

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Wicaksono, M.F., dan Hidayat. 2017 . *BUKU MUDAH BELAJAR MIKROKONTROL ARDUINO. BANDUNG* : Informatika.
- [2] Sanjaya, A. S. (2012). Teknik Elektro. *Menejemen Energi Water Heater Listrik*, 3-5.
- [3] FIRDAUS, N. (2017). RANCANG BANGUN ALAT PENDINGIN GABAH OTOMATIS BERBASIS PLC DITINJAU DARI FLUKTUASI PANAS, POLITEKNIK NEGERI PADANG. *TUGAS AKHIR*, 15.
- [4] Barela, M. (2016, October 12). Diambil kembali dari Adafruit: <https://learn.adafruit.com/speech-synthesis-on-the-raspberry-pi?view=all>
- [5] Upton, E. J. (2015). *Learning Computer Architecture With Raspberry Pi*. Indiana: Jhon Willey & Sons, Inc .
- [6] Effendi Ilham, *Pengertian dan Kelebihan Arduino*, Diakses pada world wide web : <https://it-jurnal.com/pengertian-dan-kelebihan-arduino/> Diakses pada tanggal 28 Desember 2016.
- [7] Semiadi, G. (2008). *PEMBESARAN DAN PENANGKARAN BUAYA JENIS BUAYA MUARA *Crocodylus porosus* DAN BUAYA AIR TAWAR IRIAN *Crocodylus novaeguineae** .