

DAFTAR PUSTAKA

- Afnarius, S., 2017. *Www.Kompaisana.Com.* [Online]
Available At: <https://www.kompasiana.com/surya-afnarius/58cf179a727e619661b08332/Implementasi-Sistem>
[Diakses 2 Januari 2019].
- Afnarius, S. Et Al., 2018. Aplikasi Gis Nagari Koto Gadang : Tempat Kelahiran Tokoh Nasional. *Prosiding PKM-CSR*, Volume 1.
- Afnarius, S. & Putra, H. Y., 2016. Perancangan Aplikasi Web Dan Mobile Gis Pariwisata Sumatera Barat. *Seminar Nasional Aptikom (Semnastikom)*, P. 287.
- Afnarius, S. & Santi, R. P., 2015. Pembangunan Perangkat Lunak Mobile Gis Kantin Universitas Andalas. *Seminar Nasional Sistem Informasi Indonesia*, P. 106.
- Afnarius, S., SR, F. A., Darwison & Akbar, F., 2017. Pengembangan Aplikasi Gis Wisata Kuliner Dan Angkutan Kota Di Padang, Sumatera Barat. *Seminar Nasional Sistem Informasi Indonesia*, P. 233.
- Afnarius, S., Tamin, D., Ichwana, D. & Gatot, U., 2016. Pembangunan Mobile Gis Pencarian Fasilitas Umum, Tanah Dan Bangunan Nagari Padang Lua, Agam, Sumatera Barat. *Prosiding Semnas Hasil Penelitian*.
- Afnarius, S., Yuliani, F. & Akbar, F., 2017. Aplikasi Sistem Informasi Geografi (Sig) Tempat Ibadah Dan Cara Aksesnya Berbasis Web Dan Mobile Di Kota Bukittinggi. *Seminar Nasional Dan Gelar Produk*, P. 383.
- Akbar, E. I., 2018. *https://sumbar.antaraneews.com.* [Online]
Available At:
<https://sumbar.antaraneews.com/Berita/224340/Kunjungan-Wisatawan-Ke-Solok-Selatan-Terus-Meningkat-Ini-Rahasiannya>
[Diakses 30 Desember 2018].

Brahmanto, E., 2015. Magnet Paket Wisata Dalam Menarik Kunjungan Wisatawan Asing Berkunjung Ke Yogyakarta.

Ekasari, R., 2011. Budaya Sumatera Barat Dan Pariwisata: Bisakah Festival "Tabuik" Di Pariaman Menjadi Daya Tarik Wisata Internasional?.

Ikhwan, 2017. Pengembangan Sistem Informasi Geografis Angkutan Kota Sebagai Pendukung Pariwisata Halal Berbasis Web Di Kota Bukit Tinggi. *Tugas Akhir*.

Khan, M. E., 2011. Different Approach To Blackbox Testing Technique For Finding Error. *International Journal Of Software Engineering & Applications (IJSEA)*, Volume Vol 2, No.4.

Maps, G., 2018. *Peta Solok Selatan*. [Online] Available At: https://www.google.co.id/maps?Q=Solokselatan&Um=1&Ie=UTF-8&Sa=X&Ved=0ahukewihj4b0tmhdahubfhikhu65bogq_Auicygc [Diakses 6 Juni 2018].

Mengesha, E., 2017. Web Based GIS For Tourism Development Using Effective Free And Open Source Software Case Study : Gondor Town And Its Surrounding Area, Ethiopia. *Journal Of Geographic Information System*, Volume 9, Pp. 47-58.

Minarni, Y. F. Y., 2015. 2.4.4 Sistem Informasi Geografis Pariwisata Kota Padang Menggunakan Application Programming Interface (API) Google Maps Berbasis Web. *Jurnal TEKNOIF*, Volume Vol 3, No 1.

N.F, B. E. & Purwanto, T. H., 2015. Sistem Informasi Mobile Mapping Lokasi Wisata Kota Bima Menggunakan Location Based Service Berbasis Android. *Jurnal Bumi Indonesia*, Volume Vol 4, No. 4.

Pendit, I. N. S., 1994. *Ilmu Pariwisata Sebuah Pengantar Perdana*. Jakarta: Pradnya Paramita.

Pressman, 2010. *Metode Pengembangan Software* (2).

- Rand, G. D., Booysen, I. & Atkinson, D., 2016. Culinary Mapping And Tourism Development In South Africa's Karoo Region. *African Journal Of Hospitality, Tourism And Leisure*, Volume 5, No.4.
- Saputra, E., Bakaruddin, D. & MS, Y. E., 2014. Potensi Objek Wisata Seribu Rumah Gadang Di Kecamatan Sungai Pagu Kabupaten Solok Selatan. Pp. 1-2.
- Saputro, S. S., 2014. Perancangan Aplikasi Gis Pencarian Rute Terpendek Peta Wisata Di Kota Manado Berbasis Mobile Web Dengan Algoritma Dijkstra.
- Selatan, D. P. D. K. K. S., 2018. *Destinasi Wisata Solok Selatan* [Wawancara] (10 April 2018).
- Siswanto, 2012. Sistem Informasi Geografis Objek Wisata Menggunakan Google Maps API Studi Kasus Kabupaten Mojokerto.
- Sumbar, R. H., 2017. *Halo Sumbar*. [Online] Available At: [Http://Halosumbar.Com/Srg-Juara-Anugerah-Pesona-Indonesia-2017/](http://Halosumbar.Com/Srg-Juara-Anugerah-Pesona-Indonesia-2017/) [Diakses 3 Mei 2018].
- Suryana, T., 2012. Perancangan Arsitektur Teknologi Informasi Dengan Pendekatan Enterprise Architecture Planning. Volume Vol.10, No.2.
- Tripadana, A., Wibowo, A. & Andjarwiraman, J., 2017. Aplikasi Informasi Wisata Kota Jember Berbasis Mobile Dengan Dukungan Info Transportasi Dan Fasilitas Umum. *Jurnal Infra*, Volume Vol 5, No. 1.
- Wibowo, L. A., 2008. Usaha Jasa Pariwisata. 15 Maret, Pp. 1-2.
- Yoeti, O. A., 1992. *Pengantar Ilmu Pariwisata*. Jakarta: S.N.
- Yoruba, H., 2017. Perancangan Sistem Informasi Geografis Wisata Halal : Pengembangan Paket Wisata Halal Berbasis Web Dan Mobile Di Provinsi Sumatera Barat. *Tugas Akhir*.

