

DAFTAR PUSTAKA

- Daonil. (2012). Tesis : Implementasi Lean Manufacturing Untuk Eliminasi Waste Pada Lini Produksi Machining Cast Wheel Dengan Menggunakan Metode Wam Dan Valsat, Depok: Fakultas Teknik Program Studi Teknik Industri Universitas Indonesia.
- Fajar, Muhammad. (2012). *Inteligent of The Dawn*. <http://leansystem.wordpress.com/tag/8-waste-lean-concept/>.
- Fanani, Zaenal. (2011). Implementasi Lean Manufacturing Untuk Peningkatan Produktivitas (Studi Kasus Pada PT. Ekamas Fortuna Malang). Manajemen Industri. Magister Manajemen Teknologi. Surabaya. ITS.
- Hines, P. & Taylor, D. *Going Lean*. Cardiff: Lean Enterprise Research Centre, 2000.
- Gaspersz, Vincent. (2007). *Lean Six Sigma For Manufacturing and Service Industries*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Hines, Peter and Rich, Nick (2001). *The Seven Value Stream Mapping Tools. Manufacturing Operation and Supply Chain Management: Lean Approach*, David Taylor and David Brunt. (editor). Thomas Learning. London.
- Kristian, Richard. "*Penerapan Value Stream mapping untuk meningkatkan produktivitas perusahaan pada divisi proses produksi peralatan industri PT Batara Indonesia.*" Undergraduate theses, Surabaya: Institut Teknologi Sepuluh November, 2007.
- Liker, J. K. (2004). *The Toyota Way*. New York, N. Y.: McGraw-Hill.
- Putranto, J. H., (2007). Penerapan Metode Lean Untuk Mengurangi Pemborosan Pada Proses Produksi Cottugated Carton Box PT. SRC . Tesis Magister Management Teknologi Sepuluh Nopember. Surabaya.
- Womack, J. and Jones, D (2003), *Lean Thinking*, New York: Simon & Schuster