

DAFTAR REFERENSI

- Abdillah, Leon A. (2006). *Perancangan Basisdata Sistem Informasi Penggajian*. Vol. 8. Universitas Bina Darma/Palembang
- Andrasto, Tatyantoro. (2013). *Pengembangan Sistem Database*. Vol. 5. UNNES/Semarang.
- Apriyanto, Arief Fadlika, Diah Kirana Kresnawati, & Bebas Purnawan. (2019). *Penentuan Radius Zona Terdekat dan Domisili Calon Siswa Sekolah Menengah Atas Menurut PPDB menggunakan Geocoding dengan Metode Address Locator dan Pengembangan Aplikasi Web GIS*. Jurnal Online Mahasiswa (JOM) Bidang Teknik Geodesi. Universitas Pakuan/Bogor
- Azwar, S. (2013). *Metode penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Badan Pusat Statistik. (2020). *Kabupaten Klaten dalam Angka Tahun 2020*. Klaten: BPS
- Budiarti, Menik. (2007). *Desain Grafis dengan Corel Draw X3: Graphics Suite*. Jakarta: Salemba Infotek
- Damayanti, Almira Eka, Imam Syafei, Happy Komikesari, & Resti Rahayu. (2018). *Kelayakan Media Pembelajaran Fisika Berupa Buku Saku Berbasis Android pada Materi Fluida Statis*. Indonesian Journal of Science and Mathematics Education Vol 1 No 1. Universitas Islam Negeri Raden Intan Lampung/Lampung
- Dinas Pendidikan dan Kebudayaan Jawa Tengah. (2021). *Penyelenggaraan PPDB pada SMA & SMK Negeri Provinsi Jawa Tengah Tahun Pelajaran 2021/2022*. Semarang: Dinas Pendidikan dan Kebudayaan Jawa Tengah
- Dinas Pendidikan dan Kebudayaan Jawa Tengah. (2021). *Petunjuk Teknis Penerimaan Peserta Didik Baru (PPDB) pada Sekolah Menengah Atas (SMA) Negeri dan Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) Negeri Provinsi Jawa Tengah Tahun Pelajaran 2021/2022*. Semarang: Dinas Pendidikan dan Kebudayaan Jawa Tengah
- Esri. (2013). *Make a Map Tour Story Map*. <https://www.esri.com/about/newsroom/arcwatch/make-a-map-tour-story-map/> (diakses pada 22 Februari 2021)

- Fatta, Hanif Al. (2007). *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi untuk Keunggulan Bersaing Perusahaan dan Organisasi Modern*. Yogyakarta: Penerbit Andi
- Fauzi, Rifki. (2020). *Tutorial Visualisasi Data Corona (COVID19) Indonesia dengan ArcGIS Online (Organization)*. <https://spasialkan.com/2020/04/21/2-tutorial-visualisasi-data-corona-covid19-indonesia-dengan-arcgis-online-organization/> (diakses pada 23 Februari 2021)
- Febtriko, Anip & Ira Puspitasari. (2018). *Mengukur Kreatifitas dan Kualitas Pemograman pada Siswa SMK Kota Pekanbaru Jurusan Teknik Komputer Jaringan dengan Simulasi Robot*. Vol 3 No 1 Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi. Univrab/Riau
- Fu, Pinden & Jiulin Sun. (2011). *Web GIS : Principle and Applications*. Redlands: ESRI Press
- Gat. (2015). *Perancangan Basisdata Perpustakaan Sekolah dengan Menerapkan Model Data Relasional*. Vol. 2. STMIK Pontianak/Pontianak.
- Irwansyah, Edy. (2013). *Sistem Informasi Geografi : Prinsip Dasar dan Pengembangan Aplikasi*. Yogyakarta: Penerbit Digibooks
- Jogiyanto. (2015). *Analisis dan Desain Sistem Informasi*. Yogyakarta: Penerbit Andi
- Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan. (2015). *Peta Sebaran Sekolah Indonesia Jenjang SMA*. <http://spasial.data.kemdikbud.go.id/index.php/cpetatematik/display/> (diakses pada 12 Oktober 2020)
- Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan. (2015). *Peta Sebaran Tingkat Kepadatan Jumlah Sekolah Per Provinsi di Indonesia*. <https://dapo.kemdikbud.go.id/> (diakses pada 12 Oktober 2020)
- Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan. (2021). *Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 1 Tahun 2021 Tentang Penerimaan Peserta Didik Baru pada Taman Kanak-Kanak, Sekolah Dasar, Sekolah Menengah Pertama, Sekolah Menengah Atas, dan Sekolah Menengah Kejuruan*. Jakarta. <https://infoasn.id/peraturan-mendikbud/permendikbud-nomor-1-tahun-2021.html> (diakses pada 13 Maret 2021)
- Lubis, Adyanata. (2016). *Basis Data Dasar*. Yogyakarta: Deepublish Publisher

