

DAFTAR PUSTAKA

- Agustan. (2008). "Toponimi, Bukan Hanya Tata Cara Penulisan Nama Unsur Geografis.
- Ariyanti, R., Khairil, K., & Kanedi, I. (2015). Pemanfaatan *Google Maps API* pada sistem informasi geografis direktori perguruan tinggi di Kota Bengkulu. *Jurnal Media Infotama*, 11(2).
- Arronoff, S. (1989). *Geographic information systems: A management perspective*. WDL Publications.
- Badan Informasi Geospasial. (2021). V3 spesifikasi teknis data dasar dan peta dasar RDTR.
- Badan Informasi Geospasial. (2021). Citra satelit resolusi tinggi untuk pemantauan wilayah. Badan Informasi Geospasial.
- Badan Informasi Geospasial. (2014). Peraturan Kepala Badan Informasi *Geospasial* No. 16 Tahun 2014 tentang Peta Dasar.
- Djaja, B. M. (2017). Peran informasi geospasial dalam inventarisasi toponomi, perencanaan dan pengelolaan pembangunan. Universitas Indonesia.
- Fadhillah, H. (2021). Toponimi desa di Kabupaten Bungo (Disertasi doktor, Sastra Indonesia).
- Gazali, P. (2021). Sistem informasi geografis penyebaran lokasi penyalahgunaan narkoba pada Kabupaten Kuantan Singgingi. *Jurnal Perencanaan, Sains dan Teknologi (JuPersaTek)*, 4(2), 1627-1637.
- Hartina, S. (2022). Toponimi dalam legenda Pallawagau dan I Tenribali = Toponimi *in the legend of Pallawagau and I Tenribali* (Disertasi, Universitas Hasanuddin).
- Jevira, T. (2023). Perancangan sistem *geodatabase backbone* telekomunikasi nasional. *Prosiding FTSP Series*, 2023, 139 –144.
- Kementerian Agraria dan Tata Ruang/Badan Pertanahan Nasional. (2019). Spesifikasi Teknis Data Dasar dan Peta Dasar RDTR Versi 3.
- Kleden, M. B. W. L. S. (2019). Kajian teknis pembuatan peta dasar skala 1:5000

- berdasarkan Peraturan Kepala Badan Informasi Geospasial Nomor 15 Tahun 2014 (Studi kasus: BWP Ngoro, Kabupaten Mojokerto, Jawa Timur) (Disertasi, ITN Malang).
- Nukita, D., & Subiyanto, S. (2017). Kajian teknis kontrol kualitas tahap stereo kompilasi pada pembuatan peta Rupabumi Indonesia skala 1:5000 dengan menggunakan data *reviewer*. *Jurnal Geodesi Undip*, 6(3), 37–46.
- Penana Noba, Y. (2010). Studi toponimi pulau-pulau kecil untuk pembuatan *gasterin* (Studi kasus Kabupaten Flares Tour) (Disertasi doktor, ITN Malang).
- Prahasta, A. (2009). Sistem informasi geografis: Konsep dan aplikasi. Andi Offset.
- Puspita, A. I. (n.d.). Pembuatan peta skala 1:5000 sesuai dengan Peraturan Kepala BIG Nomor 16 Tahun 2014 (Studi kasus: BWP Lumajang, Kabupaten Lumajang).
- Rahmat, D. P., Antoni, D., & Suroyo, H. (2021). Sistem informasi geografis pemetaan area menggunakan *ArcGIS* (Studi kasus lokasi organisasi masyarakat (Ormas) keagamaan di Kota Palembang). *Jurnal Nasional Ilmu Komputer*, 2(4), 257–267.
- Rais, J. 2008. Toponimi Indonesia. Jakarta: Pradnya Paramita.
- Raharjo, A. W. (2023). Desain aplikasi sistem informasi risiko banjir Kecamatan Sayung berbasis *WebGIS* (Skripsi, Universitas Diponegoro). Universitas Diponegoro Repository.
- Rahmawati, A., Sari, F., & Prasetyo, W. (2022). Pemanfaatan *Google Maps* dalam penentuan rute optimal transportasi. *Jurnal Teknologi Informasi*, 18(3), 221–230.
- Rahmat, D. P., Antoni, D., & Suroyo, H. (2021). Sistem informasi geografis pemetaan area menggunakan *ArcGIS* (Studi kasus lokasi organisasi masyarakat (Ormas) keagamaan di Kota Palembang). *Jurnal Nasional Ilmu Komputer*, 2(4), 257–267.
- Rena Ariyanti, I. (2015). Manfaat *Google Maps* dalam perencanaan dan pengembangan wilayah. *Jurnal Ilmu Geografi*, 17(1), 45-52.

- Ricky Ramadhan, M., & Prasetyo, A. (2018). Cara kerja *Google Maps* dalam sistem navigasi berbasis lokasi. *Jurnal Sistem Informasi*, 9(2), 81-92.
- Robiansyah, A. (2017). Toponimi pasar tradisional di kota Yogyakarta. Yogyakarta: Fakultas Ilmu Budaya, Universitas Gadjah Mada.
- Septia Rani, F. (2016). Fitur-fitur *Google Maps* dan implementasinya dalam navigasi. *Jurnal Geomatika*, 12(4), 142-150.
- Sudaryat, Y. (2009). Toponimi Jawa Barat (berdasarkan cerita rakyat). Bandung: Disbudar Jawa Barat.
- Walalayo, R., Manuputty, E. A. W., & Ufie, A. J. R. (2022). Pemanfaatan *Google Maps* dalam mempromosikan objek wisata Tebing Makariki Negeri Yaputih Kecamatan Tehoru Kabupaten Maluku Tengah. *Jurnal Administrasi Terapan*, 1(1), 23–3