

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Rouf, 2014, *Pengujian Perangkat Lunak Dengan Menggunakan Metode White Box Dan Black Box*
- Ade Oktarino, 2017, *Rancang Bangun Sistem Informasi Geografis Tindakan Pertama Tempat Kejadian Perkara Berbasis Android Pada Polda Jambi*. Jurnal Sistem Informasi (JSI), VOL.9, NO.2, ISSN Online :2355-4614.
- Anang Widhi Nirwansyah, 2017, *Dasar Sistem Informasi Geografi: & Aplikasinya Menggunakan ARCGIS 9.3*. Yogyakarta: Deepublish.
- Andi Juansyah, 2015, *Pembangunan Aplikasi Child Tracker Berbasis Assisted – Global Positioning System (A-Gps) Dengan Platform Android* Jurnal Ilmiah Komputer Dan Informatika (KOMPUTA). Jurnal Ilmiah Komputer dan Informatika (KOMPUTA) 1(1): 1–8.
- Andrea Adelheid & putri Aqilha, 2013, *Tip Trik Android dan BlackBerry*. Yogyakarta: Andi.
- Anggraheni Rukmana & Siska Iriani, 2013, *Analisis dan Perancangan Sistem Pakar Untuk Mendiagnosis Kerusakan Sepeda Motor Non Injeksi Pada Bengkel Gemilang Jaya Motor Kabupaten Pacitan*. IJCSS - Indonesian Jurnal on Computer Science - Speed - FTI UNSA. ISSN : 1979-9330.
- Arista Mahaseptiviana, A. B. Tjandrarini, Pantjawati Sudarmaningtyas, 2014, *Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Penjualan Air Minum Pada CV. Air Putih*. JSIKA Vol 3 No. 2, ISSN: 2338-137X.
- Bramantyo Marjuki., 2014, *Sitem Informasi Geografi: Menggunakan Quantum GIS 2.0.1 Dufour*. Jakarta : Bramantiyo Marjuki.
- Dedi Sutarman, Agus Budiman, Dan Mayzia Khusnul Labib, 2015. *Perancangan Aplikasi Pembelajaran Bahasa Inggris Untuk Anak-Anak Berbasis Flash*. Jurnal Sisfotek Global. Vol. 5 No. 1. Maret 2015. ISSN: 2088–1762.
- Deddy Ackbar Rianto, Setiawan Assegaf , Erik Fernando, 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.
- Deti Marlina, Hari Aspriyono,2014, *Sistem Informasi Geografis Letak Lokasi Rumah Sakit Dan Apotek Kota Bengkulu Berbasis Android*, Jurnal Media Infotama Vol. 10 No. 2, ISSN 1858 – 2680.

- Edy Irwansyah, 2013, *Sistem Informasi Geografis: Prinsip Dasar dan Pengembangan Aplikasi*. Yogyakarta: Digibooks.
- Effendhy, A. 2018, *The Grand Master Of PHOTOSHOP olah Photoshop Tingkat Dewa*. Jakarta: Mediakita
- Elisabet, Y. Agraini, & Rita, Irviani, 2017, *Pengantar Sistem Informasi*. Yogyakarta: CV. Andi Offset.
- Faya Mahdia, Fiftin Noviyanto, 2013, *Pemanfaatan Google Maps Api Untuk Pembangunan Sistem Informasi Manajemen Bantuan Logistik Pasca Bencana Alam Berbasis Mobile Web (Studi Kasus : Badan Penanggulangan Bencana Daerah Kota Yogyakarta )*. Jurnal Sarjana Teknik Informatika. Vol.1 No.1. e-ISSN: 2338-5197.
- Fauzan Masykur, 2014, *Implementasi Sistem Informasi Geografis Menggunakan Google Maps Api Dalam Pemetaan Asal Mahasiswa*. Jurnal SIMETRIS, Vol. 5 No. 2. ISSN: 2252-4983.
- Firestore, 2018, <https://firebase.google.com/docs/database/admin/retrieve-data?hl=id>. Diakses 22 Oktober 2018.
- Ginanjjar Wiro Sasmito, 2017, *Penerapan Metode Waterfall Pada Desain Sistem Informasi Geografis Industri Kabupaten Tegal*, Jurnal Informatika:Jurnal Pengembangan IT (JPIT) , Vol. 2, No. 1, ISSN: 2477-5126.
- Ida Bagus Made Yogie Adnyana, Rissal Efendi, 2014, *Rancang Bangun Sistem Informasi Geografis Persebaran Lokasi Obyek Pariwisata Berbasis Web Dan Mobile Android (Studi Kasus Di Dinas Pariwisata Kabupaten Gianyar)*. Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi, Vol. 5, No.1, ISSN: 2087- 0868.
- Indra Usfi Yadi, 2018, *Implementasi Firebase Realtime Database Pada Aplikasi Jadwal Penerbangan Pesawat Berbasis Android*. Skripsi. Ilmu komputer, Teknik Informatika, STMIK AKAKOM, Yogyakarta.
- Irham Hernando, Rusdianto Roestam, 2017, *Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Geografis Lokasi Apotek Kota Jambi*, Jurnal Manajemen Sistem Informasi Vol.2, No.4, ISSN: 2528-0082.
- Muhammad Arif, 2016, *Rancangan Teknik Industri*. Yogyakarta : Deepublish.
- Nazaruddin Safaat H, 2015, *Android Pemograman Aplikasi Mobile Smartphone dan Tablet PC Berbasis Android*. Bandung: Informatika Bandung.

