

## DAFTAR PUSTAKA

- Apple, James M. 1990. *Tata Letak Pabrik dan Pемindahan Bahan*. Edisi ketiga. ITB. Bandung.
- Djunaedi, Nugroho, dan Anton. 2013. *Simulasi Group Technology Sistem untuk Meminimalkan Biaya Material Handling dengan Metode Heuristic*. Jurnal Teknik Industri. Surabaya: Institut Teknologi Sepuluh Nopember. Vol.32, 164-170.
- Hadiguna, R. A. dan Setiawan, H. 2008. *Tata Letak Pabrik*. Yogyakarta.
- Heragu, S.S. 2006. *Facilities Design. Second Edition*. Universe Inc. Lincoln.
- Mas'ud, Akhmad, dan Purwoko. 2013. *Perancangan Tata Letak Fasilitas Lantai Produksi PT. ABC Menggunakan Metode Systematic Layout Planning (SLP) dan Algoritma Genetik*. Jurnal Teknik Industri. Bandung: Institut Teknologi Bandung. Vol.12, 60-65.
- Purnomo, Hari. 2004. *Perencanaan dan Perancangan Fasilitas*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Siska dan Henriadi. 2012. *Perancangan Fasilitas Pabrik Tahu untuk Meminimalisasi Material Handling*. Jurnal Teknik Industri. Surabaya: Institut Teknologi Sepuluh Nopember. Vol.30, 153-157.
- Tompkins. 2008. *Facilities Design*. London: CRC Press.
- Wignjosuebrotto, Sritomo. 2009. *Tata Letak Pabrik dan Pемindahan Bahan*. Surabaya: Guna Widya.
- Fajar, 2009. *WinQSB*. [http://digilib.itelkom.ac.id/index.php?option=com\\_content&view=article&id=459:WinQSB=25:industri&Itemid=14](http://digilib.itelkom.ac.id/index.php?option=com_content&view=article&id=459:WinQSB=25:industri&Itemid=14). (Diakses Selasa, 3 September 2013).