

## DAFTAR PUSTAKA

A.S, Rosa dan Shalahuddin, M. 2018. Modul Pembelajaran Rekayasa Perangkat Lunak (Terstruktur dan Berorientasi Objek). Penerbit Modula, Bandung.

Ackbar, Deddy R., dkk. 2015. Perancangan Aplikasi Sistem Informasi Geografis (SIG) Lokasi Minimarket Di Kota Jambi Berbasis Android. Jurnal Ilmiah Media SISFO, Vol. 9, No. 2, ISSN 1978-8126.

Arita, Triyani Fitri dan Naofal, M Arsyad. 2017. Rancangan Aplikasi Pelayanan Kesehatan Berbasis Geographic Information System (GIS) Versi Android di Kota Pekanbaru. Jurnal Sains Terapan, Vol. 3, No. 2, ISSN 2406-8810.

Avestro, Joyce. 2007. Pengembangan Perangkat Mobile : *Java Education Network Indonesia (JENI)*.

[Departmen Kesehatan. 2009. Sistem Kesehatan. Jakarta.](#)

[Departmen Kesehatan. 2007. Direktorat Jendral Bina pelayanan Medik Standar Minimal Pelayanan Kesehatan Gigi Puskesmas.](#)

*Google Developer Training Team. 2016. Android Developer Fundamentals Course-Learn to Develop Android Applications by Google Team.*

Kadir, Abdul. 2014. Pengenalan Sistem Informasi Edisi Revisi. Andi Offset, Yogyakarta.

Marlena, Deti dan Aspriyono, Hari. 2014. Sistem Informasi Geografis Letak Lokasi Rumah Sakit dan Apotek Kota Bengkulu Berbasis Android. *Jurnal Media Infotama*, Vol. 10, No. 2, ISSN 1858-2680.

Mukti, Koko Wibowo., dkk. 2015. Sistem Informasi Geografis (SIG) Menentukan Lokasi Pertambangan Batu Bara di Provinsi Bengkulu Berbasis *Website*. *Jurnal Media Infotama*, Vol. 11, No. 1, ISSN 1858-2680.

Nugraha, Hendra Lengkong. 2015. Perancangan Penunjuk Rute Pada Kendaraan Pribadi Menggunakan Aplikasi *Mobile GIS* Berbasis Android yang Terintegrasi Pada *Google Maps*. *E-journal Teknik Elektro dan Komputer*, ISSN : 2301-8402.

Prabowo, Eric Cundomanik., dkk. 2016. Aplikasi Survei Berbasis Android. *Jurnal Teknik Informatika*, Universitas Kristen Petra, Surabaya.

Rahayu, Ika Wulansar., dkk. 2015. Pembuatan Aplikasi Sebaran Lokasi Fasilitas Kesehatan Penerima BPJS Kesehatan di Kota Semarang Berbasis Android. *Jurnal Geodesi Undip*, Volume 4, Nomor 4, ISSN : 2337-845X.

S, Roger Pressman. 2012. *Rekatyasa Perangkat Lunak*. Andi, Yogyakarta.

Sidi, M Mustaqbal., dkk. 2015. Pengujian Aplikasi Menggunakan *Black Box Testing Boundary Value Analysis* (Studi Kasus : Aplikasi Prediksi Kelulusan SNMPTN). *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Terapan*, Volume I, No 3, ISSN : 2407 – 3911.

Solichin, Achmad. 2016. Pemograman Web dengan PHP dan MySQL. *E-Bookdiunduh* dari

<https://www.researchgate.net/publication/236885805> Pemrograman Web dengan PHP dan MySQL.

[Yuwono, Bambang., dkk. 2015. Sistem Informasi Geografis Berbasis Android Untuk Pariwisata Di Daerah Magelang. Seminar Nasional Informatika 2015 \(semnasIF 2015\), UPN "Veteran" Yogyakarta, ISSN: 1979-2328.](#)

[KOMINFO. Indonesia Raksasa Teknologi Digital Asia. Dikutip dari \(https://kominfo.go.id/content/detail/6095/indonesia-raksasa-teknologi-digital-asia/0/sorotan\\_media\), Tanggal 28 Mei 2018, Pukul 11.28 WIB.](#)