- Neyfa, Bella Chintya, Dony Tamara, 2016, *PERANCANGAN APLIKASI E-CANTEEN BERBASIS ANDROID DENGAN MENGGUNAKAN METODE OBJECT ORIENTED ANALYSIS & DESIGN (OOAD) E - CANTEEN*. Jurnal Penelitian Komunikasi dan Opini Publik Vol. 20 No.1, :83-91
- Nuraniah Muslim dan Andi Sunyoto, 2012, *Sistem Informasi Geografis Berbasis Web Pemetaan Potensi Panas Bumi Di Indonesia Menggunakan Google Maps*. JURNAL DASI. Vol. 13 No. 2. ISSN: 1411-3201.
- Pemerintah Kota Jambi, 2017, *Data Dari Dinas Tenaga Kerja, Koperasi Dan Usaha Kecil Menengah Kota Jambi*. Jambi.
- Provinsi Jambi 2016, *Peraturan Wali Kota Jambi Nomor 28 Tahun 2016 Tentang Pelaksanaan Peraturan Daerah Kota Jambi Nomor 12 Tahun 2016 Tentang Penataan Dan Pemberdayaan Pedagang Kaki Lima*. Jambi: WaliKota Jambi.
- Pudjo, Widodo Prabowo dan Herlawati, 2011. *Unified Modelling Language (UML)*. Bandung: Penerbit Informatika Bandung.
- Realensi, Kurniabudi, Abdul Harris, 2015, *Perancangan Aplikasi GIS Tower Berbasis Android Di Kota Jambi (Studi Kasus: Pt. XL Axiata Kota Jambi)*. Jurnal Ilmiah Media Processor Vol.10 No.1, ISSN 1907-6738.
- Rholen Bayu Saputra, 2014, *Profil Pedagang Kaki Lima (Pkl) Yang Berjualan Di Badan Jalan (Studi Di Jalan Teratai Dan Jalan Seroja Kecamatan Senapelan)*. Jom FISIP Volume 1 No. 2.: 1-5.
- Risa Vianita dkk, 2017, *Aplikasi Kotak Saran Digital Di Rumah Sakit Berbasis Android*. Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi (JUSTIN). Vol. 5. No. 4.
- Rossa A.S dan M. Shalahudin, 2016, *Rekayasa Perangkat Lunak (Terstruktur dan Berorientasi Objek)*. Bandung : Informatika Bandung.
- Satriaji Cahyo Nugroho, Oky Dwi Nurhayati, Eko Didik Widiyanto, 2015, *Aplikasi Pencarian Rute Perguruan Tinggi Berbasis Android Menggunakan Location Based Service (LBS) di Kota Semarang*, Jurnal Teknologi dan Sistem Komputer, Vol.3, No.2, e-ISSN: 2338-0403.
- Supardi, Y. 2014, *Belajar Coding Android Bagi Pemula*. Surabaya: Gramedia.
- Sholechul Azis, 2013, *Master of Brush Photoshop: Untuk Pemula! Dari Lugu Menjadi Tau!!*. Indonesia: Lembar Langit Indonesia.
- Sri Mulyani, 2016, *Metode Analisis dan Perancangan Sistem*, Bandung: Abdi Sistematis.

Suyog Bhosale, Nilesh Pawar, 2017, *Android the Open Source for Mobile Application*. International Advanced Research Journal in Science, Engineering and Technology (IARJSET). Vol.4 Issue 4, pp 134-136.

Taufik Ramadhan & Victor G Utomo, 2014, *Rancang Bangun Aplikasi Mobile Untuk Notifikasi Jadwal Kuliah Berbasis Android (Studi Kasus : Stmik Provisi Semarang)*. Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi. Vol. 5 No. 2. ISSN : 2087 – 0868.

Yosua P.W Simaremare dkk, 2013, *Perancangan dan Pembuatan Aplikasi Manajemen Publikasi Ilmiah Berbasis Online pada Jurnal SISFO*. JURNAL TEKNIK POMITS Vol. 2, No. 3. ISSN: 2337-3539.