

## DAFTAR PUSTAKA

- Pressman, Roger S. 2012. *Rekayasa Perangkat Lunak*, jilid I. Yogyakarta: Andi.
- Gata Windu dan Gata Grace. 2013. *Sukses Membangun Aplikasi Penjualan dengan Java*. Jakarta: PT ElexMedia Komputindo.
- Jogiyanto. 2005. *Analisis Dan Desain Sistem Informasi: Pendekatan Terstruktur Teori Dan Praktik Aplikasi Bisnis*. Yogyakarta: Andi.
- Kusuma, Wahyu, Siti Eriza Mulyani dan Any Yapie. 2013. *Aplikasi Location Based Service Taman Mini Indonesia Indah (TMII) Berbasis Android*. Yogyakarta: Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi 2013. ISSN:1907-5022.
- Mulyanto, Aunur Rofiq. 2008. *Rekayasa Perangkat Lunak*. Jakarta: Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan, Direktorat Manajemen Pendidikan Dasar dan Menengah, Departemen Pendidikan Nasional.
- Murya, Yosef. 2013. *Pemrograman Android Black Box*. Yogyakarta: Jasakom.
- Munawar. 2005. *Pemodelan Visual Dengan UML*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Safaat, Nazruddin 2013. *Aplikasi Berbasis Android*. Bandung: Informatika.
- Shalahuddin, M dan Rosa. 2008. *Pemrograman J2ME (Belajar Cepat Pemrograman Telekomunikasi Mobile)*. Bandung: Informatika.
- Taylor, George dan Geoff Blewitt. 2006. *Intelligent Positioning GIS-GPS Unfication*. US: Willey.
- Wahana Komputer. 2014. *Mobile App Development With Phonegap*. Yogyakarta: Andi.

Bambang, Wilfridus. 2006. "Apache v3 Server",  
<http://andiwre.itmaranatha.org/download/.../apachewebsserver.pdf> , diakses pada tanggal 25 Maret 2015 pukul 12.01 WIB.

BPS Provinsi Jawa Barat. 2012. "Jawa Barat In *Figures*",  
<http://www.jabarprov.go.id/.../dda2012.pdf> , diakses pada tanggal 11 Maret 2015 pukul 20.15 WIB.

*Growth From Knowledge*. 2015. "Android Opera Dominasi *Smartphone* Indonesia", <http://id.techinasia.com/android-opera-dominasi-smartphone-indonesia-2014> , diakses pada tanggal 10 Maret 2015 pukul 21.12 WIB.

Rouf, Abdul. 2012. "Pengujian Perangkat Lunak Dengan Menggunakan Metode *White Box* Dan *Black Box*", <http://www.ejournal.himsya.ac.id/.../download/28/27> , di akses pada tanggal 25 Maret 2015 pukul 08.23 WIB.

Studiawan, Muchamad Husni. Muchamad Iqbal. 2012. "Implementasi Klien SIP Berbasis Web Menggunakan HTML 5 dan Node.js",  
<http://www.ejurnal.its.ac.id/.../download/643/377> , diakses pada tanggal 02 September 2015 pukul 17.23 WIB.

Sugiarto, Imam. 2013. "Aplikasi Pencarian Lokasi Terdekat Pelayanan Kesehatan Berbasis Android Di Yogyakarta",  
[http://repository.amikom.ac.id/Publikasi\\_10\\_11.3563.pdf](http://repository.amikom.ac.id/Publikasi_10_11.3563.pdf) , diakses pada tanggal 25 Maret 2015 pukul 06.26 WIB.