

DAFTAR PUSTAKA

- Agasa, Q. (2009). Peta Rekomendasi Pariwisata dan Kuliner Kabupaten Semarang Dengan Metode Pencarian Terdekat Dijkstra. Dipetik Oktober 9, 2017, dari http://eprints.dinus.ac.id/12365/1/jurnal_12292.pdf
- Albino, V., Berardi, U., & Dangelico, R. M. (2015). Smart Cities : Definitions, Dimentions, Performance, and Initiatives. Dipetik Februari 6, 2017, dari http://fumblog.um.ac.ir/gallery/902/Smart%20Cities_%20Definitions,%20Dimensions,%20Performance,%20and%20Initiatives.pdf
- Ambarwati, L., & Fariza, A. (2010). Sistem Informasi Geografis Tempat Peribadatan Wilayah Surabaya. Dipetik Januari 3, 2017, dari <http://digilib.its.ac.id/public/ITS-NonDegree-8418-7406030042-Paper.pdf>
- Azhari, L. (2017). Studi Komperatif Penerapan Dimensi Suitainable Innovation Pada Pariwisata Halal Di Sumatera Barat (Studi Kasus Pada Biro Perjalanan Ero Tour Dan Raun Sumatra). Dipetik Oktober 10, 2017, dari <http://scholar.unand.ac.id/24807/5/SKRIPSI%20INI%20YANG%20TERB%20AIK.pdf>
- Brahmanto, E. (2015). Magnet Paket Wisata Dalam Menarik Kunjungan Wisatawan Asing Berkunjung Ke Yogyakarta. Dipetik Januari 23, 2017, dari amptajurnal.ac.id/index.php/MWS/article/download/133/98
- Dube, R. R., & Dixit, S. K. (2014). BEHAVIOR MODELING OF SOFT REAL-TIME SYSTEM USING STEREOTYPED EXTENSION MECHANISMS. *IJRET : International Journal of Research and Technology*. Dipetik September 14, 2017, dari <http://esatjournals.net/ijret/2014v03/i09/IJRET20140309042.pdf>
- Ekasari, R. (2011). Budaya Sumatera Barat dan Pariwisata: Bisakah Festival "Tabuik" di Pariaman Menjadi Daya Tarik Wisata Internasional? Dipetik Februari 1, 2017, dari <http://ojs.unud.ac.id/index.php/jip/article/view/3681>
- Fajuyigbe, O., Balogun, V. F., & Obembe, O. M. (2007). Web-Based Geographical Information System (GIS) for Tourism in Oyo State, Nigeria.

- Kelvin, & Purba, F. R. (2013). Analisis dan Perancangan Website Pariwisata dan Kebudayaan Pulau Bangka Berbasis PHP V5.3.1. *Jurnal Teknik dan Ilmu Komputer*. Dipetik Januari 07, 2018, dari <http://ejournal.ukrida.ac.id/ojs/index.php/TIK/article/viewFile/814/779>
- Kemenpar. (2012). Dipetik Januari 15, 2017, dari <http://www.kemenpar.go.id/asp/detil.asp?c=16&id=2042>
- Kemenpar. (2015). Laporan Akhir Kajian Pengembangan Wisata Syariah. Dipetik Desember 20, 2016, dari <http://www.kemenpar.go.id/userfiles/2015%20Kajian%20Pengembangan%20Wisata%20Syariah.pdf>
- Manongga, D., Papilaya, S., & Pandie, S. (2010). Sistem Informasi Geografis untuk Perjalanan Wisata di Kota Semarang. Dipetik Februari 17, 2017, dari <http://jurnalinformatika.petra.ac.id/index.php/inf/article/view/18045/17952>
- Milzan, F., Kridalukmana, R., & Windasari, I. P. (2016). Sistem Informasi Geografis Tour dan Travel Berbasis Android di Kabupaten Tegal. Dipetik Juli 18, 2017, dari <https://jtsiskom.undip.ac.id/index.php/jtsiskom/article/view/12713>
- Minarni, & Yusdi, Y. F. (2015). Sistem Informasi Geografis Pariwisata Kota Padang Menggunakan Application Programming Interface (API) Google Maps Berbasis Web. Dipetik Juli 14, 2017, dari <https://ejournal.itp.ac.id/index.php/tinformatika/article/view/251/248>
- Ningsih, V. M. (2014). Pembangunan Aplikasi Mobile Geografis Information System Wisata Kuliner Sumatera Barat. Dipetik Februari 6, 2017, dari <http://ejournal.gunadarma.ac.id/index.php/kommit/article/view/1053/916>
- Noviyanto, F. (2008). MEMBANGUN SISTEM PEMBELAJARAN PENGENALAN BENTUK UNTUK ANAK BERBASIS MULTIMEDIA DAN GAME INTERAKTIF. *Jurnal Informatika*. Dipetik Agustus 11, 2017, dari <http://www.journal.uad.ac.id/index.php/JIFO/article/view/5229/2881>
- Pendit, I. N. (1994). *Ilmu Pariwisata Sebuah Pengantar Perdana*. Jakarta: Pradnya Paramita.

