

DAFTAR PUSTAKA

- Belavendram, N., 1995, Quality by Design Taguchi Techniques for Industrial Experimentation, Prentice Hall International, UK
- Dinas Perindustrian dan Perdagangan Propinsi DIY, 2006, Potensi Industri Kecil dan Menengah Propinsi DIY, Yogyakarta
- Evans, J.R. dan Olson, D.L., 2003, Statistics Data Analysis and Decision Modeling, Prentice Hall, USA
- Harinaldi, 2005, Prinsip-prinsip Statistik untuk Teknik dan Sains, Erlangga, Jakarta
- Kanginan, M., 1999, Fisika, Edisi kedua, Erlangga, Jakarta
- Kompas, 2007, Ekonomi Rakyat Persaingan Industri Genteng Kian Ketat, <http://www2.kompas.com/kompas-cetak/0707/30/jogja/1040470.htm>, online 10 April 2008.
- Leonardo, H., 2003, Penentuan Parameter Proses Produksi Untuk Meminimasi Cacat Pada Tromol Dengan Menggunakan Metode Taguchi, Tugas Akhir Jurusan Teknik Mesin dan Industri UGM, Yogyakarta
- Peace, G.S., 1993, Taguchi Method: a Hands-On Approach, Addison Wesley Publishing company, Massachusetts
- Pramesti, D.M., 2003, Peningkatan Kualitas Produk Berdasarkan SPC dengan Metode Taguchi (Studi Kasus PT. Sari Husada Yogyakarta), Tugas Akhir Program Studi Teknik Industri UGM, Yogyakarta
- Ross, P.J., 1996, Taguchi Techniques for Quality Engineering, 2nd Edition, McGraw-Hill, New York.
- Roy, Ranjit. K, 2001, Design of Experiment Using The Taguchi Approach, John Wiley & Sons, New York
- Sudjana, 1992, Metoda Statistika Edisi ke-5, Tarsito, Bandung
- Suwardono, 2002, Mengenal Pembuatan Bata, Genteng, dan Genteng Berglasir, CV Yrama Widya, Bandung
- Tjokrodimuljo, K., 2003, Buku Ajar Teknologi Bahan Konstruksi, Teknik Sipil UGM, Yogyakarta

- Uletika, N.S., 2007, Handout Kuliah Teori Keputusan, Teknik Industri UGM,
Yogyakarta
- Wahjudi,D., dan Alimin,R., 2000, Rekayasa Mutu Besi Beton dengan Metode
Taguchi, *Jurnal Teknik Mesin*, Vol 2 (2), Oktober 2000, 102 – 108
- Walpole, R.E. dan Myers,R.H., 1995, Ilmu Peluang dan Statistika Untuk Insinyur
dan Ilmuwan edisi keempat, Institute Teknologi Bandung, Bandung
- Wignjosoebroto, S., 1995, Ergonomi Studi Gerak dan Waktu, Edisi Pertama,
Guna Widya, Surabaya
- Yamit, Z., 2003, Manajemen Produksi dan Operasi Edisi Kedua, Ekonisia,
Yogyakarta
- Yuniarto, H.A., 2004, Meningkatkan Kualitas Produk Berdasarkan Statistical
Process Control (SPC) Dengan Metode Taguchi, *Jurnal Mesin dan
Industri*, Vol 1(2),Ed. Mei 2004, 35-41
- Yuniarto, H.A., 2003, Diktat Kuliah Quality Control, Teknik Industri UGM,
Yogyakarta