

DAFTAR PUSTAKA

- Andrianto, Heri. 2015. *Arduino Belajar Cepat dan Pemrograman*. Bandung : INFORMATIKA
- Arah Kiblat “Menentukan Posisi Kiblat Palembang - Sumatera Selatan Melalui Kalibrasi Google Map” <http://www.al-habib.info/arah-kiblat/> (Diakses tanggal 13 Mei 2016)
- Arah Kiblat Palembang Sumatera Selatan “Posisi Arah Kiblat Palembang-Sumatra Selatan” <http://www.petabandung.net/kiblat/> (Diakses tanggal 13 Mei 2016)
- Arduino Nano “Dasar Teori Arduino Nano dan penerapan, perancangan serta tutorial” <http://www.hendriono.com/blog/post/mengenal-arduino-nano/> (Diakses tanggal 13 Mei 2016)
- Batre Lithium “Product of Li-Ion” <http://www.tokopedia.com/> (Diakses tanggal 13 Mei 2016)
- Bishop, Owen. 2002. *Dasar-Dasar Elektronika*. Jakarta : ERLANGGA
- Buzzer 5Volt “Pengenalan Dasar Teori Pengaplikasian Buzzer pada Rangkaian Elektronika” <http://www.abusemark.com/storage/image/buzzer.jpg/> (Diakses tanggal 13 Mei 2016)
- Deskripsi Kegunaan Pin-Pin Diagram Pada LCD Nokia 3310 “Pin and Using LCD 3310” http://www.shop.boxtec.ch/image/45040_a.jpg (Diakses tanggal 13 Mei 2016)
- Kadir, Abdul. 2014. *Buku Pintar Pemrograman Arduino Tutorial Mudah dan Praktis Membuat Perangkat Elektronik Berbasis Arduino*. Jakarta : PT BUKU SERU
- LCD Nokia 3310 “All About LCD Nokia 3310” <http://www.george-smasmart.co.uk/> (Diakses tanggal 13 Mei 2016)
- Library Arduino Untuk Alat “Library Adafruit” <http://www.adafruit.com/> (Diakses tanggal 1 juni 2016)
- Modul *powerbank* untuk Alat Pendeteksi Arah Kiblat “Product of Module Powerbank 1 Slot Multi Charger” <http://www.tokopedia.com/> (Diakses tanggal 13 Mei 2016)

Pendeskripsian Pin LCD Nokia 3310 "*Project of Nokia LCD Connector*"
<http://www.iq-technologies.net/projects/mcu/013/NokiaLCD-konektor.jpg>
(Diakses tanggal 13 Mei 2016)

Perhitungan Geometris Arah Kiblat Sumatra Selatan "*Perhitungan Geometris Arah kiblat*" [http://www.wikipedia.com/perhitungan Geometris Arah Kiblat/](http://www.wikipedia.com/perhitungan_Geometris_Arah_Kiblat/) (Diakses tanggal 13 Mei 2016)

Rangkaian Arduino Nano "*Datasheet Arduino Nano*" <http://www.arduino.cc/>
(Diakses Tanggal 1 juni 2016)

Rangkaian Sensor Kompas HMC 5883L "*Datasheet HMC5883L*"
<http://www.adafruit.com/> (Diakses tanggal 1 juni 2016)

Sakelar/Switch "*Jenis-jenis Sakelar/Switch*" <http://www.klinikrobot.com/>
(Diakses Tanggal 13 Mei 2016)

Sensor Kompas HMC 5883L "*Dasar Teori HMC5883L*" http://www.bengkel-elektro.com/product.php?category=93&product_id=217 (Diakses tanggal 13 Mei 2016)

Spesifikas Teori Dasar Perkenalan Penggunaan LCD Nokia 3310 Pada Arduino "*Nokia 3310 LCD*"<http://www.circuitvalley.com/2011/08/nokia-3310-lcd-interfacing-with.html/> (diakses tanggal 13 Mei 2016)

Wijanarka, Wijaya. 2006. *Teknik Digital*. Jakarta : ERLANGGA