

DAFTAR PUSTAKA

1. Irawan “Membuat Aplikasi *Android* untuk orang awam”. Pelembang: Maxikom, 2012
2. A. Zaenal. “*Mengenal Wireless LAN*”, Penerbit Andi, Yogyakarta, 2005.
3. Siregar, ST, MT. “*Membongkar Source Code Berbagai Aplikasi Android*”, Penerbit Gava Media, Yogyakarta, 2012.
4. N. Safaat. “*Pemrograman Aplikasi Mobile Smartphone dan Tablet PC Berbasis Android*”, Penerbit Informatika, Bandung, 2011.
5. Liem, Hatta, Y.K., Pujiono, dan Tasripan. 2012. Rancang Bangun Kursi Roda Elektrik
6. Menggunakan Perintah Suara Berbasis Android. *Jurnal Teknik Pomits*, No. 1, Vol. 1, 1-6.
7. Sanjaya, M., Salleh, Z. 2014. Implementasi Pengenalan Pola Suara Menggunakan *Cepstrum Coefficients* (MFCC) Dan *Adaptive Neuro-Fuzzy System* (ANFIS) Sebagai Kontrol Lampu Otomatis. *Al-Hazen Jurnal of Physics*, No.1 Vol. 1.
8. Triasanti, Dini, 2002. *Konsep Dasar Python*. Surabaya Jaya.
9. Syahwil, Muhammad, “Panduan Mudah Simulasi dan Praktek Mikrokontroler Arduino”. Andi, 2013.
10. Monk, Simmon. 2013. *Adafruit Raspberry Pi Lesson 4. GPIO Setup*. Adafruit Learning System.