- Pressman R, S. (2011). software Engineering : A Practitioner's Approach. Dipetik Februari 13, 2017, dari http://repository.upi.edu/1351/3/s_d5451_0608367_chapter3.pdf
- Putra, H. Y. (2015). Pembangunan Aplikasi Web dan Mobile GIS Pariwisata dan Industri Kecil di Sumatera Barat. Dipetik September 13, 2017
- Rikumahu, F., Hudiono, R. K., & Prestiliano, J. (2104). Perancangan Aplikasi Sistem Informasi Pariwisata Berbasis Mobile (Studi Kasus : Dinas Kebudayaan dan Pariwisata Provinsi Maluku). Dipetik Januari 07, 2018, dari http://repository.uksw.edu/bitstream/123456789/8562/3/T1_672006156_Full%20text.pdf
- Rudi, Hakim, L., & Mone, A. (2017). Kemitraan Pemerintah dengan Asita dalam Promosi Kunjungan Wisata di Dinas Kebudayaan dan Kepariwisataaan Provinsi Sulawesi Selatan. *Jurnal Administrasi Publik*. Dipetik Juni 13, 2017, dari journal.unismuh.ac.id/index.php/kolaborasi/article/download/896/833
- Samad, D. (2015). Halal Tourism Destination. Dipetik Februari 3, 2017, dari <http://docplayer.info/37446508-Halal-tourism-destination-1-oleh-duski-samad-ketua-mui-padang.html>
- Sanesta, A. (2015). Strategi Pengembangan Kepariwisataaan di Kota Bukittinggi. Dipetik Februari 1, 2017, dari <http://download.portalgaruda.org/article.php?article=349393&val=6444&title=STRATEGI%20PENGEMBANGAN%20KEPARIWISATAAN%20DI%20KOTA%20BUKITTINGGI>
- Sharma, N. (2016). Development of Web-Based Geographical Information System (GIS)for Promoting Tourism in Sivasagar District. Dipetik Januari 30, 2017, dari <http://www.ijisr.issr-journals.org/abstract.php?article=IJISR-16-138-02>
- Shyti, B., & Kushi, E. (2012). The Impact of GIS Application in The Tourism Development of Elbasan Region.
- Siswanto. (2012). Sistem Informasi Geografis Objek Wisata Menggunakan Google Maps API Studi Kasus Kabupaten Mojokerto.

Syahrizal, I. (2016). Apa itu wisata syariah atau wisata halal? Dipetik Juli 8, 2017
TelkomRDC. (2017). Hi Lombok. Dipetik Juli 10, 2017, dari
http://mobile9apk.com/hi%20lombok_1
WizcomLtd. (2017). Pariwisata di Kota Surabaya. Dipetik Juni 18, 2017, dari
http://downloadapk.net/down_Pariwisata-di-Kota-Surabaya.html
Yoeti, O. A. (1992). *Pengantar Ilmu Pariwisata*. Jakarta.

