

DAFTAR PUSTAKA

- Kusuma, M. E., & Budisusanto, Y. (2015). *Aplikasi Google Maps API Dalam Pengembangan Sistem Informasi Geografis (SIG) Pariwisata Berbasis Web*. *GEOID*, 129-136.
- Ikhlasul Amal Ahyani, A. S. (2013). *Aplikasi Sistem Informasi Geografis (SIG) untuk Inventarisasi Sarana dan Prasarana Pendidikan Menggunakan Google Maps API*. *Geodesi Undip*, 95-102.
- Y.Dul Muchlisin, J. E. (2011). *Implementasi Sistem Pelacakan Kendaraan Bermotor Menggunakan GPS dan Gprs dengan Integrasi Google Maps*. *IJCCS*, 76-84.
- Rifai, A. (2013). *Sistem Informasi Pemantauan Posisi Kendaraan Dinas Unsri Menggunakan Teknologi GPS*. *Jurnal Sistem Informasi (JSI)*, 603-610.
- Ayu Pertiwi. (2011). *Sistem Penentu Posisi Waktu Nyata (Real Time) Kendaraan Niaga*. *Techno.COM*, 49-56.
- Rusnandar, T. S. (2013). *Sistem Pelacak Kendaraan Berbasis OpenGTS*. ISSN, 117-242.
- A.S, Rossa dan M, Shalahuddin, 2014, *Rekayasa Perangkat Lunak*, Penerbit Informatika, Bandung.
- Tata Sutabri. 2012. *Analisis Sistem Informasi*. Andi. Yogyakarta
- Stair, Ralph M., dan Reynolds, George W. 2012. "Fundamentals of Information Systems (With Access Code)". USA: Cengage Learning
- Prahasta (2014). *Sistem Informasi Geografis*. [Foote95]
- Giustia Puspa Geoda, A. S. (2014). *Pembuatan Aplikasi Sistem Informasi Geografis Kampus Universitas Diponegoro Berbasis Android*. *Geodesi Undip*, 87-95.
- Minarni, Y. F. (2015). *Sistem Informasi Geografis Pariwisata Kota Padang Menggunakan Application Programming Interface (Api) Google Maps Berbasis Web*. ISSN, 98-120.
- A.S, Rossa dan M, Shalahuddin, 2012, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*, Penerbit Informatika, Bandung.

- Jogianto, H.M. 2005. *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi*, Yogyakarta, Andi Offset.
- Ladjamudin. Al-Bahra, 2013. *Analisis dan Desain Sistem Informasi* . Graha ilmu. Yogyakarta.
- UsmanEpendi. (2012). *Pengembangan E-TRACE Alumni dengan Menggunakan Pendekatan Metode AGILE*. ISSN: 1979-2328, 237-244.
- Wibowo, A. S. (2015). *Penerapan AGYLE METHODOLOGY Dalam Pengembangan Sistem Informasi Geografis Pemetaan Daerah Pertambangan*. Jurnal Teknologi Informasi dan Terapan Vol.02, 219-228.
- Narbuko, C., & Achmadi, A. 2012. *Metodologi Penelitian*. PT Bumi Aksari. Jakarta.
- Team. 2015. *Petunjuk Penulisan Proposal STMIK Teknokrat*. Bandar Lampung. Sekolah Tiinggi Manajemen Informatika dan Komputer (STMIK) Teknokrat.