



## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Heidorn, Keith C. PhD “Applying The Barometer To Weather Watching”,  
<http://www.islandnet.com/~see/weather/eyes/barometer3.htm>, Diakses pada  
22 Oktober 2014 pukul 21.11 WIB.
- [2] <https://www.sparkfun.com/tutorials/253> . Diakses pada 10 September 2014  
pukul 19.40 WIB.
- [3] <http://arduino.cc/en/Tutorial/LiquidCrystal>. Diakses pada 20 Februari 2015  
pukul 20.07 WIB.
- [4] ITead Studio, "GPRS Module SIM900 GSM/GPRS Module", 2011
- [5] Arifianto, Deni S.Si "Kamus Komponen Elektronika", Jakarta Selatan, 2011.
- [6] Bosch Sensortec GmbH, "BMP085 Digital Pressure Sensor Data Sheet",  
Jerman, 2008.
- [7] <http://searchenterpriselinux.techtarget.com/definition/MySQL>. Diakses pada  
17 September 2014 pukul 10.11 WIB.
- [8] Kadir, Abdul, "Panduan Praktis Mempelajari Aplikasi Mikrokontroler dan  
Pemrogramannya menggunakan Arduino", Penerbit Andi Yogyakarta,  
Yogyakarta, 2012.
- [9] Wavecom, "Fastrack M1306B User Guide", Perancis, 2006.
- [10] Zakir, Achmad, “Analisis dan Pengembangan Sistem Metode Prakiraan  
Cuaca di Bidang Informasi Meteorologi”, Universitas Gunadarma, Jakarta,  
2011.