

## DAFTAR PUSTAKA

- Agfianto Eko Putra dan Dhani Nugraha, 2010, Tutorial Pemrograman Arduino Nano dengan WinGenuino GCC (ATMega168/328),  
<http://www.scribd.com/doc/49577248/Tutorial-PemrogramanArduino>  
Diakses Tanggal 3 November 2012 Pukul 08.30.
- Agustin Widya Gunawan, Cendawan dalam Praktikum Laboratorium, IPB Press, Bogor, 2009.
- Andrianto, Heri, 2008, Pemrograman Arduino nano Atmega328, Informatika, Bandung.
- Astuti, History of the Development of Tempe. Di dalam Agranoff, J., hlm. 2–13, Andi, Yogyakarta, 1999.
- Hadi, Akses Sensor suhu dan kelembaban SHT11 berbasis mikrokontroler,  
<http://artaelectronic.com/?arta=222&idd=Akses%20Sensor%20suhu%20dan%20kelembaban%20SHT11%20berbasis%20mikrokontroler> Diakses Tanggal 28 oktober 2012 Pukul 21.02.
- Suprapti, M. Lies. Pembuatan Tempe. Kanisius. Jogyakarta. 2003.
- Wikipedia (2011) Tempe Kedelai, Diakses Januari 2011 dari:  
<http://id.wikipedia.org/wiki/tempe>.