



tempuh awal. Hal ini berarti tata letak usulan dapat memperpendek jarak tempuh yang dilalui oleh karyawan gudang dalam mengambil barang.

Referensi

- Arif, Muhammad. 2017. *Perancangan Tata Letak Pabrik*. Deepublish, Yogyakarta.
- Assauri, Sofjan. 2008. *Manajemen Produksi dan Operasi*. Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia. Jakarta
- Bahagia, Senator Nur. 2018. *Pengantar Teknik Industri*. ITB. Bandung
- Bambang Supomo dan Nur Indriantoro. 2002. *Metodologi Penelitian Bisnis*, Cetakan Kedua, Yogyakarta. BFEE UGM.
- Francis, R. L., Mc Ginnis, L. F., & White, J. A. 1992. *Facility Layout and Location : An Analytical Approach* 2nd Edition. Prentice Hall.
- Hadiguna, Ampuh Rika. 2009. *Manajemen Pabrik*. Edisi Pertama. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Hadiguna, Setiawan Heri. 2008. *Tata Letak Pabrik*. PT. Andi, Yogyakarta.
- Purnomo, Hari. 2004. *Pengantar Teknik Industri*. Graha ilmu. Yogyakarta.
- Tompkins, J. A., et al. 2003. *Facilities Planning*. 3rd ed. New Jersey: John Wiley & Sons, Inc.
- Wignjosoebroto, Sritomo. 2009. *Tata Letak Fasilitas dan Pemindahan Bahan*. PT. Guna Widya.