- Lusch, D. P (1999). *Fundamentals of GIS. Dont Use*, 1–10.
<https://doi.org/10.1007/978-3-642-34085-7>
- Madi. (2020). *Zonasi PPDB Online Bermasalah, Orang Tua Siswa di Klaten Kecewa*. <https://faktapers.id/2020/06/zonasi-ppdb-online-bermasalah-orang-tua-siswa-di-klaten-kecewa/amp/> (dikases pada 12 Oktober 2020)
- Nugroho, Adi. (2019). *PPDB MA Tak Terapkan Zonasi*. <https://radarkediri.jawapos.com/read/2019/05/25/138909/ppdb-ma-tak-terapkan-zonasi> (diakses pada 1 Februari 2021)
- Nurrohmah, Elida & Dewi Sulistioningrum. (2018). *OpenStreetMap Sebagai Alternatif Teknologi dan Sumber Data Pemetaan Desa*. Seminar Nasional Geomatika Humanitarian OpenStreetMap Team (HOT) Indonesia/Jakarta
- Perdana, Novrian Satria. (2019). *Implementasi PPDB Zonasi dalam Upaya Pemerataan Akses dan Mutu Pendidikan*. Vol 3 No 1. Pusat Penelitian Kebijakan Pendidikan dan Kebudayaan/Jakarta
- Prahasta, E. (2009). *Sistem Informasi Geografi: Konsep-Konsep Dasar Sistem Informasi Geografis*. Bandung: Informatika
- Prahasta, Eddy. (2014). *Sistem Informasi Geografi (Konsep-Konsep Dasar Perspektif Geodesi dan Geomatika)*. Bandung: Informatika
- Prayoga, Prima Bagas, Sunaryo, dan Jasmani. *Pemanfaatan Sistem Informasi Geografis Berbasis Web untuk Menentukan Zonasi Sekolah Menengah Pertama (SMP) dalam Penerimaan Peserta Didik Baru (PPDB) (Studi Kasus: Malang)*. Vol 1 No 3. Institut Teknologi Nasional/Malang
- Pressman, Roger (2002). *Rekayasa Perangkat Lunak Pendekatan Praktisi Jilid 1*. Yogyakarta: Penerbit Andi
- Putra, Mirza Triyuna. (2015). *Perancangan dan Pembuatan Web GIS Informasi Geospasial Infrastruktur Kota Meulaboh Berbasis Google Maps API*. Tugas Akhir. Universitas Syiah Kuala/Banda Aceh
- Rahardja, Untung, Qurotul Aini, dan Neng Enay. (2017). *Optimalisasi Dashboard pada Sistem Ujian Mahasiswa Sebagai Media Informasi Perguruan Tinggi*. Vol 7 No 2. STMIK Raharja/Tangerang

- Ratu, Ferouw, dkk. (2017). *Peta Digital Kota Bitung*. Vol 1. Universitas Sam Ratulangi/Manado
- Risdianto. (2018). *Sistem Informasi Berbasis Web untuk Pemetaan Sekolah Sepak Bola di Kota Malang Menggunakan ArcGIS*. Tugas Akhir. Universitas Muhammadiyah Malang/Malang
- Rizky, Yuliansyah Rachman Nur, Arief Laila Nugraha, & Arwan Putra Wijaya. (2015). *Aplikasi Sistem informasi Geografis Berbasis Web untuk Persebaran Sekolah Menengah Atas (Studi Kasus : Kota Semarang)*. Jurnal Geodesi Undip. Universitas Diponegoro/Semarang
- Rohim, Wahyu Nur, M. Awaluddin, & Andri S. (2015). *Semarang Charity Map, Penyajian Peta Donasi Sosial Kkota Semarang Berbasis Blogger Javasript*. Vol. 3. UNDIP/Semarang
- Sari, Milya. (2012). *Usaha Mengatasi Problematika Pendidikan Sains di Sekolah dan Perguruan Tinggi*. IAIN Imam Bonjol Padang/Padang
- Sevilla, Consuelo G. et. al (2007). *Research Methods*. Rex Printing Company. Quezon City.
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Pendidikan Kuantitatif, Kualitatif dan R & D*. Bandung: CV. Alfa Beta
- Sukamto, Elfizar, dan Nofriani Pratiwi. (2017). *Sistem Informasi Geografis Pemetaan Sekolah Berbasisi Mobile (Studi Kasus SMP Negeri di Kecamatan Tampan Pekanbaru)*. Jurnal Informatika UPGRIS Vol 3 No 2. Universitas PGRI Semarang/Semarang
- Tanamaah, Andeka Rocky & Retantyo Wardoyo. (2008). *Perancangan dan Implementasi Web GIS Pariwisata Kabupaten Sumba Timur*. Jurnal Informatika Vol 9 No 2. Universitas Gadjah Mada/Yogyakarta
- Wilwatikta, Felia Niwan. (2020). *Getting Started with ArcGIS Free Trial*. <https://community.esri.com/t5/arcnesia-blog/getting-started-with-arcgis-free-trial/ba-p/885497> (diakses pada 12 Juni 2021)