

DAFTAR PUSTAKA

- Aditya S , Jabbar M. Rambe A dan Siregar Khawarita. 2013. Pengendalian Kualitas dengan Diagram Kontrol MEWMA dan Pendekatan Lean Six Sigma Di PT. XYZ. Teknik Industri FT USU Vol 3, No. 5, Desember 2013 pp. 35-46. Fakultas Teknik, Universitas Sumatera Utara, Sumatra.
- Aritonang Y.M Kinley dan Yogi Tusuf Wibisono.2007. Usaha penurunan persentase cacat ring piston Tipe 4jal pada proses habanakashi mesin besly. Jurnal Teknik Industri Vol. 9, No. 1, Juni : 48-55. Jurusan Teknik Industri, Universitas Katolik Parahyangan, Bandung
- Brue, Greg. 2002. *Six Sigma For Managers*. Jakarta : Canary
- Gasperz, Vincent. 2002. Pedoman Implementasi *Six Sigma* Terintegrasi dengan ISO 9001: 2000 MBNQA dan HCCP. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Umum.
- Hidayat, Anang. 2007. Teori – terori dasar six sigma. Jakarta : Salemba Empat.
- Octavia, Tanti, 2000. Studi Tentang Peta Kendali p Yang Distandarisasi Untuk Prose Pendek Kualitas. Jurnal Teknik Idustri VOL. 2, NO. 1, JUNI: 53 – 64. Fakultas Teknik, Universitas Kristen Petra, Surabaya.
- Pete Pande & Larry Holp. 2003. *Berpikir Cepat Six Sigma*. Yogyakarta. Andi.
- Poland M.D. 2014. FMEA. Makalah pada 1 Program Studi Teknik Industri. Universitas Diponegoro.
(<http://www.scribd.com/doc/76555821/Artikel-FMEA>) diakses pada tanggal 09/05/2014 14:50

- Prasepta, F.S. S, Martinus Tukiran Martinus Tukiran dan Agnes Natalia. 2011. Usulan Penerapan Metodologi DMAIC untuk Meningkatkan Kualitas Berat Produk di Lini Produksi Filling (Studi Kasus: PT Java Egg Specialities). Jurnal Rekayasa, Volume 4, Nomor 1, April. Jurusan Teknik Industri – Fakultas Teknik Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya, Jakarta.
- Purwanto.H. 2014. Diagram-Fishbone. Makalah.
(<http://www.scribd.com/doc/151473302/Diagram-Fishbone>) diakses pada tanggal 14/05/2014 13:46
- Pyzdek, Thomas. 2002. *The Six Sigma Hand Book*. Edisi Pertama Jakarta: PT. Salemba Emban Patria.
- Susetyo J, Winarni dan Hartanto C. 2011. Aplikasi Six Sigma dan Kaizen Sebagai Metode Pengendalian Dan Perbaikan Kualitas Produk. Jurnal Teknologi, Volume 4 Nomor 1, Juni 2011, 61-53.