, N. W., & Mada Tantri, C. F. (2013). Perbaikan Tata Letak Penempatan Barang di Gudang Penyimpanan Material Berdasarkan Class Based Storage Policy (Studi Kasus: Gudang Material PT. Filtrona Indonesia-Surabaya). *Jurnal Rekayasa dan Manajemen Sistem Industri*, 1(2), p345-357.
- Azizah, N. (2019). Pengaruh Bahan Baku dan Tenaga Kerja Terhadap Hasil Produksi pada Industri Konveksi Swarga Hijab Production House 2 Wonorejo Tulungagung.
- Haming, M., & Mahfud, N. (2011). *Manajemen Produksi Modern* Edisi Kedua.
- Saraswati, R., Azhar, A., Mudjahidin, M., & Kunhadi, D. (2012). Perancangan Group Technology Layout Di PT. DPS Surabaya Dengan Metode Simulasi Dan Taguchi. *Jurnal Teknik Industri*, 12(2), 104-109.
- Sarwanto, W. (2011). Pembuatan Tata Letak Ruang Produksi Coklat Isi Dodol Sebagai Pengembangan Produk di CV. Mubarok food Cipta Delicia, Kudus. Skripsi. Jurusan Teknologi Industri Pertanian.

Fakultas Teknologi Pertanian. Universitas Gajah Mada.
Yogyakarta.

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

Vaidya, R. D., Shende, P. N., Ansari, N. A., & Sorte, S. M. (2013). Analysis plant
layout for effective production. *International Journal of
Engineering and Advanced Technology (IJEAT)*, 2(3), 500-504.

Winarno, H. (2015). Analisis Tata Letak Fasilitas Ruang Fakultas Teknik Universitas
Serang Raya dengan Menggunakan Metode Activity Relationship
chart (Arc). *Prosiding Seminastek*.

ZEKI, Muhammad; ISKANDAR, Iskandar; IQBAL, Mohd. Analisis Efektifitas Kerja
Pengangkatan Beban Pada Bagian Pengantongan Di PT. Pupuk
Krueng Geukuh. *Industrial Engineering Journal*, 2017, 6.2.

