

DAFTAR PUSTAKA

- Acrydien, S. (2013). Review RTRW Kota Semarang. Retrieved June 20, 2016, from <http://www.slideshare.net/ShahnazAcrydien/review-rtrw-kota-semarang>
- Alig, R. J., & Healy, R. G. (1987). Determinants Ralph J . Alig and Robert. *Land Economics*, (3).
- Andhika, N. K. (2013). *Faktor-faktor yang mempengaruhi alih fungsi lahan sawah serta dampaknya terhadap produksi padi di Kota Depok*. Institut Pertanian Bogor.
- Aryany, P. A., & Pradoto, W. (2014). Perubahan Penggunaan Lahan di Kawasan Sekitar Bukit Semarang Baru. *Jurnal Teknik PWK*, 3(1), 96–105.
- Auch, R. F., Napton, D. E., Kambly, S., Moreland, T. R., & Sayler, K. L. (2012). The driving forces of land change in the Northern Piedmont of the United States. *Geographical Review*, 102(1), 53–75. <http://doi.org/10.1111/j.1931-0846.2012.00130.x>
- Azadi, H., Ho, P., & Hasfiati, L. (2011). Agricultural land conversion drivers: A comparison between less developed, developing and developed countries. *Land Degradation and Development*, Vol. 22(September 2010), 596–604. <http://doi.org/10.1002/lrd.1037>
- Barlowe, R. (1978). Land resource economics: The economics of real estate.
- Budihardjo, S., Hadi, S. P., Sutikno, S., Purwanto, P., & Al, E. T. (2013). The Ecological Footprint Analysis for Assessing Carrying Capacity of Industrial Zone in Semarang, 2013(June), 14–20.
- Deng, X., Huang, J., Rozelle, S., & Uchida, E. (2006). Cultivated land conversion and potential agricultural productivity in China. *Land Use Policy*, 23(4), 372–384.
- Destianto, R., & Pigawati, B. (2014). Analisis Keterkaitan Perubahan Lahan Pertanian Terhadap Ketahanan Pangan Kabupaten Magelang Berbasis Model Spatio Temporal Sig, 1(1), 21–32. Retrieved from <http://ejurnal.undip.ac.id/index.php/geoplanning>
- Dwipradnyana, I. M. M. (2014). *Faktor-faktor yang Mempengaruhi Konversi Lahan Pertanian serta Dampaknya terhadap Kesejahteraan Petani (Studi Kasus di Subak Jadi, Kecamatan Kediri, Tabanan)*. Udayana.
- Firman, T. (1997). Land Conversion and Urban Development in the Northern Region of West Java, Indonesia. *Urban Studies*, 34, 1027–1046. <http://doi.org/10.1080/0042098975718>
- Firman, T. (1999). Rural to urban land conversion in Indonesia during boom and bust periods. *Land Use Policy*, 17(1), 13–20. [http://doi.org/10.1016/S0264-8377\(99\)00037-X](http://doi.org/10.1016/S0264-8377(99)00037-X)
- Ghozali, A., & Ariastita, P. G. (2013). Arahan Optimasi Penggunaan Lahan Melalui Pendekatan Telapak Ekologis di Kabupaten, 2(1).
- Ghozali, I. (2011). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 19*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Giyanto, A. (2015). Tingkatkan Produksi Padi Pemkab Sleman Atur Pola Tanam. Retrieved from <http://jogjadaily.com/2015/01/tingkatkan-produksi-padi-pemkab-sleman-atur-pola-tanam/>
- Han, S. S., & He, C. X. (1999). Diminishing farmland and urban development in China: 1993-1996. *GeoJournal*, 49(3), 257–267. Retrieved from <http://www.jstor.org/stable/41147423>
- Hidayat, S. I. (2008). Analisis Konversi Lahan Sawah di Propinsi Jawa Timur. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 2(3), 48–58.
- Hindra. (2013). Ini 10 Provinsi Penghasil Beras Tertinggi di Indonesia. Retrieved from <http://bisniskeuangan.kompas.com/read/2013/01/03/16462125/Ini.10.Provinsi.Penghasil.Beras.Tertinggi.di.Indonesia>
- Ho, S. P. S., & Lin, G. C. S. (2004). Converting land to nonagricultural use in China's coastal provinces evidence from Jiangsu. *Modern China*, 30(1), 81–112.
- Ilham, N., SYAUKAT, Y., & FRIYATNO, S. (2005). Perkembangan Dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Konversi Lahan Sawah Serta Dampak Ekonominya. *Soca (Socio-Economic of Agriculture and Agribusiness)*, 5(2).
- Irawan, B. (2003). Konversi Lahan Sawah di Jawa dan Dampaknya Terhadap Produksi Padi. *F. Kasryno, E. Pasandaran, Dan AM Fagi*, 295–325.
- Irawan, B. (2005). Konversi Lahan Sawah: Potensi Dampak, Pola Pemanfaatannya, dan Faktor Determinan. *Forum Penelitian Agroekonomi*, 23(1), 1–18.

