

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad N. H, Dr. Bisman Perangin-angin, M.Eng. Sc**, 2013, Sistem Pengukuran Detak Jantung Manusia Menggunakan Media Online Dengan Jaringan Wi-Fi Berbasis Pc, Universitas Sumatra Utara
- Arduino Uno**, <https://store.arduino.cc/arduino-uno-rev3>
- Atmega328P (datasheet)**, [http://www.atmel.com/images/Atmel-8271-8-bit-AVR-Microcontroller-ATmega48A-48PA-88A-88PA-168A-168PA-328-328P\\_datasheet\\_Complete.pdf](http://www.atmel.com/images/Atmel-8271-8-bit-AVR-Microcontroller-ATmega48A-48PA-88A-88PA-168A-168PA-328-328P_datasheet_Complete.pdf)
- Atwood, S. and C. Stanton. and J. Storey. dan A. S. Wahab.** 1996. Pengenalan Dasar Disritmia Jantung, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Hermawan S, Stephanus.** 2011. “Mudah Membuat Aplikasi Android”.Yogyakarta : Andi Offset
- Kementrian Kesehatan RI Pusat Data Dan Informasi.** 2014. Situasi Kesehatan Jantung
- LCD Datasheet**, [www.sparkfun.com, datasheets LCD/ADM1602K-NSW-FBS-3.3v](http://www.sparkfun.com/datasheets/LCD/ADM1602K-NSW-FBS-3.3v)
- Ganong WF.** 1995. Buku Ajar Fisiologi Kedokteran (Review of Medical Physiology). Edisi ke-14. Alih Bahasa : Adrianto P. EGC. Jakarta
- Nazruddin Safaat H,** 2011, Android (Pemrograman Aplikasi Mobile Smartphone dan Tablet PC Berbasis Android). Informatika, Bandung
- RS Khandpur .** 1997. Handbook of Biomedical Instrumentation. McGraw-hill
- Silva, J.F.M.C. Santos, D.M.S. Marques, V.C. Oliveira, K.D. Rodrigues, T.O. Texeira, R.G.F. Menezes, J.W.M. Silva, F.D. ,** 2012. A Study of Bluetooth Application for Remote Controlling of Mobile Embedded Systems. Computing System Engineering (SBESC), 2012 Brazilian Symposium on, pp. 116 – 116
- Wasito S.** 2006. Data sheet Book 1 Data IC Linier, TTL dan CMOS. Jakarta: PT. Elek Media Komputindo

