

DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, H. Z. (2007). Retrieved May 20, 2014, from Hasanuddin Z. Abidin: <http://geodesy.gd.itb.ac.id/hzabidin/wpcontent/uploads/2007/05/konsepdasar-pemetaan.pdf>
- Abidin, H. Z. (2007). *Penentuan Posisi Dengan GPS dan Aplikasinya*. PT. Pradnya Paramita : Jakarta.
- Aji Pramana Muhammad. (2013). *Aplikasi Pencarian SMA dan SMK DI Kota Yogyakarta*, Yogyakarta STMIK Akakom.
- Anupriya, & Saxena, M. (2013). *An Android Application for Google Map Navigation System Implementing Travelling Salesman Problem*. *International Journal of Computer & Organization Trends*. Retrieved May 25, 2014, from <http://www.ijcotjournal.org/volume-3/issue-4/IJCOTV3I4P1.pdf>
- Arifianto Teguh. (2011). *Membuat Interface Aplikasi Android lebih keren dengan Iwuit*. Penerbit Andi : Yogyakarta.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Bantul. (2014). *Bantul Dalam Angka*.
- Dwi Nisa Akmal Galih (2011). *Membangun Sistem Informasi Geografis Pemetaan Perguruan Tinggi di DIY Berbasis Web*
- Faishol Arif. (2012). *Pencarian Lokasi ATM DI DIY (Daerah Istimewa Yogyakarta) Menggunakan Google Maps Dan GPS Hardware Berbasis Android*, Yogyakarta STMIK Akakom.
- Hu, S., & Dai, T. (2013). *Online Map Application Development Using Google Maps API, SQL Database, and ASP.NET*. *International Journal of Information and Communication Technology Research*. Retrieved May 25, 2014, from http://esjournals.org/journaloftechnology/archive/vol3no3/vol3no3_1.pdf
- JSON, Pengertian JSON. <http://www.json.org/json-id.html> (Diakses pada 21 Juli 2016 Jam 22.00 WIB).
- Kamus Besar Bahasa Indonesia, Pengertian Rute. <http://kbbi.web.id/rute> (Diakses pada 22 Januari 2016 Jam 16:20 WIB).
- Komputer Wahana. (2012). *Langkah Praktis Membangun Aplikasi Sederhana Platform Android*, Elex Media Komputindo : Jakarta.

- Ramly Ramadhan Dayan (2015). *Pengembangan dan Analisis Kualitas Aplikasi Mobile School Maps (MooMaps) Berbasis Mobile Application Untuk Pemetaan Universitas Di Yogyakarta*.
- Safaat Nazrudin. (2004). *Pemrograman Aplikasi Mobile Smartphone dan Tablet PC Berbasis Android*. Penerbit Informatika : Bandung.
- Safaat Nazrudin. (2012). *Pemrograman Aplikasi Mobile Smartphone dan Tablet PC Berbasis Android*, revisi kedua. Penerbit Informatika : Bandung.
- Universitas Sumatera Utara., (2015). Pengertian Umum Tentang Jarak. repository.usu.ac.id/bitstream/.../3/Chapter%20II.pdf (Diakses pada 22 januari 2016, Jam 16.20 WIB).
- Yuhana, U. L., Cahyadi, I. O., & Fabroyir, H. (2010). *Pemanfaatan Google Maps Untuk Pemetaan dan Pencarian Data Perguruan Tinggi Negeri di Indonesia*. 87 SISFO-Jurnal Sistem Informasi Fakultas Teknologi Informasi-ITS, 21-26. Retrieved June 10, 2014, from http://yuhana.if.its.ac.id/wpcontent/uploads/publikasi/2010_01_pemanfaatan_googlemaps.pdf