

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, Irwan (ed). (1999)sud. *Bahasa Nusantara : Posisi dan Penggunaannya Menjelang Abad ke-21*. Pustaka Pelajar.
- Badan Pusat Statistik. (2014). Statistik Daerah Kabupaten Temanggung 2014. Temanggung: BPS Kabupaten Temanggung.
- Cartwright, W., & Ruas, A. (2015). Mapping the world. *International Journal of Cartography*, 1(1), 1–4. doi: 10.1080/23729333.2015.1062608
- De Lucia, A. A. (1974). Design: The fundamental cartographic process. *Proceedings of the Association of American Geographers*, 6(1), 83–86.
- ESRI. (2016). *Get Started with Story Maps*. [online]. (<https://learn.arcgis.com/en/projects/get-started-with-story-maps/> diakses 5 Mei 2019).
- Griffin, A., & Fabrikant, S. (2012). More maps, more users, more devices means more cartographic challenges. *The Cartographic Journal*, 49(4), 298–301. doi: 10.1179/0008704112Z.000000000049
- Hadari Nawawi, H. Murni Martini. (1966). *Penelitian Terapan*. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Huang, H. (2015). Designing across human abilities and map use contexts. In *ICC 2015 pre-conference workshop on “Envisioning the future of interactive cartography research”*. Curitiba. [online]. (<http://cogvis.icaci.org/pdf/icc2015/Huang.pdf> diakses 27 Mei 2019).
- Jacub Rais, d. (2008). *Nama Geografii Indonesia: Sejarah Budaya yang Panjang dari Permukiman Manusia dan Tertib Administrasi*. Jakarta: PT. Pradnya Paramita.

- Kraak, Menno-Jan dan Ferjan Ormeling. (2007). *Cartography: Visualization of Geospatial Data*, (diterjemahkan oleh Sukendra Matra, dkk., disunting oleh Sukwardjono, dkk). Yogyakarta: UGM Press.
- Maulani, Eni. (2018). *Temanggung Melek Spasial 2018*. [online]. (<http://big.go.id/temanggung-melek-spasial-2018/> diakses tanggal 5 Maret 2018)
- Munir, B. (2001). *Dinamika Kelompok , Penerapan Dalam Laboratorium Ilmu Perilaku*. Palembang: Universitas Sriwijaya.
- Nazir, M. (1988). *Metode Penelitian*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Perdana, A. (2013). *Pembakuan Nama Rupabumi Sebagai Bagian Geostrategis NKRI*. Prosiding Pertemuan Ilmiah Tahun XVI Ikatan Geograf Indonesia Banjarmasin 2-3 November, 675-685.
- Pusposari, D. (2017). *Kajian Lingustik Historis Komparatif Dalam Sejarah Perkembangan Bahasa Indonesia*. Jurnal Inovasi Pendidikan, 75-85.
- Republik Indonesia. (2004). UU RI No. 25 Tahun 2004 Tentang *Sistem Perencanaan Pembangunan Nasional*. Lembaran Negara RI, pasal 1, ayat 2. Sekretariat Negara. Jakarta.
- Republik Indonesia. (2006). Peraturan Presiden Nomor 112 Tahun 2006 tentang *Tim Nasional Pembakuan Nama Rupabumi*. Sekretariat Kabinet RI. Jakarta.
- Republik Indonesia. (2008). Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 39 Tahun 2008 tentang *Pedoman Umum Pembakuan Nama Rupabumi*. Sekretariat Kementrian RI. Jakarta.
- Republik Indonesia. (2011). UU Nomor 14 Tahun 2011 tentang *Informasi Geospasial*. Lembaran Negara RI tahun 2011. Sekretariat Negara. Jakarta.

- Republik Indonesia. (2011). UU Nomor 23 tahun 2014 tentang *Pemerintahan Daerah*. Lembaran Negara RI tahun 2011. Sekretariat Negara. Jakarta.
- Republik Indonesia. (2017). Peraturan Badan Informasi Geospasial Nomor 6 Tahun 2017 tentang *Penyelenggaraan Pembakuan Nama Rupabumi*. Badan Informasi Geospasial. Jakarta.
- Ritzer, George dan Douglas J. Goodman. (2004). *Teori Sosiologi Modern*. Jakarta: Prenada Media.irwa
- Ruskhan, A. G. (2011). *Keunikan Nama-Nama Geografi Indonesia. Dari Nama Generik ke Spesifik*. Jurnal Pendidikan dan Kebudayaan, Vol. 17, Nomor 3.
- Santoso, Slamet. (2009). *Dinamika Kelompok*, Edisi Revisi cetakan ke III. Jakarta : Bumi Aksara.
- Segara, N. B. (2017). *Kajian Nilai pada Nama Geografii di Wilayah Kota Cirebon Sebagai Potensi Sumber Belajar Geografi*. Jurnal Geografi, Vol. 14 No. 1 (54-67).
- Sugiyono. (2001). *Metode Penelitian*. Bandung: CV Alfa Beta.
- Tarigan, Henry Guntur. (2009). *Pengkajian Pragmatik*. Bandung: Angkasa.
- Taylor, Simon. (2016). Methodologies in Place-name Research. *The Oxford Handbook of Name and Naming*. doi: 10.1093/oxfordhb/9780199656431.013.17
- Windiastruti, R. d. (2017). *Sistem Akuisisi Data Nama Geografi Indonesia untuk Mendukung Percepatan Penyediaan Informasi Geospasial*. Seminar Nasional Geomatika 2017. Inovasi Teknologi Penyediaan Informasi Geospasial untuk Pembangunan Berkelanjutan, 503-509.