- Irawan, B. (2011). Konversi Lahan Sawah di Jawa Barat: Kecenderungan dan Pengaruhnya terhadap Produksi Padi Sawah. In S. M. Pasaribu, H. P. Saliem, H. Soeparno, P. Effendi, & F. Kasryno (Eds.), *Konversi dan Fragmentasi Lahan Ancaman terhadap Kemandirian Pangan* (I, pp. 125–148). Bogor: PT Penerbit IPB Press.
- Irawan, B., & Friyatno, S. (2002). Dampak Konversi Lahan Sawah di Jawa terhadap Produksi Beras dan Kebijakan Pengendaliannya. *Soca (Socio-Economic of Agriculture and Agribusiness)*, 2(2), 1–33.
- Knox, P. L. (1994). *Urbanization: An Introduction to Urban Geography*. New Jersey: Prentice Hall.
- Kustiawan, I. (1997). Agricultural land conversion in the Northern Java. *Prisma*, 26(1), 15.
- Kustiawan, I. (2011). Permasalahan Konversi Lahan Pertanian dan Implikasinya Terhadap Penataan Ruang Wilayah Studi Kasus: Wilayah Pantura Jawa Barat. *Jurnal Perencanaan Wilayah Dan Kota*, 8(1), 49–60.
- Levia Jr, D. F., & Page, D. R. (2000). The use of cluster analysis in distinguishing farmland prone to residential development: A case study of Sterling, Massachusetts. *Environmental Management*, 25(5), 541–548.
- Lichtenberg, E., & Ding, C. (2008). Assessing farmland protection policy in China. *Land Use Policy*, 25(1), 59–68.
- Mustopa, Z. (2011). *Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Alih Fungsi Lahan Pertanian di Kabupaten Demak*. Univesitas Diponegoro.
- Nasoetion, L., & Winoto, J. (1996). Masalah alih fungsi lahan pertanian dan dampaknya terhadap keberlangsungan swasembada pangan. *Prosiding Lokakarya Persaingan Dalam Pemanfaatan Sumberdaya Lahan Dan Air*, 64–82.
- Pakpahan, A., & Anwar, A. (1989). Faktor-faktor yang mempengaruhi konversi lahan sawah. *Jurnal Agro Ekonomi*.
- Pierce, J. T. (1981). Conversion of rural land to urban: A Canadian profile. *The Professional Geographer*, 33(2), 163–173.
- Pontoh, N. K., & Kustiawan, I. (2009). *Pengantar Perencanaan Wilayah dan Kota*. Bandung: Penerbit ITB.
- Praditya, I. I. (2015). Perjalanan Pembangunan Tol Cipali Melewati 6 Era Kepemimpinan RI. Retrieved January 1, 2016, from <http://bisnis.liputan6.com/read/2254656/perjalanan-pembangunan-tol-cipali-melewati-6-era-kepemimpinan-ri>
- Puspasari, A. (2012). *Faktor-faktor yang Mempengaruhi Alih Fungsi Lahan Pertanian dan Dampaknya Terhadap Pendapatan Petani*. Institut Pertanian Bogor.
- Puspitasari, N. (2013). *Faktor yang Mempengaruhi Perubahan Guna Lahan dan Pola Perkembangan Permukiman Kawasan Pinggiran*. Universitas Diponegoro.
- Putri, Z. R. (2016). Analisis Penyebab Alih Fungsi Lahan Pertanian Ke Lahan Non Pertanian Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Tengah 2003-2013. *Eko-Regional*, 10(1).
- Ruswandi, A. (2005). *Dampak Konversi Lahan Pertanian Terhadap Perubahan Kesejahteraan Petani dan Perkembangan Wilayah*. Institut Pertanian Bogor.
- Saeifulhalim, R. (1995). *Kebijaksanaan Pengendalian Konversi Lahan Sawah Beririgasi Teknis* (Makalah Seminar Pengembangan Sumberdaya Alam). Bogor, 26-17 September 1995.
- Santoso, S. (2000). *Buku Latihan SPSS Statistika Parametrik*. Jakarta: PT Alex Media Komputindo.
- Saputra, I. A. (2014). Intensitas Transformasi Wilayah di Kabupaten Klaten. *GeoTadulako*, 2 No.3(Januari-Juni 2014), 70–81.
- Saragih, S. A. (2009). Pembangunan Tol Semarang-Solo Tidak Pro Rakyat. Retrieved June 16, 2016, from <http://www.kabarindonesia.com/berita.php?pil=20&dn>
- Setiawan, B., & Purwanto, A. (1994). Proses Konversi Lahan Pertanian di Pinggiran Kota: Studi Kasus di Daerah Pinggiran Kota Yogyakarta (Agricultural Land Conversion in The Urban Fringes: The Case of Fringe Areas of Yogyakarta City). *Manusia Dan Lingkungan*, 3(1), 79–89.
- Seto, K. C., Woodcock, C. E., & Kaufmann, R. K. (2001). L and -C Over / L and -U Se C Hange : *Science*, 54(5), 1–14.
- Sihaloho, M. (2004). *Konversi Lahan Pertanian dan Perubahan Struktur Agraria: Kasus di Kelurahan Mulyaharja, Kecamatan Bogor Selatan, Kota Bogor, Jawa Barat*. Institut Pertanian Bogor.

