

DAFTAR PUSTAKA

A. Latief Azis (2005). Hot Topics In Pediatrics. Kuliah Renjatan Hipovolemi Pada Anak. RSU Dr. Soetomo. Surabaya.

Ahmad Nawawi Harahap (2010). *Sistem Pengukuran Detak Jantung Manusia Menggunakan Media Online Dengan Jaringan Wi-Fi Berbasis PC*. Skripsi FMIPA USU. Medan.

Angga Irsyad Pradita, 2016. *Monitoring Baby Incubator Via Wireless Dilengkapi Nursecall (BPM, Suhu Kulit Dan Indikator Bayi Ngompol)*. Laporan Tugas Akhir Jurusan Teknik Elektromedik Politeknik Kesehatan Kemenkes Surabaya.

Dudung (2014). *Pengertian jantung dan fungsinya pada manusia*.
<http://www.dosenpendidikan.com/pengertian-jantung-dan-fungsinya-pada-manusia/>
Diakses pada 3 desember 2016 pukul 19.10 WIB.

Ery Leksana (2011). *Pengelolaan Heodinamik*. Volume 38 Nomor 7 Tahun 2011. *Bagian Anestesi dan Terapi Intensif RSUP dr. Kariadi*. Semarang.

Hamdan Heriryanto (2014). *Sistem Pengukuran Denyut Jantung Berbasis Mikrokontroler Atmega 8535*. Skripsi Universitas Hasanuddin. Makasar.

Jake (2014). Principle of Operation. <https://hackaday.io/project/1026-lifeguard-a-e-autodialler>. Diakses pada 2 Desember 2016 pukul 15.45 WIB.

Muhammad Rinaldi Sufri (2010). Transfusi. <http://calvariatmc.blogspot.co.id/2010/12/transfusi.html>. Diakses pada 2 November 2016 Pukul 20.00 WIB.

M. Tubagus W, 2013. *Kursi Penghitung EBV dan CO Pada Pasien Pre Op Berdasarkan Berat Badan dan BPM Menggunakan Finger Sensor*. Laporan Tugas Akhir Jurusan Teknik Elektromedik Politeknik Kesehatan Kemenkes Surabaya.

Nuril Maghfiroh, 2016. *Portable Bed Scale Berbasis Mikrokontroler Atmega16*. Laporan Tugas Akhir Jurusan Teknik Elektromedik Politeknik Kesehatan Kemenkes Surabaya.

--- (2014). Aplikasi Jembatan Wheatstone pada Sensor Resistif. <http://fisikaveritas.blogspot.co.id/2014/01/aplikasi-jembatan-wheatstone-pada.html>