

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Atmojo, Junus. 2016. *Sejarah Museum dan Pengelolaannya*. <http://www.kemenpar.go.id/>. Diakses tanggal 10 April 2018, Pukul 13.22 WIB.
- [2] Matitaputy. 2015. *Pentingnya Museum Bagi Pelestarian Warisan Budaya Dalam Pembangunan*. <https://www.merdeka.com>. Diakses tanggal 10 April 2018, Pukul 13.55 WIB.
- [3] Direktorat Museum. 2007. *Pengelolaan Koleksi Museum*. Jakarta : Departemen Kebudayaan dan Wisata.
- [4] Mex, Indra. 2017. *IT General : Penjelasan Tentang BTS (Base Transceiver Station) Dan Jenis-Jenisnya*. Jakarta: Balai Pustaka.
- [5] Purnama, Dadan. 2017. *Cara Melacak Posisi dari Nomor Handphone*. Bandung : CV Naladana.
- [6] Neilson, 2013. *Mobile Network Geolocation: Obtaining the Cell IDs & the Signal Strength of Surrounding Towers From a GSM Modem & Triangulating Device Location*. New York: Cambridge University press.
- [7] Pantry, Agi Rezka. 2016. *Aplikasi Positioning Cell Id Perangkat Machine To Machine (M2m) Pt. XI Axiata, Tbk Berbasis Website*. Bandar Lampung: Fakultas Teknik Universitas Lampung.
- [8] Pinem, Kevin Kristian. 2015. *Analisis Cell Id Pada Pembangunan Bts Rooftop Cemara Iv Sistem Telekomunikasi Seluler Berbasis Gsm*. Fakultas Teknik Universitas Sumatera Utara.
- [9] Purnama, Rian. 2016. *Tutorial Arduino Mengakses Modul GSM SIM800L*. Yogyakarta : Rineka Cipta.
- [10] *Arduino Mega*. <http://arduino.cc/>. Diakses tanggal 20 April 2018, Pukul 21.11 WIB.