

DAFTAR PUSTAKA

Budiharto, W. 2004. *Interfacing Komputer dan Mikrokontroller*, PT.Elexmedia Komputindo Kelompok Gramedia, Jakarta.

<http://atmel.com>, data sheet LM324. Diakses Pada Tanggal 06 Maret 2011.

<http://atmel.com>, data sheet ATmega 8535. Diakses Pada Tanggal 06 Maret 2011.

<http://atmel.com>, data sheet LM 293. Diakses Pada Tanggal 06 April 2011.

<http://www.BelajarElektronika.com>, mengenal robot Line follower. Diakses Pada Tanggal 25 Juni 2011.

<http://www.beritateknologi.com/bandit-robot-khusus-didesain-untuk-berinteraksi-dengan-anak-autis/>. Diakses pada tanggal 29 Februari 2012.

<http://www.beritateknologi.com/wu-dan-kong-dua-robot-atlet-ping-pong-dari-cina/>. Diakses pada tanggal 29 Februari 2012.

<http://www.beritateknologi.com/robot-hrp-4c-cantik-yang-bisa-menari-luwes/>. Diakses pada tanggal 29 Februari 2012.

<http://www.beritateknologi.com/nasa-dan-genera-motor-ciptakan-robonauts-asisten-pribadi-para-asrtonot/>. Diakses pada tanggal 29 Februari 2012.

<http://ini-robot.blogspot.com/2011/11/komparator.html>. Diakses pada tanggal 1 Maret 2012.

<http://www.dfrobot.com/image/data/FIT0127/datasheet>. Diakses Pada Tanggal 15 Agustus 2011.

<http://www.national.com>, LM324. Diakses Pada Tanggal 20 Maret 2011.

<http://www.Saiful'sWeblog>, Pengenalan Motor Servo. Diakses Pada Tanggal 25 Juni 2011.

<http://Yosmedia.blogspot.com>, LCD 2x16. Diakses Pada Tanggal 20 Mei 2011.

Muzakki, 2006. *Petunjuk Praktikum Perawatan dan Perbaikan Instrumen, Laboraturium Instrumentasi dan Komputasi Jurusan Fisika FMIPA*, UNAIR : Surabaya.

Muzakki, 2009. *Sistem Sensor* Fakultas Sains dan Teknologi, UNAIR : Surabaya.

Petruzella. 2002. *Elektrolit Industri*, Penerbit Andi, Yogyakarta.

Sutrisno. 1987. *Elektronika Teori Dasar dan Penerapannya*, Penerbit ITB,
Bandung.

www.Bataviase.co.id, Kedokteran Masa Depan. Diakses Pada Tanggal 12
September 2011.

[www.my journey's note.com](http://www.my_journey's_note.com), Robot Sebagai Pengganti Perawat RS, Diakses Pada
Tanggal 12/09/11.