

DAFTAR PUSTAKA

- Arifin, D. 2019. *Pengenalan Web GIS Menggunakan Geoserver*. Bandung: CV Cendekia Press.
- Darmawan, I., Yoyok, Seby D., dan Hari, Lugis P. 2018. *Rancang Bangun SIG Pemetaan Bencana Menggunakan Model Waterfall pada BPDB Kabupaten Malang*. e-ISSN: 2622-1187 p-ISSN: 2622-1209 Volume 1. Malang: Universitas Kanjuruhan. Diakses secara *online* pada tanggal 19 September 2022 melalui: <https://semnas.unikama.ac.id>
- Herzegovina, Reforma. 2021. *Pengembangan Aplikasi Pemesanan Ambulans Berdasarkan Layanan Berbasis Lokasi untuk Android (Studi Kasus di Kabupaten Sleman)*. Proyek Akhir. Yogyakarta: UGM.
- Indonesia. *Peraturan Pemerintah Nomor 15 Tahun 2020 tentang Penyelenggaraan Penataan Ruang*. Sekretariat Negara. Jakarta.
- Indonesia. *Undang-Undang Nomor 26 Tahun 2007 tentang Penataan Ruang*. Lembaran Negara RI Tahun 2007 Nomor 68. Sekretariat Negara. Jakarta.
- Kemenkoan PMK. 2021. *Pendidikan Berperan Penting dalam Menyongsong Smart Society 5.0*. Diakses secara *online* pada 16 September 2022 melalui: <https://www.kemenkopmk.go.id/pendidikan-berperan-penting-dalam-menyongsong-smart-society-50>
- Kominfo. 2019. *Apa itu Industri 4.0 dan bagaimana Indonesia menyongsongnya*. Diakses secara *online* pada 16 September 2022 melalui: https://www.kominfo.go.id/content/detail/16505/apa-itu-industri-40-dan-bagaimana-indonesia-menyongsongnya/0/sorotan_media
- Paramarta, I Komang Adi. 2013. *Sistem Informasi Geografis Rencana Tata Ruang Wilayah (RTRW) Kabupaten Buleleng Berbasis Web*. Denpasar. Jurnal Nasional Teknik Informatika (JANAPATI) Vol. 2, Nomor. 3.
- Pinde Fu dan Jiulin Sun. 2010. *Web GIS: Principles and Applications by Pinde Fu and Jiulin Sun*. ESRI Press.

- Prahasta, E. 2009. *Sistem Informasi Geografis: Konsep-Konsep Dasar*. Bandung: Informatika Bandung.
- Sadewa, D. A., dkk. 1861. Identifikasi Pola Perubahan *Urban Sprawl* Menggunakan Cloud Computing Google Earth Engine Berbasis Web Gis (Studi Kasus : Kecamatan Jonggol , Jawa Barat).
- Sari, Yunita Kartika. 2020. *Analisis Analisis Perubahan Penggunaan Lahan dan Kesesuaiannya Terhadap RTRW di Kecamatan Kejajar, Kabupaten Wonosobo*. Skripsi. Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>
- Setyan, Nandian Nafi. 2021. *Diseminasi Informasi Pariwisata Kabupaten Banjarnegara Melalui Web GIS Dengan Penyajian ESRI ArcGIS Storymaps*. Skripsi. Yogyakarta. Gadjah Mada.
- Tarigan, Robinson. 2004. *Perencanaan Pembangunan Wilayah*. Jakarta: Bumi Aksara.
- UIZ. 2019. *Importance of Web GIS*. UIZ. Diakses secara online pada 16 September, 2022, melalui: <https://uizentrum.de/importance-of-WebGIS/?lang=en>
- We Are Social. 2022. *Digital 2022: Another Year Of Bumper Growth*. Diakses secara online pada 16 September 2022 melalui: <https://wearesocial.com/uk/blog/2022/01/digital-2022-another-year-of-bumper-growth-2/>
- Zamawi, Mohammad Adi. 2010. *Perancangan Sistem Informasi Spasial Berbasis Web Tata Ruang Pemukiman*. Jakarta. UIN Syarif Hidayatullah repository.
- Zetra. 2016. *Pengembangan Aplikasi "SIGAP" Sebuah Aplikasi Realtime Berbasis Android untuk Keadaan Darurat*. Tugas Akhir. Yogyakarta: UGM.
- Zumroh, Umi Munawwirutuz. 2022. *Pembuatan Aplikasi Mobile Gis “e-Lapor Bencana Alam” Dengan Implementasi Location Based Service Pada*

Sistem Operasi Android Di Kabupaten Nganjuk. Proyek Akhir.

Yogyakarta: UGM.