

DAFTAR PUSTAKA

- Apple, J. (1990). Tata Letak Pabrik dan Pemindahan Bahan. Bandung. Penerbit ITB
- Ekoanindiyo, Firman Ardiyansyah. Dkk. (2012). Perencanaan Tata Letak Gudang Menggunakan Metode Shared Storage Di Pabrik Plastik Kota Semarang. Jurnal Dinamika Teknik, Vol. 6, No. 1. Universitas Stikubank Semarang.
- Faishol, Muh. Dkk (2013). Perancangan Ulang Tata Letak Fasilitas Produksi Pabrik Tahu Srikandi Junok Bangkalan. Jurnal Agroteknik, Vol. 7 No. 2. Universitas Trunojoyo Madura
- Hadiguna, R.A. dan Setiawan, H. (2008). Tata Letak Pabrik. Yogyakarta. Penerbit Andi. Edisi Ke-1
- Lukmawan, Arfian Candra. (2015). Perancangan Ulang Tata Letak Pabrik Untuk Meminimalisasi Jarak Material Handling (Studi Kasus Di PT. Bioli Lestari Surabaya). Fakultas Teknik. Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya.
- Manan, Fatkhur Rouful. (2017). Penataan Fasilitas Dan Ruang Produksi Pada CV. Cahaya Mulia Untuk Meningkatkan Output Produksi. Fakultas Teknik. Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya.
- Prasetya, Y.Y. Dkk. (2015). Analisis Tata Letak Fasilitas Dalam Meminimalisasi Material Handling (Studi : Kasus Perusahaan Roti Matahari). Jurnal Gema Aktualita, Vol. 4 No. 1. Universitas Pelita Harapan Surabaya
- Purnomo, Bambang Herry. Dkk (2012). Desain Tata Letak Fasilitas Produksi Pada Pengolahan Ribbed Smoked Sheet (RSS) Di Gunung Pasang Panti Kabupaten Jember. Jurnal Desain Tata Letak Fasilitas Produksi Pada Pengolahan Ribbed. Universitas Jember
- Sari, Sartika Handoyo. (2016). Re-Layout Fasilitas Produksi Guna Meminimalisir Jarak Material Handling Di CV. SK Jaya Waru-Sidoarjo. Fakultas Teknik. Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya.

- Siska, Merry dan Henriadi. (2012). Perancangan Ulang Tata Letak Fasilitas Pabrik Tahu Dan Penerapan Metode 5S. *Jurnal Ilmiah Teknik Industri*, Vol. 11, No. 2. UIN Sultan Syarif Kasim
- Wignjosoebroto, Sritomo. (2009). *Tata Letak Pabrik Dan Pemindahan Bahan*. Surabaya. Penerbit Guna Widya
- Winarno, Heru. (2015). Analisis Tata Letak Fasilitas Ruang Fakultas Teknik Universitas Serang Raya Dengan Menggunakan Metode Activity Relationship Chart (ARC). *Jurnal Teknik Industri*. Universitas Serang Raya
- Yudawan, A.P. (2011). Penataan Ulang Tata Letak Pabrik Asesoris Mobil Berbahan Polimer Pada PT. FLN Dengan Metode Systematic Layout Planning. *Jurnal Teknik Industri*, . Universitas Indonesia