

DAFTAR PUSTAKA

Assisten, Tim. (2010). *“6th Basic Automation Training Module”*. Laboratorium Sistem Produksi & Otomasi Universitas Telkom, Bandung.

Badan Pusat Statistik. (2011). *“Perkembangan Beberapa Indikator Utama Sosial-Ekonomi Indonesia”*.Dipetik Februari,26,2014 dari Badan Pusat Statistik website : www.bps.go.id/booklet/Boklet%20November_2011.pdf

Brooks, F.P. (1987). "No Silver Bullet: Essence and Accidents of Software Engineering" IEEE Computer, vo1.20. Diakses pada Maret, 3, 2014. Website : <http://faculty.salisbury.edu/~xswang/Research/Papers/SERelated/no-silver-bullet.pdf>

Considine, Douglas M. (1985). *“Process Instruments and Controls”*. New York : McGraw-Hill.

Direktorat Jenderal Perkebunan. (2013). *“Luas Areal Estimasi 2013”*. Diakses pada Februari, 26, 2014 dari Direktorat Jenderal Perkebunan website : http://ditjenbun.deptan.go.id/tinymcpuk/gambar/file/Luas_Areal_Estimasi_2013.pdf

Direktorat Jenderal Perkebunan. (2013). *“Produksi Estimasi 2013”*. Diakses pada Februari, 26, 2014 dari Direktorat Jenderal Perkebunan website : http://ditjenbun.deptan.go.id/tinymcpuk/gambar/file/Produksi_Estimasi_2013.pdf

Direktorat Jenderal Perkebunan. (2013). *“Produktivitas Estimasi 2013”*. Diakses pada Februari, 26, 2014 dari Direktorat Jenderal Perkebunan website : http://ditjenbun.deptan.go.id/tinymcpuk/gambar/file/Produktivitas_Estimasi_2013.pdf

Dunn, William C., (2006). *Fundamentals of Industrial Instrumentation and Process Control*. United States of America : Artech House, Inc.

- Gravit-e Technologies. (2013). "*Gravit-e Technologies*". Dipetik Juni 24, 2013, dari Gravit-e Technologies website:
<http://www.gravite.ca/services/automation/>
- Groover, M. P. (2005). "*Otomasi, Sistem Produksi dan Computer Integrated Manufacturing Edisi Kedua Jilid 1*". Surabaya: Guna Widya.
- Kementrian Pertanian Republik Indonesia. (2009). "Rencana Pembangunan Pertanian 2005-2009". Dipetik Februari, 28, 2014, dari Kementrian Pertanian Republik Indonesia website :
<http://www.pertanian.go.id/tampil.php?page=program>
- Khairunisa, E. P. (2013). "*Perancangan User Requirements Specification (URS) Sistem Otomatisasi Proses Pembuatan Susu Pasteurisasi di PT. XYZ*". Tugas Akhir S-1. Bandung : Departemen Rekayasa Industri Universitas Telkom.
- Love, J. (2007). "*Process Automation Handbook : A Guide to Theory and Practice*". London : Springer-Verlag.
- Meier, F. A., & Meier, C. A. (2004). "*Instrumentation and Control Systems Documentation 2nd Edition*". United States of America : ISA.
- Morriss, S. Brian. (1995). "*Automated Manufacturing Systems*". New York : McGraw-Hill.
- Nof, S. Y. (2009). "*Handbook of Automation*". Berlin: Springer.
- Petruzella, F. D. (1996). "*Industrial Electronics*". Glencoe: McGraw-Hill.
- PT. Kharisma Pemasaran Bersama Nusantara. (2010). "*PT. Kharisma Pemasaran Bersama Nusantara*". Dipetik Februari, 15, 2014, dari PT. Kharisma Pemasaran Bersama Nusantara website :
<http://www.kpbtpn.co.id/profiletpn-21-0-ptpn-viii.html>
- PT. XYZ, Badan Teknologi. (2008). "*Standar Operasional Prosedur Pengolahan Teh Hitam Orthodox*". Bandung.

Pengembangan Pengolahan Teh. (1985). "*Pengantar Pengolahan Teh Hitam di Indonesia*". Bandung.

Raina, K. B., & Bhattacharya, S. K. (1991). "*Electrical Design Estimating and Cost*". New Delhi: New Age International (P) Limited.

Stephoulus., (1984). *Chemical Process Control*. New Jersey : Prentice Hall.

Ulrich, Gael D., (1984). *A Guide to Chemical Engineering Process Design and Economics*. New York : Jhon Willey & Sons.

Zikra, Nadya. (2013). "*Perancangan User Requirements Specification (URS) Sistem Otomatisasi Pada Stasiun Kerja Clay Cutting, Forming, dan Steaming di PT. ABC*". Tugas Akhir S-1. Bandung : Departemen Rekayasa Industri Universitas Telkom.