

DAFTAR PUSTAKA

- A.S Rosaa And Shalahuddin. M. 2010. *Modul Pembelajaran Pemograman Berorientasi Objek Dengan Bahasa Pemograman C++, PHP, dan Java*. Bandung : Modula
- A.S Rosaa And Shalahuddin. M. 2013. *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Informatika Bandung
- Antonio, H. and Safriadi, N. (2012) ‘Rancang Bangun Sistem Informasi Administrasi Informatika (SI-ADIF)’, *Rancang Bangun Sistem Informasi Administrasi Informatika (SI-ADIF)*, 4(2), pp. 12–15.
- Edward, Yeremias. 2012. *Exploring Android on Your Own PC*. Yogyakarta : CV. ANDI OFFSET
- Elvrilla, S. (2012) ‘Augmented Reality Panduan Belajar Sholat Berdasarkan Buku Teks Belajar Sholat Menggunakan Android’, *Jakarta*.
- Fahrudin, A. *et al.* (2011) ‘Pembangunan Sistem Informasi Layanan Haji Berbasis Web Pada Kelompok Bimbingan Ibadah Haji’, *Speed*, 9330(1), pp. 63–71. doi: 10.3112/speed.v3i1.884.
- Fatoni, A. and Rendra, D. B. (2014) ‘Perancangan Prototipe Sistem Kendali Lampu Menggunakan Handphone Android Berbasis Arduino’, *Jurnal PROSISKO Vol. 1 September 2014*, 1(September), pp. 23–29.
- Fatta, Hanif Al. 2007. *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi untuk Keunggulan Bersaing Perusahaan dan Organisasi Modern*. Yogyakarta : CV. Andi Offset.
- Fendi Nurcahyono (2012) ‘Pembangunan Aplikasi Penjualan Dan Stok Barang Pada Toko Nuansa Elektronik Pacitan’, *Sentra Penelitian Engineering dan Edukasi*, 4(3), pp. 15–19.
- Gde, I. *et al.* (2017) ‘Pengembangan Game Banten Berbasis Android’, *Kumpulan Artikel Mahasiswa Pendidikan Teknik Informatika*, 6(2).
- Hendrawan, A., Yulianeu, A. and Pendahuluan, I. (2017) ‘Jurnal manajemen informatika’, 6(1).
- Heriadi, A. (2016) ‘Aplikasi Realisasi Pencapaian Pembangunan Berbasis GIS’, *Jurnal Informatika dan Multimedia*, 8(2), pp. 1–5. Available at: <http://ojs.poltek-kediri.ac.id/index.php/JIM/article/view/33>.
- Mahdiana, D. (2011) ‘Analisa Dan Rancangan Sistem Informasi Pengadaan Barang Dengan Metodologi Berorientasi Obyek : Studi Kasus Pt . Liga

Indonesia', *Jurnal TELEMATIKA MKOM*, Vol.3 No.2, September 2011
ISSN 2085-725X, 3(2), pp. 36–43.

Manongga, D. *et al.* (2009) 'Sistem Informasi Geografis Untuk Perjalanan Wisata Di Kota Semarang', *Jurnal Informatika*, 10, pp. 1–9. doi: 10.9744/informatika.10.1.1-9.

Manopo, R. I., Wowor, H. and Lumenta, A. (2016) 'Perancangan Aplikasi Help Desk Di UPT-TIK Unsrat', 8(1).

Moh, A. S. N. (2012) 'Sistem Informasi Manajemen Laboratorium (SIMLAB) (Studi Kasus Laboratorium Progdi Sistem Informasi UMK)', *Majalah Ilmiah Informatika*, 3(1), pp. 111–123.

Muslih, M. T. and Purnama, B. E. (2013) 'Pengembangan Aplikasi Sms Gateway Untuk Informasi Pendaftaran Peserta Didik Baru Di Sman 1 Jepara', *Indonesian Journal on Networking and Security (IJNS)*, pp. 50–55.

Nazruddin Safaat H. 2012. *Android Pemrograman Aplikasi Mobile Smartphone dan Tablet PC Berbasis Android Edisi Revisi*. Bandung : Informatika.

Muslim, N. and Sunyoto, A. (2012) 'Panas Bumi Di Indonesia Menggunakan Google Maps', *Jurnal Dasi*, 13(2), pp. 60–64.

Nugraha, D. W. (2012) 'Perancangan sistem informasi geografis menggunakan peta digital', *Jurnal Ilmiah Foristek*, 2(1), pp. 117–125.

Prahasta, Eddy. 2005. *Sistem Informasi Geografis*. Bandung: Informatika

Riyanto. Dkk, 2009. *Pengembangan Aplikasi Sistem Informasi Geografis Berbasis Desktop dan Web*. Yogyakarta : GAVA MEDIA.

Sitorus, Lamhot. 2015. *Algoritma Dan Perancangan*. Yogyakarta : CV. Andi Offset.

Utomo, K. B. (no date) 'PERANCANGAN SISTEM AKUISISI DATA DENGAN MEDIA SMS UNTUK'.

Yousman, Yeyep. 2006. *Sistem Informasi Geografis dengan MapInfo Professional*. Yogyakarta : ANDI Offset.