

DAFTAR PUSTAKA

Anonim. 2008. *Ultrasonic*.

<http://www.ultrasonic->

[karakteristik/dyn/resources/documents/doc2487.com](http://www.ultrasonic-karakteristik/dyn/resources/documents/doc2487.com). Diakses terakhir

tanggal 20 Maret 2008.

Anonim, 2006. *Ultrasonic-piezoelectric-Wikipedia Indonesia*

http://www.jbphbtbf-gdl-s2-2004_gatbahruhl-15-Deprartemen Fisika ITB-GDL4.01/go.php.htm. Akses tanggal 20 Maret 2008.

Anonim. 2006. *PING)))TM Ultrasonic Distance Sensor (#28015)*. Parallax.

<http://www.parallax.com/Sensors/ObjectDetection/tabid/176/ProductID/92/List/1/Default.pdf>. Diakses terakhir tanggal 20 Maret 2008.

Alonso Marcelo, 1990. *Dasar-Dasar Fisika Universitas*. Jakarta: Erlangga.

Bejo, Agus. 2008. *Rahasia kemudahan bahasa C dalam mikrokontroler Atmega8535*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

Blocher, Richard. 2003. *Dasar Elektronika*. Yogyakarta: Andy.

Cromer, Alan H. 1994. *Fisika Untuk Ilmu-Ilmu Hayati*. Yogyakarta: Erlangga.

Hayt, William H., Jr. 1986. *Elektromagnetika Teknologi*. Jakarta: Erlangga.

Mason, Heather and Stephen Mc. Call. 1991. *Visual Impairment*. London: David Fulcon.

Riyanto, Sigit. 2007. *Robotika, sensor dan aktuator*. Surabaya: Graha Ilmu.

Silaban, Pantur dan Erwin Sucipto. 1985. *Fisika 3*. Bandung: Erlangga.

Sutrisno. 1984. *Fisika Dasar, Gelombang dan Optik*. Bandung: ITB.

Wardhana, Lingga. 2006. *Belajar Sendiri Mikrokontroler AVR Seri ATmega8535 Simulasi, Hardware, dan Aplikasi*. Yogyakarta: Andy.