

## DAFTAR PUSTAKA

1. Fahmi Fardiyah Arief, Muchlas, Tole Sutikno. "KOMPAS DIGITAL DENGAN OUTPUT SUARA BERBASIS MIKROKONTROLER AT89S52". Center for Electrical Engineering Research and Solution. Yogyakarta. 2012
2. Febriyansyah. "APLIKASI SENSOR KOMPAS MAGNETOMETER 3 AXIS HMC5883L PADA PROTOTYPE ROBOT BOAT PENGUMPUL SAMPAH BERBASIS MIKROKONTROLER". program studi teknik elektro politeknik negeri sriwijaya. Palembang, 2012
3. Kevin Kurnianto Oktavian, Sheilla Nadia Valina, Taufiq Hidayat. "PERANCANGAN APLIKASI MIKROKONTROLER ARDUINO PADA KOMPAS DIGITAL" Program Studi Teknik Elektronika jurusan Teknik Elektro, Politeknik Negeri Semarang, Semarang, 2014
4. Oke Hermanto AP. "PEMBUATAN ALAT PENDETEKSI ARAH MATA ANGIN MENGGUNAKAN SENSOR ROTARI BERBASIS MIKROKONTROLLER ATMEGA 16". Tugas Akhir : Teknik Komputer Universitas Dehasen. Bengkulu. 2014
5. Sudjadi, Teori dan Aplikasi Mikrokontroler. Yogyakarta : Penerbit Gava Media. 2005.
6. Zainuddin, A., Hendriawan, A., dan Oktavianto, H.. "KOMPAS DIGITAL PENUNJUK ARAH KIBLAT DENGAN OUTPUT VISUAL". Tugas Akhir: Teknik Elektronika-PENS-ITS. Surabaya. 2011