

DAFTAR PUSTAKA

- Gasperz, V. (1995). *Teknik Analisis dalam Penelitian Percobaan*. Jilid Dua. Bandung: Tarsito.
- Howard, A. (1997). *Aljabar Linear Elementer*. Edisi Kelima. Bandung: Erlangga.
- Iriawan, N. (2006). *Mengolah Data Statistika dengan Mudah Menggunakan Minitab 14*. Yogyakarta: C.V Andi Offset.
- James, H.A. Penerjemah Dewi Fitriyani dan Deny Arnos Kwary. (2004). *Sistem Informasi Akuntansi*. Jakarta: Salemba Empat.
- Montgomery, D.C. (1991). *Design And Analysis of Experiments*. Fifth Edition. Singapura: John Wiley and Sons Inc.
- Park, S.H. *Optimal Central Composite Design for Fitting Second Order Response Surface Regression Models*. Tersedia: <http://stat.math.nankai.edu.cn/doe.files/CP/Park,SungHyun.pdf>. [17 Feb 2010]
- Sembiring, R.K. (1995). *Analisis Regresi*. Bandung: ITB.
- Soeparli, L., dkk. (1973). *Teknologi Pertenunan*. Bandung: ITT.
- Sudjana. (1995). *Desain dan Analisis Eksperimen*. Edisi Empat. Bandung: Tarsito.
- Susiswo. (2002). *Analisis Regresi dan Aplikasinya*. Malang: Universitas Negeri Malang, JICA.
- Tn. (1996). *Instruction Manual Ishikawa Beatmax Rapiet Loom Model*. Jepang, LTD: Ishikawa Seisakusho.
- Wahyudi, D., dkk. (2000). *Aplikasi Rekayasa Mutu untuk Mengurangi Cacat pada Mesin Injection Molding*. Jurnal Teknik Mesin. Nomor 2. Vol. I. 134-142. Tersedia: <http://puslit2.petra.ac.id/ejournal/index.php/mes/article/viewFile/15906/15898>. [10 Maret 2010]
- Walpole, R.E. (1986). *Ilmu Peluang dan Statistika untuk Insinyur dan Ilmuwan*. Edisi Kedua. Bandung: ITB.