

DAFTAR PUSTAKA

- Annugerah, A., Astuti, I.F. and Kridalaksana, A.H. (2016) 'Sistem Informasi Geografis Berbasis Web Pemetaan Lokasi Toko Oleh-Oleh Khas Samarinda', *Informatika Mulawarman : Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer*, 11(2), p. 43. doi:10.30872/jim.v11i2.213.
- Husaini, M.A. and Dwi P, W. (2017) 'Sistem Informasi Geografis (Sig) Pemetaan Sekolah Berbasis Web Di Kecamatan Wonodadi Kabupaten Blitar', *Antivirus : Jurnal Ilmiah Teknik Informatika*, 11(1), pp. 50–64. doi:10.35457/antivirus.v11i1.198.
- Husni Iskandar Pohan dan Kusnassriyanto Saiful Bahri (2002) *Pengantar Perancangan Sistem*. Cet. 1. Jakarta: Erlangga.
- I Wayan Nuarsa (2005) *Menganalisis Data Spasial Dengan ArcView GIS 3.3 Untuk Pemula*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Jogiyanto Hartono (2000) *Pengenalan Komputer: Dasar Ilmu Komputer, Pemrograman, Sistem Informasi, dan Intelegensi Buatan*. 3rd edn. Yogyakarta: Andi Offset.
- Koen Meyers (2009) *Konsep Pariwisata Menurut Para Ahli*. Available at: <https://www.hestanto.web.id/konsep-pariwisata-menurut-para-ahli/> (Accessed: 20 April 2020).
- Koko Mukti Wibowo, Indra Kanedi, J.J. (2021) 'Sistem Informasi Geografis (Sig) Menentukan Lokasi Pertambangan Batu Bara Di Provinsi Bengkulu Berbasis Web', *Jurnal Media Infotama*, 11(1), pp. 223–260.
- Lardinois, F. (2015) *Microsoft Launches Visual Studio Code, A Free Cross-Platform Code Editor For OS X, Linux And Windows, 29 April*. Available at: <https://techcrunch.com/2015/04/29/microsoft-shocks-the-world-with-visual-studio-code-a-free-code-editor-for-os-x-linux-and-windows/> (Accessed: 20 August 2023).
- Nyerges, T. (2009) 'GIS and Society', in *International Encyclopedia of Human Geography*. Elsevier, pp. 506–512. doi:10.1016/B978-008044910-4.00694-5.
- Prihatna, H. (2005) *Kiat Praktis Menjadi Webmaster Profesional*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Sinaga, S. (2010) 'Potensi Dan Pengembangan Objek Wisata Di Kabupaten Tapanuli Tengah'.
- Sumantri, R.B.B., Setiawan, R.A. and Sandi A, A.S. (2022) 'Sistem Informasi Geografis Untuk Pemetaan Pariwisata Kabupaten Karanganyar Berbasis Web', *METHOMIKA Jurnal Manajemen Informatika dan Komputerisasi Akuntansi*, 6(1), pp. 1–9. doi:10.46880/jmika.vol6no1.pp1-9.

Tumimomor, O.M., Jando, E. and Meolbatak, E. (2013) 'Kupang City Tourism Geographic Information System', *Janapati*, 1(2), pp. 142–152.

Utomo, S. and Hamdani, M.A. (2021) 'Sistem Informasi Geografis (SIG) Pariwisata Kota Bandung menggunakan Google Maps API dan PHP', *Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi*, 11(1), pp. 1–9.

