

DAFTAR PUSTAKA

- Afnarius, S., Muharam, M. & Syukur, M., 2003. SVG – Alternatif Web-Mapping/Web GIS yang Berharga Mahal untuk Pembangunan Sistem Informasi Pariwisata.
- Anggrainingsih, R., Yohanes, S. P. & Salamah, U., 2014. Analisis Dan Verifikasi Workflow Menggunakan Petri (Studi kasus; Proses Bisnis di Universitas Sebelas Maret).
- Banerjee, S., 2004. *Hierarchical Modeling and Analysis for Spatial Data*. Boca Raton: Chapman and Hall/CRC. s.l.:s.n.
- Budianto, E., 2010. *Sistem Informasi Geografis dengan Arc View GIS*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Google Maps, 2018. [Online]
Available at:
<https://www.google.co.id/maps/place/Padang,+Kota+Padang,+Sumatera+Barat/@0.9692694,100.0146377,10z/data=!3m1!4b1!4m5!3m4!1s0x2fd4b942e2b117bb:0xb8468cb5c3046ba5!8m2!3d-0.9470832!4d100.417181>
[Accessed 14 April 2018].
- Gustavianto, M. S., 2016. Aplikasi Sistem Informasi Geografis (SIG) Persebaran Usaha Mikro Kecil Menengah (UMKM) Berbasis Web. *E-Jurnal UNDIP*, Volume 5.
- Hanafi, M., 2011. SIG dan AHP untuk Sistem Pendukung Keputusan Perencanaan Wilayah Industri dan Pemukiman Kota Medan. *Skirpsi*. Medan, Universitas Sumatera Utara.
- Irmina, M., 2007. *Sistem Informasii Geografis*. Surabaya: Sekolah Tinggi Manajemen Informatika & Teknik Komputer Surabaya.
- Irwansyah, E., 2013. *Sistem Informasi Geografis : Prinsip Dasar Dan Pengembangan Aplikasi*. Yogyakarta: Digibooks.
- Khan, M. E., 2011. Different Approach to Blackbox Testing Technique for Finding Error. Volume Vol 2, No.4.
- Najiyah, I., 2017. Sistem Informasi Wedding Planer Berbasis Web. Volume 3, pp. 79-86.
- Noviyanto, F., 2008. Membangun Sistem Pembelajaran Pengenalan Bentuk Untuk Anak Berbasis Multimedia dan Game Interaktif. *Jurnal Informatika*, Volume 2.

Prahasta, E., 2007. *Membangun Aplikasi Web-based GIS dengan MapServer*. Bandung: Informatika.

Rahmawati, S., 2016. Sistem Informasi Usaha Mikro Kecil Mengengah (UMKM) di Surakarta Berbasis Web dengan PHP. *Eprints UMS*.

Rosa A. S & Shalahuddin, M., 2013. *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika.

Rozi, I., 2015. Sistem Informasi Peta Digital Lokasi Kos di Kota Padang Menggunakan Google Map API V3 Berbasis Framework Codeigniter. Volume 3, pp. 99-108.

Suryana, T., 2012. Perancangan Arsitektur Teknologi Informasi Dengan Pendekatan Enterprise Architecture Planning. Volume Vol.10, No.2.

Usaha Penyewaan, P. P. P. K. P., 2018. *Proses Pendaftaran Penyewaan* [Interview] (Juli 2018).

Wijaya, R. A. L., 2016. Sistem Informasi Penyewaan Peralatan Pesta Pada Saung Kuring di Cidaun Berbasis Web. *JBPTUNIKOMPP*.

Wulandari, R., 2017. Rancang Bangun Aplikasi Wedding Organizer di Kota Pontianak Berbasis Web. Volume 5, pp. 112-116.