- Sudirman, S., Hartono, S., & Maas, A. (2010). Analisis faktor penyebab dan dampak perubahan penggunaan lahan pertanian pinggiran kota yogyakarta. *J-SEP*, 4(1), 37–52.
- Sugiana, E., & Kustiwan, I. (2010). Pengaruh Dinamika Pertumbuhan Perkotaan terhadap Penurunan Daya Dukung Lahan Pertanian di Kawasan Metropolitan Pulau Jawa. *Jurnal Perencanaan Wilayah Dan Kota A SAPPK*, 4(3), 611–619.
- Sumaryanto, daryanto T. (2005). Pemahaman dampak negatif konversi lahan sawah sebagai landasan perumusan strategi pengendaliannya. *Di Dalam: Sunito S, Purwandari H, Mardiyaning sib DI, Editor. Penanganan Konversi Lahan Dan Pencapaian Lahan Pertanian Abadi. ISBN*, 979–8637.
- Sumaryanto, S. F., & Irawan, B. (2001). Konversi lahan sawah ke penggunaan nonpertanian dan dampak negatifnya. In *Prosiding Seminar Nasional Multifungsi Lahan Sawah* (pp. 1–18). Bogor: Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanah dan Agroklimat.
- Sumaryanto, Salim, P, H., Syafaat, Nizwar, Arifin, ... Pakpahan. (1994). Analisis Kebijaksanaan Konversi Lahan Sawah ke Penggunaan Non-Pertanian. *Laporan Hasil Penelitian. Pusat Penelitian Sosial Ekonomi Pertanian. Bogor*.
- Sumbangan, B. (2012). *Perencanaan Tata Guna Lahan dalam Pengembangan Wilayah - Pendekatan Spasial & Aplikasinya (I)*. Yogyakarta: Penerbit CV. Andi Offset.
- Utomo, M. (1992). *Pembangunan dan pengendalian alih fungsi lahan*. Universitas Lampung.
- Wahyunto, M. Z., Abidin, A. P., & Sunaryanto. (2001). Studi Perubahan Penggunaan Lahan DAS Citarik, Jawa Barat dan DAS Garang, Jawa Timur. In *Seminar Nasional Multifungsi Lahan Sawah. ASEAN Secretariate Maff Japan & Puslitbang Tanah dan Agroklimat. Bogor*.
- Widowati, T., & Wijaya, H. B. (2014). Variable Penentu Harga Lahan Di Perumahan Sekitar Kawasan Pendidikan Universitas Diponegoro Semarang, 3(1), 60–70.
- Winoto, J. (2005). Kebijakan pengendalian alih fungsi tanah pertanian dan implementasinya. In *Seminar Sehari Penanganan Konversi Lahan dan Pencapaian Lahan Pertanian Abadi, Jakarta* (Vol. 13).
- Yudhistira, M. D. (2013). *Analisis Dampak Alih Fungsi Lahan Pertanian terhadap Ketahanan Pangan di Kabupaten Bekasi Jawa Barat (Studi Kasus Desa Sriamur Kecamatan Tambun Utara)*. Institut Pertanian Bogor.

LAMPIRAN

- LAMPIRAN A HASIL ANALISIS REGRESI LINIER BERGANDA**
- LAMPIRAN B BERITA ACARA SIDANG PRA UJIAN TUGAS AKHIR**
- LAMPIRAN C BERITA ACARA SIDANG UJIAN TUGAS AKHIR**
- LAMPIRAN D LEMBAR ASISTENSI TUGAS AKHIR**