

## DAFTAR PUSTAKA

- Aziz, Hifdzuddin, Chori M., dan Arif Rahman. 2014. Perancangan Tata Letak Dan Pallet Racking System Sebagai Pendukung Pengendalian Barang Di Gudang Produk Jadi (Studi Kasus: PT Tiara Kurnia Malang). *Jurnal Rekayasa dan Manajemen Sistem Industri*. II No (2):348-359.
- De Koster, R. Le-Duc, T., and Roodbergen, K.J. 2007. *Design and Control Of Warehouse Order Picking: A Literature Review*. *European Journal of Operational Research*, 182 No II:481-501.
- Hadiguna, Rika Ampuh dan Setiawan, Heri. 2008. *Tata Letak Pabrik*. Yogyakarta : Penerbit Andi.
- Harjono, Rahmad. 2010. *Perancangan Tata Letak Gudang untuk Meminimumkan Jumlah Produk yang Tidak Tertampung dalam Blok dan Efisiensi Aktivitas Perpindahan Barang di Divisi Penyimpanan Produk Jadi PT. ISM Bogasari Flour Mills Surabaya*. Surabaya : Institut Sepuluh November. <http://digilab.its.ac.id/TTS-Undergraduate-31000010040717/12612/perancangan-tata-letak-gudang-untuk-meminimumkan-jumlah-produk-yang-tidak-tertampung-dalam-blok-dan-efisiensi-aktivitas-perpindahan-barang-di-divisi-penyimpanan-produk-jadi-pt.-ism-bogasari-flour-mills-surabaya>. (diakses 19 Desember 2014).
- Heragu, Sunderesh S. 2008. *Facilities Design Third Edition*. United States: CRC Press.
- Karonsih, Santi N, Setyanto Nasir W., dan Tantrika Ceria F.M. 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*. I No (2):345-357.
- Lasmi, Ni Ketut. 2008. *Seri Pendalaman Materi Fisika SMA dan MA*. Bandung: Esis.
- Mardiono, N.1990. *Tata Letak Pabrik dan Pindahan Bahan Jilid III Cetakan I*. Bandung: Institut Teknologi Bandung.
- Mulcahy, David E. 1994. *Warehouse and Distribution Operation*. McGraw Hill, Inc
- Mulyanti, Erna. 2011. *Redesain Layout Untuk Meningkatkan Efisiensi Ruang Gudang Tertutup (Studi Kasus: PT Kaltim Industrial Estate)*. Bandung: Politeknik Pos Indonesia. <http://e-journal.kopertis4.or.id/file/RedesainLayoutUntukMeningkatkan.pdf> (diakses pada 8 Oktober 2015).
- Nazir, Moh.2005. *Metode Penelitian*. Bogor : Ghalia Indonesia.
- Pujawan, I Nyoman. 2009. *Ekonomi Teknik Edisi Ketiga*. Surabaya : Guna Widya.
- Purnomo, Hari. 2004. *Perencanaan dan Perancangan Fasilitas*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

Tippayawong, Korrakot Y., Apichat Sapodang, dan Patidad, Patchanee. 2013. Improving Warehouse Layout Design of a Chicken Slaughterhouse using Combined ABC Class Based and Optimized Allocation Techniques dalam *Proceedings of the World Congress on Engineering* . World Engineering Congress. London, 3-5 Juli 2013.

Tompkins, James A. & Smith, Jerry D. 1990. *The Warehouse Management Handbook*. McGraw-Hill Book Company.

Warman, John. 1990. *Seri Manajemen No.57 Manajemen Pergudangan*. Terjemahan Begdjomuljo. Jakarta: Sinar Harapan.

Wignjosoebroto, S. 2009. *Tata Letak Pabrik dan Pемindahan Bahan*. Surabaya: Guna Widya.

