

DAFTAR PUSTAKA

- Afni, Yunita, “ *Analisis Konsistensi Mutu dan Rendemen CPO (Crude Palm Oil) di Pabrik Kelapa Sawit Adolina PT. Perkebunan Nusantara IV*”. 2009
- Atmoko, Tjipto, “ *Standar Operasional Prosedur (SOP) Dan Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah*”. 2008
- Amri. “*Analisis Pengendalian Kualitas Produk dengan Metode Taguchi Pada CV Setia Kawan*”. Seminar Nasional Aplikasi Sains dan Teknologi. Yogyakarta. 2008
- Cavanagh, Roland R. Peter S. Pande dan Robert P Neuman. *The Six Sigma Way*. Penerbit Andi : Jogjakarta. 2003
- Ciptani, M.K., *Pengukuran Biaya Kualitas : Suatu Paradigma Alternatif*, Jurnal Akuntansi Dan Keuangan., 1999
- Dewi Shanty Kusuma. “*Minimasi Defect Produk dengan Konsep Six Sigma pada PT. X*”. Jurnal Teknik Industri, Vol. 13, No. 1, Hal 43–50 Malang. 2012
- Gaspersz Vencent. *Pedoman Implementasi Six Sigma*. Gramedia Pustaka Utama: Jakarta. 2002
- Munandar, izwar,” *ANALISIS KEHILANGAN CRUDE PALM OIL PADA PABRIK KELAPA SAWIT BAH JAMBI PT. PERKEBUNAN NUSANTARA IV*”. 2011
- Muktiadji Nusa. *Pengendalian Kualitas Produk dengan Metode Control Chart Pada PT. XYZ*. Jurnal Ilmiah Ranggagading, Vol. 6, No. 1, Hal 49 – 54 Bogor. 2006
- Natha, K.S., 2008., *Total Quality Management Sebagai Perangkat Manajemen Baru Untuk Optimasi.*, Buleti Studi Ekonomi., Denpasar.
- Papilo, P., 2010., *Pengendalian Kualitas Produksi*, Edisi Revisi, Penerbit Suska Press

Prajogo Daniel Indarto. *“Penggunaan Teknik dan Alat Kualitas dalam Proses Perbaikan dan Peningkatan Kualitas”*. Jurnal Teknik Industri Vol. 2, No. 1, Hal 22 – 27. 2000

Sartin. *Analisa faktor - faktor Penyebab Defect pada Produk Bussing dengan Metode Six Sigma di PT. Madju Warna Steel Surabaya*. 2008

Susetyo Joko. *“Aplikasi Six Sigma DMAIC dan KAIZEN Sebagai Metode Pengendalian dan Perbaikan Kualitas Produk pada PT. Mondrian”*. Jurnal Teknologi Vol. 6, No. 1, Hal 53 – 61 Yogyakarta. 2011

Syahza, Alamasdi, *“ Potensi Pengembangan Industri Kelapa Sawit*. 2012

Wignjosoebroto., *Pengantar Teknik Manajemen Industri* : Surabaya., 2003