

## DAFTAR PUSTAKA

- Akhal. (2012). *Elektrokardiograf dan Fotopletismograf Portabel Berbasis Mikrokontroler.* From <http://akhal.org/electronics/electronic-circuits/elektrokardiograf-dan-fotopletismograf-portabel-berbasis-mikrokontroler>
- Elmania, Rangga (2012). *Alat Pengukur Detak Jantung Berbasis Sensor Optocoupler.* From <http://ranggaelmania.wordpress.com/2012/01/20/belajar-input-output-mikrokontroler/>, 20 Januari 2012.
- Hetzler, Lynn (2011). *The Effects of Body Temperature on Heart Rate.* From <http://www.livestrong.com/article/228784-the-effects-of-body-temperature-on-heart-rate/>, 29 Maret 2011.
- Karunakaran, Shiran (2012). *How does temperature increase heart rate.* From

[http://wiki.answers.com/Q/How\\_does\\_temperatur\\_e\\_increase\\_heart\\_rate](http://wiki.answers.com/Q/How_does_temperatur_e_increase_heart_rate).

Lab, Embedded (2011). *Heart rate measurement from fingertip.* From <http://embedded-lab.com/blog/?p=1671>, 5 Februari 2011.

Nasir, Abdul, Abdul muhith, M. E Ideputri. 2011. Buku ajar metodologi penelitian kesehatan : konsep pembuatan karya tulis dan thesis untuk mahasiswa kesehatan, Muha Medika, Yogyakarta

Wikipedia (2012). *PEMERIKSAAN FISIK TANDA VITAL.* From [http://id.wikipedia.org/wiki/Pemeriksaan\\_fisik#Tanda\\_vital](http://id.wikipedia.org/wiki/Pemeriksaan_fisik#Tanda_vital), 12 Juli 2012.