

DAFTAR PUSTAKA

- Bagaskara. 2013. *Pengertian LCD dan Fungsinya*, <http://baskarapunya.blogspot.co.id/2013/01/liquid-crystal-display-lcd-16-x-2.html> diakses tanggal 18 Februari 2017
- Effendi, Ilham. 2014. *Pengertian dan Kelebihan Arduino*, <http://www.it-jurnal.com/2014/05/pengertian-dan-kelebihan-arduino.html> diakses tanggal 18 Februari 2017
- Hanafiyah, Ali Muhammad. 2013. *Pengertian Panel Surya*, <http://electrozone94.blogspot.co.id/2013/10/panel-surya-solar-cell.html> diakses tanggal 18 Februari 2017
- Hidayat, Rahmat. 2013. *Pengertian dan Fungsi Baterai*, <http://www.kitapunya.net/2013/12/pengertian-dan-fungsi-baterai-aki.html> diakses tanggal 18 Februari 2017
- Hudayah, Chairul. 2016. *Pengertian Motor DC dan Fungsinya*, <http://staff.ui.ac.id/system/file/user/chairul.hudaya/material/dcmotorpaperanda.pdf>, diakses tanggal 18 Februari 2017
- Kho, Dickson. 2015. *Pengertian Relay, LDR dan Fungsinya*, <http://belajarelektroika.net/pengertian-fungsi-dan-cara-kerja-relay/> diakses tanggal 18 Februari 2017
- Marsudi, Djiteng. 2005. *Pembangkitan Energi Listrik*. Jakarta: PT. Erlangga
- Setiawan, Haviz. 2011. *Pengertian Sensor Arus dan Fungsinya*, <http://ilmubawang.blogspot.co.id/2011/04/sensor-arus-efek-hall-ac721-hall.html> diakses tanggal 18 Februari 2017
- Sirizar, Shilahudin. 2015. *Pengertian Inverter dan Fungsinya*, <http://shilahudinpunya.blogspot.com/2011/02/pengertian-inverter.htm> diakses tanggal 18 Februari 2017
- Zuhail. 1995. *Dasar Teknik Tenaga Listrik dan Elektronika Daya*. Jakarta : PT. Gramedia