

DAFTAR PUSTAKA

- Agus Haryanto, 2011, *Pengenalan Google Map*,
<http://agusharyanto.net/wordpress/?p=269>, 2 Desember
2011
- Agus Haryanto, 2011, *Pengenalan GPS Android*,
<http://agusharyanto.net/wordpress/?p=258>, 2 Desember
2011
- Agus Haryanto, 2011, *Membuat Marker di Android Map*
<http://agusharyanto.net/wordpress/?p=291>, 2 Desember
2011
- Agus Haryanto, 2011, *Menampilkan Lokasi GPS pada Google Map*
<http://agusharyanto.net/wordpress/?p=480>, 2 Desember
2011
- AkuYudanta ,2011, *Mengetahui posisi dengan GPS di android*,
<http://forum.it-uny.org/index.php?PHPSESSID=cjeek2rr7fpIk18st9vcf1gl70&topic=144.0>, 20 Oktober 2011
- Ivan Michael Siregar,2011, *Membongkar Source Code Aplikasi berbagai aplikasi Android*, Gava Media, Yogyakarta
- Safaat Nazruddin,2011, *Android: Pemrograman Aplikasi Mobile SmartPhone dan Tablet PC*. Informatika, Bandung
- Stephanus Hermawan,2011, *Mudah Membuat Aplikasi Android*, Andi, Yogyakarta
- Wikipedia, 2012, *Android* ,
[http://id.wikipedia.org/wiki/Android_\(sistem_operasi\)](http://id.wikipedia.org/wiki/Android_(sistem_operasi)), 27 September 2012
- Wikipedia, 2012, *ATM*, <http://id.wikipedia.org/wiki/Atm>, 27 September 2012
- Wikipedia, 2012, *Global Positionin System (GPS)* ,
<http://id.wikipedia.org/wiki/GPS>, 27 September 2012
- Wikipedia, 2012, *Location Based Service (LBS)*,
<http://id.wikipedia.org/wiki/LBS>, 27 September 2012
- Wikipedia, 2012, *Open Source*,
http://id.wikipedia.org/wiki/Open_Source, 27 September 2012

Wikipedia, 2012, *Stasiun Pengisian Bahan Bakar* (SPBU),
http://id.wikipedia.org/wiki/Stasiun_pengisian_bahan_bakar, 27 September 2012

Wikipedia, 2012, *Unified Modelling Language* (UML),
http://id.wikipedia.org/wiki/Unified_Modeling_Language,
27 September 2012

Android

Sistem operasi yang berbasis Linux untuk telepon seluler seperti telepon pintar dan komputer tablet.

Anjungan Tunai Mandiri (ATM)

Sebuah alat elektronik yang mengijinkan nasabah bank untuk mengambil uang dan mengecek rekening tabungan mereka tanpa perlu dilayani oleh seorang "teller" manusia.

Global Positioning System (GPS)

Sistem untuk menentukan letak di permukaan bumi dengan bantuan penyelarasan sinyal satelit.

Location Based Service (LBS)

Layanan informasi yang dapat diakses menggunakan perangkat mobile melalui jaringan internet dan seluler serta memanfaatkan kemampuan penunjuk lokasi pada perangkat mobile.

Open Source

Sistem pengembangan yang tidak dikordinasi oleh suatu individu/lembaga pusa, tetapi oleh para pelaku yang bekerja sama dengan memanfaatkan kode sumber (*source code*) yang tersebar dan tersedia bebas (biasanya menggunakan fasilitas komunikasi internet)

Stasiun Pengisian Bahan Bakar (SPBU)

Tempat dimana kendaraan bermotor bisa memperoleh bahan bakar.

Unified Modelling Language (UML)

Bahasa spesifikasi standar untuk mendokumentasikan, menspesifikasikan dan membangun sistem perangkat lunak.

