

DAFTAR PUSTAKA

Apriyahanda Onny . 2011

<http://artikel-teknologi.com/pompa-2-macam-macam-pompa/>. Diakses pada tanggal 30 Juli 2014, pukul 16.05 WIB

BS Noersasongko Wahyu. 1997. Pedoman Dasar Elektronika Untuk Pemula.
Pekalongan : C.V. Gunung Mas

Lareno Bambang. 2013. Integrated Circuit ULN2803.

<http://larenoweb.blogspot.com/2013/03/integrated-circuit-uln2803.html>.

Diakses pada tanggal 19 Mei 2014, pukul 14.15 WIB

Manurung Sonti, Gimin, Rusli Ridwan. 1997. Teknik Elektronika. Bandung :
Angkasa

Rifqy87. 2008. Cara Kerja Sensor PIR

<http://bagusrifqyalistia.wordpress.com/2008/12/12/cara-kerja-sensor-pir/>.

Diakses pada tanggal 19 Mei 2014, pukul 14.15 WIB

Tooley Michael. 2002. Dasar-Dasar Elektronika. Jakarta : Erlangga

Zuhal, Zhanggischan. 2004. Prinsip-Prinsip Elektroteknik. Jakarta : PT.Gramedia

<http://duniaelektonika.blogspot.com/2013/01/jenis-jenis-dioda-beserta-fungsinya.html>. Diakses pada tanggal 29 Mei 2014, pukul 08.17 WIB

<http://en.wikipedia.org/wiki/Resistor>. Diakses pada tanggal 19 Mei 2014, pukul 14.20 WIB

<http://www.engineersgarage.com/electronic-components/atmega16->

[microcontroller](http://www.engineersgarage.com/electronic-components/atmega16-microcontroller). Diakses pada tanggal 22 Mei 2014, pukul 15.20 WIB

<http://www.indelektro.blogspot.com/2012/06/prinsip-kerja-relay-cara-kerja-relay.html>. Diakses pada tanggal 19 Mei 2014, pukul 19.21 WIB

<http://komponenelektronika.biz/pengertian-kapasitor.html>. Diakses pada tanggal 19 Mei 2014, pukul 14.15 WIB

<http://komponenelektronika.biz/kode-warna-resistor.html>. Diakses pada tanggal 22 Mei 2014, pukul 16.10 WIB

<http://kumpulanrangkaiaelektronik.blogspot.com/2012/04/cara-mengukur-dan-menghitung.html>. Diakses pada tanggal 22 Mei 2014, pukul 15.20 WIB

<http://www.robot-italy.com/en/uln2803a-8-darlington-transistors-array.html>. Diakses pada tanggal 29 Mei 2014, pukul 08.15 WIB

http://www.qrbiz.com/buy_Aquarium-Pump. Diakses pada tanggal 30 Juli 2014, pukul 16.05 WIB

www.futurlec.com/PIR_Sensors.shtml . Diakses pada tanggal 19 Mei 2014, pukul 14.17 WIB