

## DAFTAR PUSTAKA

- Antony, J dan Maneesh, K. 2011. *Lean Six Sigma : Research and Practice*. Profesor Jiju dan bookbon.com
- Apple, J. M. 1990. *Tata Letak Pabrik dan Pemandahan Bahan*. Edisi ketiga. Bandung : ITB
- Assauri, S. 1999. *Manajemen Produksi dan Operasi*, Edisi Revisi. Jakarta : LPFEUI
- Badan Standardisasi Nasional. 2013. SNI 3836-2013 : Teh kering dalam kemasan. [http://sisni.bsn.go.id/index.php/sni\\_main/sni/detail\\_sni/4255](http://sisni.bsn.go.id/index.php/sni_main/sni/detail_sni/4255) (Akses 10 Mei 2016)
- Direktorat Jendral Perkebunan. 2014. *Statistik Perkebunan Indonesia : Teh 2013-2015*
- Febriyan, H. 2008. *Analisis Perbaikan Kapabilitas Proses untuk Minimasi Cacat Produk dengan Pendekatan Lean Sigma*. Skripsi. Universitas Andalas, Padang.
- Feld, W. M. 2001. *Lean Manufacturing Tools, Techniques, and How to Use Them*. USA : St. Lucie Press
- Gandapurnama, B. *Begini Siasat Membangkitkan Kejayaan Teh Indonesia*. <http://m.detik.com/finance/read/2015/03/25/193935/286721/4/begini-siasat-membangkitkan-kejayaan-teh-indonesia> (Akses 28 Juli 2016).
- Garvin, D. A. 1987. *Managing Quality*. New York : The Free Press.
- Gaspersz, V. 2002. *Pedoman Implementasi Program Six Sigma Terintegrasi dengan ISO 9001:2000, MBNQA, dan HACCP*. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama.
- Gaspersz, V. 2005. *Total Quality Management*. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama
- Gunawan, A. 2014. *Impor Melonjak Pemerintah Didesak Sektor Teh Nasional*. [m.bisnis.com/industri/read/20141026/99/267803/impor-melonjak-pemerintah-didesak-sektor-teh-nasional](http://m.bisnis.com/industri/read/20141026/99/267803/impor-melonjak-pemerintah-didesak-sektor-teh-nasional) (Akses 17 Maret 2016).
- Harinaldi, 2005. *Prinsip-prinsip Statistika Untuk Teknik dan Sains*. Jakarta : Erlangga

- Hazmi, F. W, dkk. 2012. Penerapan *Lean Manufacturing* untuk Mereduksi *Waste* di PT Arisu. *Jurnal Teknik ITS*. 1(1), 135-140
- Heizer, J. dan Render, B. 2006. Manajemen Operasi, Edisi 7. Jakarta: Salemba Empat
- Juran, J. M. dan Blanton, G. 1999. *Juran's Quality Handbook, Fifth Edition*. New York : McGraw-Hill
- Knowles, G. 2011. *Quality Management*. Graeme Knowles & Ventus Publishing ApS
- Knowles, G. 2011. *Six Sigma*. Graeme Knowles & bookbon.com
- Laricha, L, dkk. 2013. Usulan Perbaikan Kualitas dengan Penerapan Metode *Six Sigma* dan FMEA (*Failure Mode and Effect Analysis*) pada Proses Produksi *Roller Conveyor* MBC di PT XYZ. *Jurnal Ilmiah Teknik Industri*. 1(2), 86-94
- Maulana, A. G. Peringkat Produksi Teh Nasional Turun ke Posisi 7. <http://bandung.bisnis.com/m/read/20160701/5/557322/peringkat-produksi-teh-nasional-turun-ke-posisi-7> (Akses 28 Juli 2016).
- Montgomery, D. C. 2005. *Introduction to Statistical Quality Control Fifth Edition*. New York : John Wiley & Sons, Inc
- Prihantoro, R. 2012. Konsep Pengendalian Mutu. Bandung : Remaja Rosdakarya
- Pyzdek, T. 2003. *The Six Sigma Handbook Revised and Expanded*. USA : McGraw-Hill
- Samadhi, A.T.M.A. dkk. 2008. Penerapan *Six Sigma* untuk Peningkatan Kualitas Produk *Bimoli Classic* (Studi Kasus : PT. Salim Ivomas Pratama – Bitung). *Jurnal Teknik Industri Undip*. 3(1), 17-24
- Solihat, K. (6 Februari 2015). “Teh Domestik Masih Menggiurkan”. [bumn.go.id/ptpn8/berita/15897/pasar](http://bumn.go.id/ptpn8/berita/15897/pasar) (Akses 17 Maret 2016).
- Sriwana, I. K. 2013. *Lean* Proses untuk Peningkatan Kapasitas Industri *Cacao Powder* Menggunakan *Value Stream Mapping*. *Jurnal Inovisi<sup>TM</sup>*. 9(2), 38-47
- Tjiptono, F dan Gregorius, C. 2011. *Service, Quality & Satisfaction*. Yogyakarta : ANDI
- Wignjosuebrotto, Sritomo. 2003. *Tata Letak Pabrik dan Pindahan Bahan Edisi Ketiga*. Surabaya : Guna Widya.