

## DAFTAR PUSTAKA

- Bolton, W. 2006. *Programmable Logic Controllers*. 4<sup>th</sup> Edition. UK : Elsevier Newnes.
- Colquhoun, T. 2011. *What's Holding Back Wireless Communication in Industry?* (IMS Research: <http://imsresearch.com>). [Diakses pada tanggal 28 Januari 2014]
- Dewan Teh Indonesia. Perkembangan Luas Areal Perkebunan. (<http://indoteaboard.org>) [Diakses pada tanggal 27 Februari 2014].
- Geier, J. 2005. In *Wireless Networks First-Step*. Cisco Press.
- Groover, M.P. (2001). “*Automation, Production System and Computer Integrated Manufacturing*”. 2<sup>nd</sup> edition. New Jersey : Prentice Hall.
- Groover, M.P. (2008). *Automation, Production Systems, and Computer-Aided Manufacturing*. 3<sup>rd</sup> edition. New Jersey: Prentice Hall.
- Kementerian Pertanian Republik Indonesia. Perkembangan Luas Areal Perkebunan. (<http://www.pertanian.go.id>) [Diakses pada tanggal 27 Februari 2014].
- Michael Fauscette. (2013). “*Productivity*”. Dipetik Januari 9, 2014, dari Michael Fauscette website: [http://www.mfauscette.com/software\\_technology\\_partn/2013/02/productivity.html](http://www.mfauscette.com/software_technology_partn/2013/02/productivity.html)
- Naibaho, Arjuna. (2013). *Perancangan Otomatisasi Terintegrasi Berbasis Jaringan Pada Stasiun Kerja Clay, Cutting, Forming, dan Steaming Dengan Menggunakan PLC Siemens S7-1200*. Tugas Akhir S-1. Bandung:Departemen Rekayasa Industri Universitas Telkom.

Pikiran Rakyat. (2013). “*Teh Indonesia Terancam Punah*”. Dipetik Februari 27, 2014, dari Jabarmedia website: <http://www.jabarmedia.com/2013/04/teh-indonesia-terancam-punah/>

PT. Perkebunan Nusantara VI. (2013). “*Indonesia jadi pasar teh kualitas rendah*”. Dipetik Januari 9, 2014, dari PT. Perkebunan Nusantara VI website: <http://www.bumn.go.id/ptpn6/berita/1174/Indonesia.jadi.pasar.teh.kualitas.rendah>

Quest Trend Magazine. (2012). “*Machine-builders’ positive feedback to a high integration degree of machine automation*”. Dipetik Januari 9, 2014, dari Quest Trend Magazine website: <http://www.quest-trendmagazin.de/Integration-of-the-automation.238.0.html?&L=1>

Sutedjo, Budi. 2004. Konsep dan Perancangan Jaringan Komputer. Yogyakarta : Andi.

Utomo, Aditya Budi. (2013). *Perancangan Otomatisasi Berbasis Wireless Pada Proses Pembuatan Susu Pasteurisasi di PT XYZ*. Tugas Akhir S-1. Bandung:Departemen Rekayasa Industri Universitas Telkom.

Waqas, I., & Tornhill, N. F. 2010. *Wireless Communication in Process Automation: A Survey of Opportunities, Requirements, Concerns and Challenges*. 1.

Webb, John.W dan Ronald A. Reis. 1999. *Programmable Logic Controllers*. 4<sup>th</sup>ed. Columbus: Prentice Hall.

Wicaksono, Handy. 2012. *SCADA Software dengan Wonderware In Touch*. Yogyakarta : Graha Ilmu.