

DAFTAR FUSTAKA

- Akhmad Hidayatno dan Bahrun** dengan judul Peningkatan Kualitas Potong Mesin Eye Tracer di PT. United Tractors Pandu Engineering
- Boy Isma Putra. 2010.** penerapan metode six sigma untuk menurunkan kecacatan Produk frypan di CV.Corning Sidoarjo, Teknik Industri Universitas Muhammadiyah Sidoarjo.
- Eddy Herjanto. 2010. Manajemen Operasi. Penerbit Grasindo. Jakarta 10270.
- Evans, Lindsay.2010.An Introduction in Six Sigma & ProcessImprovement Jakarta : Salemba Empat.
- Geore R. Terry & Leslie W. Rue. 2011. Dasar-Dasar Manajemen. Penerjemah G. A.Ticoalu Jakarta: Bumi Aksara.
- Gaspersz, Vincent. 2010. Pedoman Implementasi Program Six Sigma Terintegrasi dengan ISO 9001 : 2000, MBNQA dan HACPP, Jakarta : PT. Gramedia Pustaka Ut Gaspersz, Vincent. 2010. Lean Six Sigma for Manufacturing and Service Industries. Jakarta : PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Heizer, Jay & Barry Render 2010. Manajemen Operasi. Edisi sembilan. Bukusatu. Diterjemahkan oleh Chriswan Sungkono. Jakarta :Salemba Empat.
- Ibrahim Ghiffari. 2013.** Analisis Six Sigma Untuk Mengurangi Jumlah Cacat Di Stasiun Kerja Sablon (Studi Kasus: CV. Miracle), Teknik Industri Itenas,No.1 ,Vol.1 Juli 2013.
- L.J Maelong. 2011. Mwtodelogi Penelitian Kualitatif, PT. Rosdakarya, Bandung.
- Sofjan Assauri. 2008. Manajemen Produksi dan Operasi (Edisi Revisi). Lembang penerbit Fakultas Ekonomi Unoversitas indonesia:Depok – jawa barat.
- Sugiyono. 2008. Metode penelitian kualitatif dan R&D, Alfabeta, Bandung.

Suyandi Prawirosentono.2007.Filosofi baru tentang Mutu terpadu. Edisi 2.Jakarta:Bu,i Aksara.

T. Hani Handoko. 2011. Manajemen Edisi 2. Yogyakarta:BPFE Yogyakarta.

Widhy Wahyani. Penerapan metode six sigma dengan konsep dmaic sebagai alat pengendali kualitas, Institut Teknologi Adhi tama Surabaya (ITATS).

Yusuf Latief dan Retyaning Puji Utami, dengan judul Penerapan Pendekatan Metode Six Sigma dalam penjagaan kualitas pada proyek konstruksi, MAKARA, TEKNOLOGI, VOL 13,NO 2, NOVEMBER 2009, teknik sipil Universitas Indonesia.