

DAFTAR PUSTAKA

- Fajarsari, E. J., Halief, K., Nuryanto, N., & Haryanto, H. (2013). Rancangan Sistem Informasi Geografis Pemilihan Jalan Alternatif Di Jakarta Berbasis Android. *Konferensi Nasional Sistem Informasi 2013*, (KNSI-9).
- Irwansyah, Edy. 2013. *Sistem Informasi Geografis: Prinsip Dasar dan Pengembangan Aplikasi*. Yogyakarta: Digibooks.
- Kadir, Abdul. 2008. *Belajar Database Menggunakan MySQL*. Yogyakarta: Andi.
- Kenneth E. Kendall & Julie E. Kendall. 2010. *Analisis dan Perancangan Sistem*. Jakarta: PT Indeks.
- Muhammad Fatoni, 2019. "Pembuatan Peta Jalur pendakian Gunung Welirang Berbasis Web Mapping,
- Pertiwi, M., 2007. "Aplikasi Peta Properti Kota Berbasis Mobile Gis Yang Terintegrasi Pada Google Map Pada Smartphone Android". Universitas Diponegoro. Semarang.
- Parera, J. A. K. (2015). Perancangan Aplikasi Sistem Navigasi Objek Wisata berbasis Android pada Dinas Pariwisata Kota Makassar. *Proceedings Konferensi Nasional Sistem dan Informatika (KNS&I)*.
- Parera, J. A. K. (2015). Perancangan Aplikasi Sistem Navigasi Objek Wisata berbasis Android pada Dinas Pariwisata Kota Makassar. *Proceedings Konferensi Nasional Sistem dan Informatika (KNS&I)*.
- Riyanto. 2009. *Pengembangan Aplikasi Sistem Informasi Geografis Berbasis Desktop dan Web*. Yogyakarta: Gava Media.
- Rachmawati, A., Nugraha, A. L., & Awaluddin, M. (2017). Desain Aplikasi Mobile Informasi Pemetaan Jalur Batik Solo Trans Berbasis Android Menggunakan Location Based Service. *Jurnal Geodesi Undip*, 6(2), 46-55.
- Santoso, M Puji. 2009, Pembuatan *Mobile Application* Peta Wisata Berbasis Platform Android di Kabupaten Sragen.
- Safaat, Nazruddin. 2012. *(Edisi Revisi) Pemograman Aplikasi Mobile Smartphone dan Tablet PC Berbasis Android*. Bandung: Informatika.
- Sunaryo. 2015. *Sistem Informasi Geografis & Aplikasinya*. Malang: Dream Litera Buana.
- Susanto, S. H. 2011. *Mudah Membuat Aplikasi Android*. Yogyakarta: Andi.

- Thamrin, M. (2019, December). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI RUTE TRAYEK ANGKUTAN UMUM KOTA MAROS BERBASIS MOBILE. In *SENSITif: Seminar Nasional Sistem Informasi dan Teknologi Informasi* (pp. 709-716).
- Tsou, Ming-Hsiang. 2004. *Integrated Mobile GIS and Wireless Internet Map Servers for Environmental Monitoring and Management*. Cartography and Geographic Information Science, Vol. 31, No. 3.
- Undang Undang No. 9 Tahun 1990 Tentang: Kepariwisataaan
- Wahyudi, Bambang. 2008. *Konsep Sistem Informasi Dari Bit Sampai Ke Database*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Widodo, Aris Puji. 2003. *Transformasi Dokumen XML*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Yulianto, B. 2010. *Teknologi Location Based Service*. Bandung: Informatika.
- Yousman. 2004. *Sistem Informasi Geografis dengan MapInfo Professional*. Yogyakarta: Andi.