

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. _____. *Prinsip Kerja Solenoid Valve Pneumatic*. (online) diakses 22 Mei 2014 pukul 21:06 wib dari (<http://electric-mechanic.blogspot.com/2012/09/prinsip-kerja-solenoid-valve-pneumatic.html>).
- Anonim. _____. *Push Button*. (online) diakses 3 maret 2014 pukul 20:03 wib dari (<http://infocarakerja.blogspot.com/2011/07/push-button.html>).
- Anonim. 2012. *Prinsip Kerja Motor DC*. (online) diakses 27 Mei 2014 pukul 22:30 wib dari (<http://elektronika-dasar.web.id/teori-elektronika/prinsip-kerja-motor-dc/>).
- Anonim. 2012. *Teori Motor DC dan Jenis-Jenis Motor DC*. (online) diakses 27 Mei 2014 pukul 22:40 wib dari (<http://elektronika-dasar.web.id/teori-elektronika/teori-motor-dc-dan-jenis-jenis-motor-dc/>).
- Anonim. 2013. *Belt Conveyor*. (online) diakses 9 juli 2014 pukul 18:38 wib dari (<http://domas09.blogspot.com/2013/02/belt-conveyor.html>).
- Anonim. 2013. *Kontrol Logika Terprogram*. (online) diakses 02 juni 2014 pukul 12:46 wib dari (http://id.wikipedia.org/wiki/Kontrol_logika_terprogram).
- Anonim. 2014. *Pengertian Silinder Pneumatik*. (online) diakses 9 juli 2014 pukul 20:16 wib dari (<http://trikueni-desain-sistem.blogspot.com/2014/03/Pengertian-Silinder-Pneumatik.html>).
- Anonim. 2014. *PLC Teori*. (online) diakses 15 April 2014 pukul 08:57 wib Dari (<http://staff.uny.ac.id/system/files/pendidikan/Totok%20Heru%20Tri%20Maryadi,%20Drs.%20M.Pd./PLC%20TEORI.pdf>).
- Anonim. 2014. *Sensor Proksimitas*. (online) diakses 15 April 2014 pukul 19:20 wib dari (http://id.wikipedia.org/wiki/Sensor_proksimitas).
- Anonim. 2014. *Solenoid Valve*. (online) diakses 22 Mei 2014 pukul 21:10 wib dari (http://en.wikipedia.org/wiki/Solenoid_valve).
- Akhdanazizan. 2013. *Tombol Tekan Push Button*. (online) diakses 3 maret 2014 pukul 20:05 wib dari (<http://akhdanazizan.com/tombol-tekan-push-button>).
- Arya Kusuma. 2013. *Pengertian PLC dan Jenis-jenis PLC*. (online) diakses 14 Maret 2014 pukul 10:02 wib dari (<http://kusuma-w-arya.blogspot.com/2013/05/pengertian-plc-dan-jenis-jenis-plc.html>).

- Jasmanda Muhammad._____. *Sejarah PLC* . (online) diakses 02 juni 2014 pukul 13:00 wib dari(<http://www.scribd.com/doc/58355018/Sejarah-PLC>).
- Juniarto. 2010. *Buzzer*. (online) diakses 8 April 2014 pukul 11:16 wib dari (<http://juniarto1985.wordpress.com/2010/08/16/buzzer/>).
- Khairi Ikhwanul. 2009. *Prinsip Kerja Photodiode*. (online) diakses 18 Maret 2014 pukul 13:15 wib dari (<http://ikhwanpcr.blogspot.com/2009/12/prinsip-kerja-photodiode.html>).
- Permadi Ryan Ferdi. 2013. *Pengertian Photodiode*. (online) diakses 18 Maret 2014 pukul 13:04 wib dari (<http://ryankudeta.Wordpress.com /2012 / 12/17/pengertian-photodiode>).
- Sakti Elang. 2013. *Pengertian Fungsi Prinsip dan Cara Kerja Relay*. (online) diakses 3 maret 2014 pukul 19:35 wib dari (<http://www.elangsakti.com/2013/03/pengertian-fungsi-prinsip-dan-cara.html>).