

DAFTAR PUSTAKA

❖ Buku

- Al Fatta, Hanif. 2010. Analisis dan Perancangan Sistem Informasi. Andi : Yogyakarta.
- Buyens, Jim. 2010. *Web Database Development*. Elex Media Komputindo. Jakarta
- Chodorow, Kristina & Michael Dirolf. 2010. *MongoDB The Definitive Guide*. United States of America: O'Reilly Media Inc.
- Fahmi, L.2013. Pemrograman API Generate Json,4.
- Kadir, Abdul. 2013. *From Zero to A Pro – Pemrograman Aplikasi Android*. Penerbit Andi.
- Kendall, Kenneth E dan Julie E Kendall. (2011).*Systems Analysis and Design*.New Jersey: Pearsin Education.
- Kusmayadi, H. 2009. *Praktikum Pemrograman Extensible Markup Language XML*. Bandung: Politeknik Bandung.
- Nugroho, Adi. 2005. *Analisis dan perancangan sistem informasi dengan metodologi berorientasi objek*. Informatika. Bandung.
- Nidhra, Srinivas dan Dondeti, Jagruthi. 2012, *Black Box And White Box Testing Techniques –A Literature Review, International Journal of Embedded Systems and Applications (IJESA) Vol.2, No.2, 8-9*.
- Purnama, Rangsang. 2010.*Mari Mengenal J2ME Java 2 Micro Edition*. Prestasi Pustaka.Jakarta

Safaat, N. 2012. *Pemrograman Aplikasi Mobile Smartphone dan Tablet PC*. Jakarta.

Shalahudin, M dan A.S, Rosa. 2013. *Pemrograman J2ME Belajar Cepat Pemrograman Perangkat Telekomunikasi Mobile*. Informatika. Bandung

Shalahudin, M dan A.S, Rosa. 2016. *Rekayasa Perangkat Lunak*. Informatika. Bandung

Whitten, Bentley, Dittman. 2004. *Systems Analysis Design Methods Sixth edition*. McGraw Hill.

❖ **Jurnal**

Despa, Mihai Liviu. 2014. *Comparative study on software development methodologies*. http://dbjournal.ro/archive/17/17_4.pdf. Diakses Pada 2 Maret 2016

Dianitara, Septa Ringga. 2013. *Pembuatan Aplikasi Pencairan dan pelacakan lokasi 'My Relation Loc' Berbasis Blackberry Webworks Application*. <https://journal.ubaya.ac.id/index.php/jimus/article/download/398/370>. Diakses Pada 2 Maret 2016

Habibi, Wildan dan Ary Mazharuddin. 2011. *Pembangunan Sistem Pelacakan dan Penelusuran Device Mobile Berbasis Global Positioning System (GPS) Pada Platform Mobile Google* <http://digilib.its.ac.id/public/ITS-Undergraduate-16279-5106100003-paperpdf.pdf>

Hakim, Muhammad Amrin. DKK. 2015. *Monitoring Lokasi Anak Menggunakan Handphone ber-GPS*. <http://digilib.its.ac.id/public/ITS-Undergraduate-16854-5107100064-paperpdf.pdf>. Diakses pada 2 Mei 2016.

- Holla, Suhas dan Mahima M Katti. 2012. *Android Based Mobile Application Development and its Security*. <http://www.ijettjournal.org/Volume3/issue-3/IJCTT-V3I3P130.pdf>. Diakses pada 20 Mei 2016.
- Imaniar, J., Arifin dan A. Subhan. 2011. *Aplikasi Location Based Service untuk Sistem Informasi Publikasi Acara pada Platform Android*. <https://www.pens.ac.id/uploadta/downloadmk.php?id=1556>. Diakses pada 3 Juli 2017
- Pesari, Nurul, Tjut Awaliyah Z, Aries Maesya. 2016. *Penerapan Algoritma Pencarian Sequential Search Pada Kamus Anggrek Berbasis Android*. <http://perpustakaan.fmipa.unpak.ac.id/file/e-jurnal%20nurul%20065111288.pdf>. Diakses pada 24 Agustus 2017
- Rofiq, M dan Riza Fathul Uzzy. 2014. Penentuan Jalur Terpendek Menuju Cafe Di Kota Malang Menggunakan Metode Bellman-Ford Dengan Location Based Service Berbasis Android. <http://lp3m.asia.ac.id/wp-content/uploads/2015/05/JURNAL-MUHAMMAD-ROFIQ.pdf>. Diakses pada 1 Mei 2017
- Singh, Navdeep. 2016. *Study of Google Firebase API for Android*. https://www.ijircce.com/upload/2016/september/133_Study.pdf. Diakses 26 Desember 2016
- Sunyoto, Andi. 2005. *Global Positioning System (GPS) Overview*. http://p3m.amikom.ac.id/p3m/dasi/sept05/02%20-%20STMIK%20AMIKOM%20Yogyakarta%20Makalah%20ANDI%20_global%20positioning_.pdf. Diakses 1 Mei 2017

❖ **Skripsi**

Pebrianto. 2010. *Sistem informasi penjualan berbasis web dnegan metodologi RAD.*

<http://repository.uinjkt.ac.id/dspace/bitstream/123456789/2710/1/PEBRIYANTO-FST.pdf>. Diakses 10 Juni 2016

❖ **Internet**

EMarketer. 2016. *2 Billion Consumers Worldwide to Get Smart(phones) by 2016*. <https://www.emarketer.com/Article/2-Billion-Consumers-Worldwide-Smartphones-by-2016/1011694>. Diakses pada 1 Mei 2017.