

Daftar Pustaka

Haykin, Simon and Michael Moher (2005). "Modern Wireless Communications".
USA : Pearson Education International.

Koren, Yoram (1985). "Robotics For Engineers". USA : McGraw-Hill Book
Company.

Miller, Richard W (1977). "Servomechanism". USA : Reston Publishing
Company.

Mismail, Budiono (1995). "Rangkaian Listrik". Bandung : ITB.

Syahwill, Mohammad (2013). "Panduan Mudah Simulasi dan Praktikum
Mikrokontroler Arduino". Yogyakarta : ANDI OFFSET.

<http://elektronikadasar.info/rangkaian-listrik.htm> (25 Juni 2017)

<http://www.hermanbagus.com/2015/01/perbedaan-rangkaian-seri-dan-paralel.html> (25
Juni 2017)

<http://belajarbikinrobot.weebly.com/1-mengenal-apa-itu-robot.html> (25 Juni 2017)

<http://aryanh9312.blogspot.co.id/> (25 Juni 2017)

<http://faculty.petra.ac.id/resmana/projects/mobile-robot/> (25 Juni 2017)

[https://akabeld.com/2016/10/31/teknologi-robot-untuk-industri-dengan-daftar-top-
perusahaan/](https://akabeld.com/2016/10/31/teknologi-robot-untuk-industri-dengan-daftar-top-perusahaan/) (25 Juni 2017)

<http://muqayyimah.blogspot.co.id/2014/10/jenis-jenis-robot.html> (25 Juni 2017)

<http://fachrihelmy.blogspot.co.id/2013/08/pengertian-robot-humanoid-animaloid.html> (25
Juni 2017)

<http://elektronika-dasar.web.id/pengertian-dan-kelebihan-mikrokontroler/> (27 Juni 2017)

<http://dialogsimponi.blogspot.co.id/2014/11/normal-0-false-false-false-in-x-none-x.html>
(27 Juni 2017)

<http://trikueni-desain-sistem.blogspot.co.id/2014/03/Pengertian-Motor-Servo.html> (30
Juni 2017)

<http://elektronika-dasar.web.id/motor-servo/> (1 Juli 2017)

<http://mediakomdata.blogspot.co.id/2012/10/apa-itu-bluetooth.html> (2 Juli 2017)

[http://rndc.or.id/wiki/index.php?title=Komunikasi_Menggunakan_Modul_Bluetooth_HC-
05](http://rndc.or.id/wiki/index.php?title=Komunikasi_Menggunakan_Modul_Bluetooth_HC-05) (2 Juli 2017)

<https://akangupez.wordpress.com/2011/01/27/atcmd/> (2 Juli 2017)

<http://harivalcomputer.blogspot.co.id/2010/03/perintah-perintah-at-command.html> (2 Juli 2017)

<https://tonyteaching.wordpress.com/2009/04/21/at-command/> (2 Juli 2017)

<http://www.instructables.com/id/Arduino-Bluetooth-Master-and-Slave-Using-Any-HC-05/> (2 Juli 2017)

<http://teknikelektronika.com/pengertian-fungsi-potensiometer/> (6 Juli 2017)

<http://trikueni-desain-sistem.blogspot.co.id/2014/06/pengertian-fungsi-potensiometer.html> (6 Juli 2017)

<http://www.sinuarduino.com/artikel/mengenal-arduino-software-ide/> (8 Juli 2017)

