

DAFTAR PUSTAKA

- Alfari, Danar M. 2016. *Analisis Perubahan Penggunaan Lahan Kecamatan Sewon Kabupaten Bantul Tahun 2006 dan 2014 Berdasarkan Quickbird*. Skripsi. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Astuti, Yuni. 2011. *Evaluasi Perubahan Bentuk Penggunaan Lahan Berdasarkan Rencana Tata Ruang Wilayah di Kecamatan Kasihan Kabupaten Bantul*. Skripsi. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Bappeda. 2019. *Penyusun Dokumen Pemetaan Pembangunan Kewilayahan*. Yogyakarta: Bappeda Kabupaten Bantul.
- BPS. 2014. *Kecamatan Kasihan Dalam Angka 2014*. Yogyakarta: Badan Pusat Statistik Kabupaten Bantul
- BPS. 2018. *Penduduk, Laju Pertumbuhan, Distribusi Persentase Penduduk, Kepadatan Penduduk, Rasio Jenis Kelamin Penduduk Menurut Kecamatan, 2000, 2010, dan 2018*. Yogyakarta: Badan Pusat Statistik Kabupaten Bantul.
- BPS. 2019. *Kecamatan Kasihan Dalam Angka 2019*. Yogyakarta: Badan Pusat Statistik Kabupaten Bantul.
- Campbell, J.B. 1996. *Introduction to Remote Sensing*. London: Taylor & Francis.
- Climate Hazards Center. 2020. *CHIRPS: Rainfall Estimates from Rain Gauge and Satellite Observations*. Diakses pada: <ftp://ftp.chg.ucsb.edu/pub/org/chg/products/CHIRPS-2.0/> pada tanggal 10 Juli 2020 Pukul 19 : 10 WIB
- Desiana, Ajeng R., & Prima Widyani. (2016). *Aplikasi Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis Untuk Evaluasi Rencana Tata Ruang Wilayah Terhadap Kesesuaian Lahan Permukiman di Sebagian Kabupaten Tangerang*. Jurnal Bumi Indonesia, Vol. 5, No.1. Retrieved from.
- Dinas Tata Ruang. 2019. *Kajian Lingkungan Hidup Strategis Kecamatan Kasihan dan Kecamatan Sewon*. Yogyakarta: Dinas Tata Ruang Kabupaten Bantul.

- Direktorat Jendral Cipta Karya. 2010. *Peraturan Pemerintah No.15 Tahun 2009 Tentang Penyelenggaraan Penataan Ruang*. Jakarta: Departemen Pekerjaan Umum.
- Eko, Trigus dan Sri Rahayu. 2012. *Perubahan Penggunaan Lahan dan Kesesuaiannya terhadap RDTR di Wilayah Peri-urban Studi Kasus: Kecamatan Mlati*. Jurnal Pembangunan Wilayah dan Kota, Volume 8 (4): 330-340.
- ESRI. 2014. *Introducing ArcGIS*. Di akses pada: <http://resources.arcgis.com/en/help/main/10.1/index.html#//00v20000000p000000> pada tanggal 25 Februari 2020 Pukul 20.14 WIB
- Fajrin, Yeni A. 2014. *Evaluasi Kesesuaian Lahan Aktual Menurut Rencana Detail Tata Ruang (RDTR) Daerah Kecamatan Banguntapan tahun 2014. Tugas Akhir*. Yogyakarta : Universitas Gadjah Mada.
- FAO. 1976. *A Framework for Land Evaluation. Soil Resources Development and Conservation Service. Land and Water Development Division. Food and Agricultural Organization of The United Nations. Rome*.
- Guntara, Ilham. 2015. *Pengertian Analisis Spasial dalam Sistem Informasi Geografi*. Di akses pada: <http://www.guntara.com/2015/01/analisis-spasial-ialah-suatu-teknik.html> pada tanggal 28 Februari 2020 Pukul 19.17 WIB
- Hapsari, A., & Su Ritohardoyo. (2015). *Kesesuaian Perubahan Penggunaan Lahan dengan Rencana Detail Tata Ruang (RDTR) Di Wilayah Peri-Urban Kasus: Kecamatan Godean Tahun 2009-2014*. Jurnal Bumi Indonesia, Vol. 4, No.4. Retrieved from <http://lib.geo.ugm.ac.id/ojs/index.php/jbi/article/view/410>
- Lillesand dan Kiefer, 1997. *Penginderaan Jauh dan Interpretasi Citra*. Dulbahri (Penerjemah). Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Peraturan Daerah. 2011. *Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Bantul Tahun 2010-2030*. Yogyakarta: Dinas Tata Ruang Bantul.

- Peraturan Pemerintah. 2010. *Pedoman Penyusunan Rencana Detail Tata Ruang dan Peraturan Zonasi Kabupaten/Kota Jakarta*: Peratuan Menteri Pekerja Umum.
- Prahasta, Eddy. 2009. *Sistem Informasi Geografis: Konsep-konsep Dasar (Perspektif Geodesi & Geomatika)*. Bandung: Penerbit Informatika.
- Priyana, Yuli. 2018. *Pengantar Meteorologi dan Klimatologi*. Surakarta: Muhammadiyah University Press.
- Purwadhi, Sri H. 2009. *Pengantar Interpretasi Citra Penginderaan Jauh*. Jakarta: Lapan.
- Ruhimat, Mamat. 2016. *Geografi Penduduk*. Yogyakarta : Penerbit Ombak.
- Satria, Anggi. RD. 2018. *Analisis Kesesuaian Penggunaan Lahan Aktual Terhadap Rencana Detail Tata Ruang (RDTR) Kecamatan Depok Kabupaten Sleman Yogyakarta. Skripsi*. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Septabima, Dion P. 2016. *Analisis Ketidakselarasan Penggunaan Lahan Terhadap Rencana Detail Tata Ruang Kecamatan Kalasan Kabupaten Sleman Tahun 2015. Skripsi*. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Setiadi, Arief. F. (2006). *Pemanfaatan Citra Satelit Ikonos dan Sistem Informasi Geografi untuk Pemantauan Pemetaan Rencana Detail Tata Ruang (RDTR) Kota Surakarta Bagian Selatan (Kasus Satuan Wilayah Pengembangan I dan II). Tugas Akhir*. Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM.
- Soetoto. 2013. *Geologi Dasar*. Yogyakarta: Penerbit Ombak.
- Soetoto. 2017. *Geomorfologi*. Yogyakarta: Penerbit Ombak.
- Sutanto, 2013. *Metode Penelitian Penginderaan Jauh*. Yogyakarta: Penerbit Ombak.
- Widjanarko. 2006. *Aspek Pertahanan Dalam Pengendalian Alih Fungsi Lahan Pertanian (sawah)*. Jakarta: Prosiding Seminar Nasional Multifungsi Lahan Sawah:22-23. Pusat Penelitian dan Pengembangan BPN.