

DAFTAR PUSTAKA

Defianty, Nurindah, 2007, *Penerapan Six Sigma untuk mengurangi jumlah cacat Koran dalam penggunaan kertas produksi LKS (studi kasus di PT. Nyata*

Grafika Media Surakarta), Tugas Akhir FTI UMS, Surakarta

Ibrohim, 2010, (FMEA) *Failure Mode and Effect Analysis*, www.ibrosys.com

Marsyahyo, Eko, 2003, *Mesin perkakas pemotongan logam*, Bayumedia, Malang

Metasari, Nur, 2008, *Failure Mode and Effect Analysis (FMEA)*,

[www.qualityengineering.wordpress .com](http://www.qualityengineering.wordpress.com)

Nadif, Zulfanah, 2006, *Penerapan Six Sigma untuk Menurunkan Jumlah Cacat Pakan*

Melintir (Snarling) pada Konstruksi CMP 1005. (Studi Kasus di PT.

Kusumahadi Santosa), Tugas Akhir FTI UMS, Surakarta

Priyanta, Dwi, 2000, *Keandalan dan Keperawatan*, Institut Teknologi Sepuluh

November, Surabaya

Rinella, Putri, 2010, (FMEA) *Failure Mode and Effect Analysis untuk mencegah*

terjadinya kegagalan kualitas, <http://vibizmanagement.com>

Stamatis, D. H., 2003, *Failure Mode and Effect Analysis : FMEA from Theory to*

Execution, Milwaukee, American Society for Quality.

Susetyo, Joko, 2009, *Analisis pengendalian kualitas dan efektivitas dengan integrasi*

konsep FMEA dan FTA serta OEE (studi kasus pada paper machine), Jurnal

teknik industry,institute sains & teknologi,AKPRIND, Yogyakarta

Syamsudin, R, 1997, *Teknik bubut*, Puspa swara, Jakarta