

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2018. *Sekilas SIAP PPDB Online*. <http://produk.siap-online.com/sekilas-siap-ppdb/#.W1RFiNUzbiIU>. Diakses tanggal 20 Juli 2018.
- Astuti, D. 2016. “Perhitungan Wilayah Pelayanan Ambulans di Wilayah Kota Yogyakarta dan Sekitarnya”. *Skripsi*. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Bolstad, P. 2016. *GIS Fundamentals: A First Text on Geographic Information Systems Fifth Edition*. Eider Press. Minnesota. 2016.
- Burrough, P.A, dkk. 2015. *Principles of Geographical Information Systems 3rd Edition*. Oxford University Press. United Kindom. 2015.
- Davis, B.E. 2001. *GIS: A Visual Approach 2nd Edition*. Onword Press. New York.
- DeMers, M.N. 2002. *Fundamentals of Geographic Information Systems*. Edisi 2. Singapore. John Wiley & Sons (Asia) Pte, Ltd.
- Dewi, P.R. 2016. “Analisa Spasial Penyediaan Fasilitas Pendidikan pada Sekolah Menengah Pertama di Kabupaten Boyolali”. *Jurnal Inovasi Pendidikan Dasar*. Volume 1. Nomor 2. Juni 2016. 51 – 58.
- Dinas Pendidikan Pemuda dan Olahraga Kabupaten Kulon Progo. 2017. *Peraturan Kepala Dinas Pendidikan Pemuda Dan Olahraga Kabupaten Kulon Progo Nomor 110 Tahun 2017 Tentang Pedoman Penerimaan Peserta Didik Baru (Ppdb) Pada TK, SD Dan SMP Tahun Pelajaran 2017/2018*. Wates: Dinas Pendidikan Pemuda dan Olahraga Kabupaten Kulon Progo.
- ESRI. 2016. *Buffer Definiton*. <http://support.esri.com/en/other-resources/gis-dictionary/term/buffer>. diakses tanggal 17 November 2017.
- ESRI. 2016. *Closest Facility Analysis*, <http://desktop.arcgis.com/en/arcmap/latest/extensions/network-analyst/closest-facility.htm>. diakses tanggal 17 November 2017.
- ESRI. 2016. *How Buffer (Analysis) Works*, <http://desktop.arcgis.com/en/arcmap/10.3/tools/analysis-toolbox/how-buffer-analysis-works.htm>. diakses tanggal 17 November 2017.
- Jayanti, N.K.D.A. dan Prapitasari, L.P.A. 2015. “Perancangan Sistem Informasi Geografis Sebaran SMK di Bali”. *Jurnal Sistem dan Informatika*. Vol. 10. No. 1. November 2015.
- Kementrian Hukum dan Hak Asasi Manusia Republik Indonesia. 2017. *Peraturan Menteri dan Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia No. 17 Tahun 2017 Tentang Penerimaan Peserta Didik Baru Pada Taman Kanak-Kanak, Sekolah Dasar, Sekolah Menengah Pertama, Sekolah Menengah Atas, Sekolah Menengah Kejuruan, Atau Bentuk Lain yang Sederajat*. Jakarta: Menteri Pendidikan dan Kebudayaan.
- Korte, G. 2001. *The GIS Books*. Edisi 5. Albany. New York USA. On Word Press.

- Kraak, M.J. dan Ormeling, F. 2013. *Kartografi Visualisasi Data Geospasial Terjemahan Edisi Kedua*. Gadjah Mada University Press: Yogyakarta.
- Kraak, M.J. dan Ormeling, F. 2014. *Web Cartography*. Taylor & Francis Inc. London.
- Painho, M., Peixoto, M., Cabral, P., dan Sena, R. 2001. *WebGIS as a Teaching Tool*. Proceedings of the ESRI UC. 9-13.
- Pancarrani, G.P. dan Pigawati, B. 2014. "Evaluasi Kesesuaian Lokasi dan Jangkauan Pelayanan Sekolah Menengah Umum di Kecamatan Kebakkramat Kabupaten Karanganyar". *Geoplanning*. Vol. 1. No. 2. Oktober 2014. 65-73.
- Prayogo, I.P.H., Malik, A. dan Sembel, A. 2015. "Pendidikan Berdasarkan Pendekatan Teori Neighborhood Unit (Studi Kasus : Kecamatan Wenang)". Vol. 1. No. 1.
- Ridhoi, M.A, 2017. *Pro Kontra Sistem Zonasi dalam Penerimaan Siswa Baru*.
<https://tirto.id/pro-kontra-sistem-zonasi-dalam-penerimaan-siswa-baru-csEh>.
diakses tanggal 10 Nobember 2017.
- Wicaksono, T. 2009. "Sistem Informasi Pendidikan Tingkat Sekolah Menengah di Kota Bandar Lampung Berbasis Web". *Skripsi*. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Wibowo, K.M., dkk. 2015. "Sistem Informasi Geografis (SIG) Menentukan Lokasi Pertambangan Batu Bara di Provinsi Bengkulu Berbasis Website". *Jurnal Media Infotama*. Volume 11. Nomor 1. Februari 2015. 51-60.