

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim.\_\_\_\_\_. *Push Button*. (online) diakses 23 Januari 2016 pada pukul 20.15 WIB dari (<http://infocarakerja.blogspot.com/2011/07/push-button.html>).
- Anonim.\_\_\_\_\_. *Bendungan*. (online) diakses 23 Januari 2016 pada pukul 21.15 WIB dari (<https://id.wikipedia.org/wiki/Bendungan>).
- Anonim. 2021. *Prinsip Kerja Motor DC*. (online) diakses 23 Januari 2016 pada pukul 20.30 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 23 Januari 2016 pada pukul 20.40 WIB dari (<http://elektronika-dasar.web.id/teori-elektronika/teori-motor-dc-dan-jenis-jenis-motor-dc/>).
- Akhdanazizan. 2013. *Tombol Tekan Push Button* (online) diakses 23 Januari 2016 pada pukul 20.50 WIB dari (<http://akhdanazizan.com/tombol-tekan-push-button>).
- Arya Kusuma. 2013. *Pengertian PLC dan Jenis-Jenis PLC*. (online) diakses 23 Januari 2016 pada pukul 16.00 WIB dari (<http://kusuma-w-arya.blogspot.com/2013/05/pengertian-plc-dan-jenis-jenis-plc.html>).
- Bolton, William.\_\_\_\_\_. *Programmable Logic Controller (PLC) Sebuah Pengantar Edisi Ketiga* (Jakarta: Erlangga, 2003).
- Jasmanda Muhammad.\_\_\_\_\_. *Sejarah PLC*. (online) diakses 23 Januari 2016 pada pukul 16.45 dari (<http://www.scribd.com/doc/58355018/Sejarah-PLC>).
- Juniarto. 2010. *Buzzer*. (online) diakses 23 Januari 2016 pada pukul 19.35 dari (<http://juniarto1985.wordpress.com/2010/08/16/buzzer/>).

Musbikhin. .\_\_\_\_\_. Pengantar CX Programmer (seri Belajar PLC). diakses 25 Mei 2016 pada pukul 15.32 dari (<http://www.musbikhin.com/pengantar-cx-programmer-seri-belajar-plc>).

Sakti Elang. 2013. *Pengertian Fungsi Prinsip dan Cara Kerja Relay*. (online) diakses 23 Januari 2016 pada pukul 19.00 WIB dari (<http://www.elangsakti.com/2013/03/pengertian-fungsi-prinsip-dan-cara-kerja-relay.html>).

Zuhal, *Dasar Teknik Tenaga Listrik dan Elektronika Daya* (Jakarta: Gramedia, 1988). hlm. 57.