

## DAFTAR PUSTAKA

- Adi Nugroho, 2008, Eclipse Pemrograman Java Menggunakan Calisto, Andi Publisher, Yogyakarta
- Adityo Dwinjananto, Tentang OpenStreetMap (OSM) ,  
<http://openstreetmap.id/author/adityo/> , (diakses tanggal 10 Oktober 2014)
- Arif Faisol, 2012, Pencarian Lokasi ATM Di DIY (Daerah Istimewa Yogyakarta) Mneggunakan Google Maps dan GPS Hardware Berbasis Android, STMIK AKAKOM, Yogyakarta
- Hastanto, Yuliusha, 2013, Daftar Gereja beserta Jadwal Ekaristi di Kevikepan DIY,
- J.F. DiMarzio, 2008, Android A Programmers, McGraw-Hill Osborne, Osborne
- Jimmy Oentoro, 2010, Gereja Impian, PT Gramedia Pustaka Utama, Jakarta
- Jonathan Bennett, 2010, OpenStreetMap, Packt Publishing Ltd, Birmingham
- Kupper, 2005, Location-Based Services : Fundamentals and Operation
- Mathieu, 2014, Tutorial #1: Routes and Directions,  
[https://code.google.com/p/osmbonuspack/wiki/Tutorial\\_1](https://code.google.com/p/osmbonuspack/wiki/Tutorial_1) (diakses tanggal 15 Oktober 2014)
- Muhammad Aji Pratama, 2013, Aplikasi Pencarian Lokasi SMA Dan SMK Di Kota Madya Yogyakarta Berbasis Android, STMIK AKAKOM, Yogyakarta
- Nugroho, 2006, Database Relasional dengan MySql, Andi Publisher, Yogyakarta
- Rachee Singh, 2014, Location Ana Map Applications,  
<http://androidcookbook.com/Recipe.seam?recipeId=2521> (diakses tanggal 12 Oktober 2014)
- Vitaloka Nurytiana, 2014, Pencarian Lokasi Tambal Ban Berbasis Android, STMIK AKAKOM, Yogyakarta