

DAFTAR PUSTAKA

- Apple, J. M., 1977, Tata Letak Pabrik dan Pemindahan Bahan, Edisi Ketiga, Terjemahan Nurhayati., Mardiono, ITB, Bandung.
- Ardandi. S.N, Boesono. H, Rosyid.A. 2013.” Tingkat Pemanfaatan Fasilitas Dasar Dan Fungsional Untuk Peningkatan Produksi Di Pangkalan Pendaratan Ikan Tanjung Sari Kabupaten Pemalang” Volume 2, Nomor 1, Tahun 2013, Hlm 11-22.
- Astity, N.K. 2017.” Perbandingan Kelayakan Fasilitas Pelabuhan Perikanan Pantai Mayangan Kota Probolinggo Dan Pelabuhan Perikanan Pantai Muncar Kabupaten Banyuwangi”. Universitas Brawijaya. Malang
- Danielta, Boesono. H, Wijayanto. D. 2016. “Evaluasi Tata Letak Fasilitas Pelabuhan Perikanan Pantai Sungai Rengas, Kabupaten Kubu Raya, Provinsi Kalimantan Barat” Volume 5, Nomor 4, Hlm 98-108.
- Mahfud dan Y. Agung. 1990. “*Perancangan Tata Letak Pada Industri Pangan*”. Penelaah Darwin Kadarisman. PAU Pangan dan Gizi-IPB. Bogor
- Mathhuri, A. 2013. “Perancangan Ulang Tata Letak Fasilitas Produksi Menggunakan Metode Systematic Layout Planning Di CV. Sariwangi”. Fakultas Teknik Universitas Mercu Buana Jakarta.
- Nursandi, Mustofa. F.H, Rispianda. 2014. “Rancangan Tata Letak Fasilitas Dengan Menggunakan Metode Blocplan (Studi Kasus PT. Kramatraya Sejahtera” Reka Integra ISSN: 2338-508. Jurusan Teknik Industri Itenas | No.03 | Vol.01
- Pratiwi. I, Muslimah. E, Aqil. A.W. 2012.”Perancangan Tata Letak Fasilitas Di Industri Tahu Menggunakan Blocplan”. Jurnal Ilmiah Teknik Industri, Vol. 11, No. 2.