

DAFTAR PUSTAKA

- Anson, C., Tjitro, S., dan Ongkodjojo, S., 2006, *Desain Pembuatan Alat Penggiling Daging dengan Quality Function Deployment*, Jurnal Teknik Industri Universitas Kristen Petra Vol 8, No 2, Desember 2006: 106-113
- Besterfield, D.H., Besterfield-Michna, C., Besterfield, G.H., dan Besterfield-Sacre., 2003, *Total Quality Management*, Pearson Education, Inc., Upper Saddle River, New Jersey 07458
- Budiyanto, M., dan Wijaya, A., 2006, *Pengenalan Dasar-Dasar PLC (Programmable Logic Control) Disertai Contoh dan Aplikasinya*, Penerbit Gava Media Yogyakarta
- Cohen, L., 1995, *Quality Function Deployment: How to Make QFD Work for You*, Addison-Wesley Publishing Company, One Jacob Way, Reading, Massachusetts 01867
- Cross, N., 2000, *Engineering Design Methods: Strategies for Product Design*, John Wiley & Sons Ltd, The Atrium, Southern Gate, Chichester, West Sussex, PO198SQ, England
- Daliyo, Rahayu, S., Widodo, dan Y.B., Nagib, L., 2003, *Kualitas SDM era Otda dan Globalisasi; Kasus di Industri Perhotelan dan Kerajinan Batik di DIY*, Penerbit Sinar Harapan Jakarta
- Ginting, R., 2010, *Perancangan Produk*, Penerbit Graha Ilmu Yogyakarta
- Groover, M. P., 2001, *Otomasi, Sistem Produksi, dan Computer-Integrated Manufacturing*, Penerbit Guna Widya Kertajaya 178 Surabaya
- Hamzuri, 1994, *Batik Klasik*, Penerbit Djambatan Jakarta.
- Petrzella, F. D., 2001, *Elektronik Industri*, Penerbit Andi Yogyakarta
- Prasetyo, A., 2010, *Batik Karya Agung Warisan Budaya Dunia*, Penerbit Pura Pustaka
- Perkasa, M.A.I. , 2013, *Perancangan Proses Produksi Batik Cap Menggunakan Mesin CNC Batik*, Tesis S2 Teknik Industri UGM, Yogyakarta
- Ramelan, R., 2008, *Industri Batik dan Permasalahannya*, <http://cessee.com/2012/18/industri-batik-dan-permasalahannya.html> (diakses online pada 26 Oktober 2012)
- Suroso, Wibisono, M.A. , dan Rochardjo H.S.B. , *Pengembangan Mesin Cetak Batik Cap Otomatis Berkendali Komputer dengan Metode QFD.*, Prosiding Seminar Nasional VIII SDM Teknologi Nuklir, Yogyakarta

Sujarweni, V.W., 2012, *SPSS untuk Paramedis*, Penerbit Gava Medi, Klitren Lor GK
III/ 15, Yogyakarta

Wibisono, M.A. dan Toha, I.S., 2000, *Desain Batik Canting Cap Berbantuan Komputer*,
Prosiding Seminar Nasional Proses Produksi, Universitas Atma Jaya Yogyakarta,
Hal. 83-93

Wibisono, M.A. , Chandra, A.N., Dhaniel, F., dan Fitriana, Y., 2008 , *Pengembangan
Mesin Cap Batik Otomatis*, Prosiding Seminar Nasional Tahunan Teknik Mesin VII,
Manado

Wibisono, M.A., Wisudawan, C.G., Afriliana, E.H., dan Arbi, A., 2010, *Integrasi
Proses Desain dan Manufaktur Batik Tulis*, Prosiding Seminar Nasional Tahunan
Teknik Mesin IX, Palembang

Ulrich, K. T., Eppinger, S.D., 2001, *Perancangan dan Pengembangan Produk*, Penerbit
Salemba Teknika, Grand Wijaya Center Bolk D-7, Jl. Wijaya 2, Jakarta, 12160