

DAFTAR PUSTAKA

Amri. (2012). *Penerapan Sistem Kanban Penyediaan Material untuk Proses Produksi Pada PT. X*. Jurnal Teknik Industri Universitas Mallaikullasaleh.

Amrilia, Annisa Nur. (2012). *Penerapan Prinsip Lean Manufacturing Untuk Mereduksi Lead Time Pada Lantai Produksi Profil Aluminium PT Indosaluyu Primajaya Cimahi*. Tugas Akhir Institut Teknologi Telkom Bandung.

Burhan, Maflahah, M.I. (2012). *Penerapan JIT Untuk Pengendalian Persediaan Pada Sistem Logistik Di PERUM BULOG SUB DIVISI REGIONAL SURABAYA*

Gaspersz, Fontana. (2011). *Lean six sigma for manufacturing and service industries*. Bogor: Vinchrsto Publication.

Hasibuan, Malayu S.P. (2010). *Manajemen Sumber Daya Manusia edisi revisi*. Jakarta: PT Bumi Aksara.

Hines, P, 2004. *Value Stream Mapping : Theory and Case*. Cardiff University

Liker, Meier. (2007). *The Toyota Way Fieldbook, Panduan Untuk Mengimplementasikan Model 4P Toyota (translation)*. Jakarta: Erlangga.

Monden, Y. (1993). *Toyota Production System*. Norcross : Institute of Industrial Engineers.

Nur Meiliza, Reksa. (2013). *Rancangan Perbaikan Proses Produksi Kain Grey Untuk Meminimasi Waste Transportation Di PT. ADETEX FILAMENT I.I & II.I Dengan Pendekatan Lean Six Sigma*. Tugas Akhir Institut Teknologi Telkom Bandung.

Rangkuti. (2004). *Manajemen Persediaan (Inventory Management)*, 7th Edition, Jakarta: Rajawali

Sabur. (2012). *Perancangan Strategi Perbaikan Pada Proses Produksi Cat Tembok PT. San Central Indah Dengan Metode Lean Manufacturing*. Tugas Akhir Institut Teknologi Bandung.

Sutalaksana. (2006). *Teknik Perancangan Sistem Kerja*. ITB

Wati. (2005). *Perancangan Sistem Kanban di PT. Bambang Djaja*. Jurnal Teknik Industri ITS

www.leanmanufacturingtools.org [diakses tanggal 6 januari 2014]

http://www.strategosinc.com/vsm_symbols.htm [diakses tanggal 28 Desember 2013]

