

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2012.** Dekoder TTL BCD Ke 7 Segment. <http://elektronik-dasar.web.id/dekoder-ttl-bcd-ke-7-segment/> [Diakses: 1 November 2016.]
- , **2015.** Mengenal Elemen Pemanas Listrik dan Penggunaannya. <http://www.masputz.com/2015/10/mengenal-elemen-pemanas-listrik-dan-penggunaannya> [Diakses: 10 Januari 2015.]
- , **2011.** Pengertian Variabel dan Jenis-Jenis Variabel. <http://penjagahati-zone.blogspot.com/2011/04/pengertian-variabel-dan-jenis-jenis.html> [Diakses: 31 Oktober 2016.]
- , **2015.** Pengertian Variabel dan Macam-Macamnya. <http://www.artikelsiana.com/2015/04/pengertian-variabel-dan-macam-macam-variabel-para-ahli.html> [Dikutip: 1 November 2016.]
- , **2016.** Sensor Suhu IC LM35. <http://www.elektronika-dasar.web.id/sensor-suhu-ic-lm35/> [Diakses: 04 Januari 2016.]
- Barmawi, Malvino. 1985.** *Prinsip-Prinsip Elektronika Jilid 1*. Jakarta : Erlangga.
- Budiyani, Risma. 2013.** *Haru Biru Si Ibu Baru*. Yogyakarta : Laksana.
- Candra, Asep. 2011.** Health: News & Features. *News & Features*. <http://health.kompas.com/read/2011/02/19/17501834/talkshow.kompas.health.kupas.masalah.asi> [Diakses: 27 Agustus 2016.]

Hamdani, Syarif. 2012. Kaliberasi Termometer.

<http://www.catatankimia.com/kaliberasi-termometer/> [Diakses: 1 November 2016.]

Hendarto, Aryono dan Pringgadini, Keumala. 2013. Nilai Nutrisi Air Susu Ibu.

<http://www.idai.or.id/artikel/klinik/asi/nilai-nutrisi-air-susu-ibu> [Diakses: 27 Agustus 2016.]

Husnantiya, Muamaroh. 2014. Detik: Health: Ibu Dan Anak. *Ibu Dan Anak.*

<http://detik.com/health/read/2014/03/11/111117/2521943/764/ibu-bekerja-padahal-harus-beri-asi-eksklusif-ini-tipsnya> [Diakses: 27 Agustus 2016.]

Intersil. ICL7107. [http://www.intersil.com/en/products/data-converters/precision-](http://www.intersil.com/en/products/data-converters/precision-a-d-converters/integrating-display-output-a-d-converters/ICL7107.html)

[a-d-converters/integrating-display-output-a-d-converters/ICL7107.html](http://www.intersil.com/en/products/data-converters/precision-a-d-converters/integrating-display-output-a-d-converters/ICL7107.html)
[Diakses: 19 Juli 2016.]

Isahi, Dosso Sang. 2015. Mengenal Macam Variabel Dalam Percobaan.

<http://www.biologimediacentre.com/mengenal-macam-variabel-dalam-percobaan/> [Diakses: 1 November 2016.]

Kosim, M. Sholeh. 2002. *Buku Panduan Manajemen Masalah Bayi Baru Lahir*

Untuk Dokter, Perawat, Bidan Di Rumah Sakit Rujukan Dasar. Jakarta :
Departemen Kesehatan RI.

Marnoto, Budining Wirasatari. 2013. Pemberian Susu Formula Pada Bayi Baru

Lahir. <http://www.idai.or.id/artikel/klinik/asi/pemberian-susu-formula-pada-bayi-baru-lahir> [Diakses: 30 September 2016.]

- Pamungkas, Yusuf Heru. 2015.** *Modifikasi Penghangat Air Susu Ibu Perah (ASIP) Berbasis ATmega8*. Tugas Akhir Tidak Diterbitkan. Politeknik Muhammadiyah Yogyakarta.
- Partiwi, I Gusti Ayu Nyoman. 2011.** *Anak Sehat: 100 Solusi dr. Tiwi Panduan Lengkap Kesehatan Bayi 0-24 Bulan*. Jakarta : Erlangga.
- Prawira, Muhammad Yudi. 2014.** 2014, Pengendali Suhu Pada Pasteurisasi Air Susu Ibu (ASI) Dengan Metode Flash Heating Berbasis Mikrokontroler ATmega2560.
- Putri, dr. Suci Dwi. 2014.** Bolehkah susu formula disimpan dalam kulkas?
<http://www.klikdokter.com/tanyadokter/anak/bolehkah-susu-formula-disimpan-dalam-kulkas> [Diakses: 26 September 2016.]
- Rizal, Achmad. 2014.** *Instrumentasi Biomedis*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Royan. 2010.** *Mother's Milk Warmer*. Tugas Akhir Tidak Diterbitkan. Politeknik Muhammadiyah Yogyakarta.
- Wikipedia. 2013.** Layar Tujuh Segmen. <http://id.wikipedia.org/wiki/Layar-tujuh-segmen> [Diakses: 25 Mei 2015.]
- . **2015.** Osilator. <http://www.wikipedia.org/wiki/Osilator> [Diakses: 1 November 2016.]
- . **2014.** Pencacah Biner. http://www.wikipedia.org/wiki/Pencacah_biner [Diakses: 1 November 2016.]

—. 2016. Wikipedia: Massa Jenis. *Massa Jenis*.

http://id.wikipedia.org/wiki/Massa_jenis [Diakses: 11 September 2016.]

Yohmi, Elisabeth. 2014. Penyimpanan ASI Perah.

<http://www.idai.or.id/artikel/klinik/asi/penyimpanan-asi-perah> [Dikutip: 3 September 2016.]