

DAFTAR PUSTAKA

- Agus, F., & Husen, E. (2005). Tinjauan Umum Multifungsi Pertanian. *Prosiding Multifungsi Pertanian*, ISBN: 979-, 1–16.
- Andrias, A. A., Darusman, Y., & Ramdan, M. (2017). Pengaruh Luas Lahan Terhadap Produksi dan Pendapatan Usahatani Padi Sawah. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa AGROINFO GALUH*, 4(1), 521–529.
- Arifin, B. (2004). *Analisis Ekonomi Pertanian Indonesia*. Jakarta: Penerbit KOMPAS.
- Barlowe, R. (1986). *Land Resource Economics*. New Jersey: Michigan State University.
- Bintarto. (1977). *Geografi Kota*. Yogyakarta: SPRING.
- BPS Bantul. (2020). *Kabupaten Bantul Dalam Angka*. Yogyakarta: Badan Pusat Statistik Kabupaten Bantul.
- BPS DIY. (2018). *Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta Daerah Istimewa Yogyakarta Dalam Angka*. Yogyakarta: Badan Pusat Statistik Provinsi D.I. Yogyakarta.
- Bria, B. M. A. (2018). Dampak Alih Fungsi Lahan Pertanian Ke Non Pertanian Terhadap Sosial Ekonomi Masyarakat di Desa Wehali Kecamatan Malaka Tengah Kabupaten Malaka, Nusa Tenggara Timur. *Tesis*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Clawson, M., & Stewart, C. . (1965). *Land Use Information . A Critical Survey of U.S. Statistics Including Possibilities for Greater Uniformity*. Washington: Resources for the Future, Inc.
- CNN Indonesia. (2018). *BPS Sebut Luas Lahan Pertanian Kian Menurun*. Diakses pada 5 September 2019, dari <https://www.cnnindonesia.com/ekonomi/20181025153705-92-341433/bps-sebut-luas-lahan-pertanian-kian-menurun>
- Daldjoeni. (2014). *Geografi Kota dan Desa*. Yogyakarta: Penerbit Ombak.
- Darwis, V. (2008). Keragaan Penguasaan Lahan Sebagai Faktor Utama Penentu Pendapatan Petani. *Dinamika Pembangunan Pertanian Dan Perdesaan: Tantangan Dan Peluang Bagi Peningkatan Kesejahteraan Petani*, 158–175. Bogor.
- Dewi, N. K., & Rudiarto, I. (2013). Identifikasi Alih Fungsi Lahan Pertanian dan Kondisi Sosial Ekonomi Masyarakat Daerah Pinggiran di Kecamatan Gunungpati Kota Semarang. *Jurnal Wilayah Dan Lingkungan*, 1(2), 175.

- Djaali. (2008). *Skala Likert*. Jakarta: Pustaka Utama.
- Dwipradnyana, I. M. M., Windia, W., & Sudarma, I. M. (2015). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Konversi Lahan serta Dampaknya Terhadap Kesejahteraan Petani: Kasus di Subak Jadi, Kecamatan Kediri, Kabupaten Tabanan. *Jurnal Manajemen Agribisnis*, 3(1), 34–42.
- Effendi, T. N. (1992). Sumber Daya Manusia di Indonesia Analisis Data Sensus. *Populasi*, 3(1), 13–28.
- Fadjarani, & Singkawijaya. (2019). Agricultural Conversion Phenomenon to Non-Agricultural Land in Tasikmalaya City. *Journal of Innovation, Creativity, Dan Change*, 9(1), 157–166.
- FAO. (1976). A Framework for Land Evaluation. *FAO Soil Buletin*. Rome: Soil Resources Management and Conservation Service Land and Water Development Division.
- FAO. (2002). The Role of Agriculture in the Development of Least-developed Countries and their Integration into the World Economy. In *Fao. Commodities and Trade Division*, FAO.
- Giyarsih, S. R. (2001). Gejala Urban Sprawl Sebagai Pemicu Proses Densifikasi Permukiman di Daerah Pinggiran Kota (Urban Fringe Area). *Jurnal PWK*, 12(1), 40–45.
- Handayani, H. N., & Harini, R. (2017). Persepsi Petani Tentang Multifungsi Lahan Sawah dan Pengaruhnya Terhadap Konversi Lahan di Pedesaan dan Pinggiran Kota. *Jurnal Bumi Indonesia*, 6(4).
- Harini, R., Yunus, H. S., & Hartono, S. (2013). Nilai Ekonomi Total Konversi Lahan Pertanian di Kabupaten Sleman. *Jurnal Manusia Dan Lingkungan*, 20(1), 35–48.
- Harini, R., Yunus, H. S., Kasto, & Hartono, S. (2012). Agricultural Land Conversion: Determinants and Impact For Food Sufficiency in Sleman Regency. *Indonesian Journal of Geography*, 44(2), 120–133.
- Hidajat, J. T., Sitorus, S. R. ., Rustiadi, E., & Machfud. (2013). Dinamika Pertumbuhan dan Status Keberlanjutan Kawasan Permukiman di Pinggiran Kota Wilayah Metropolitan Jakarta. *Globe*, 15(1), 93–100.
- Hidayanti, H. N., & Kinseng, R. A. (2013). Konversi Lahan Pertanian dan Sikap Petani di Desa Cihideung Ilir Kabupaten Bogor. *Jurnal Sosiologi Pedesaan*, 01(03), 222–230.
- Hidayat, Y., Ismail, A., & Ekayani, M. (2017). Dampak Konversi Lahan Pertanian Terhadap Ekonomi Rumah Tangga Petani Padi (Studi Kasus Kecamatan Kertajati Kabupaten Majalengka Jawa Barat). *Jurnal Pengkajian Dan*

- Pengembangan Teknologi Pertanian*, 20(2), 171–182.
- Hossaimah, & Subari, S. (2017). Percepatan Alih Fungsi (Konversi) Lahan Pertanian Ke Non Pertanian di Kecamatan Galis Kabupaten Pamekasan. *Agrisaintifika*, 1(2), 97–108.
- Husein, U. M. (2014). Pertanahan Untuk Kesejahteraan Rakyat. In *Buletin Agraria Indonesia* (Edisi 1). Jakarta: Direktorat Tata Ruang dan Pertanahan, Kementerian Perencanaan Pembangunan Nasional.
- Ilham, N., Syaukat, Y., & Friyatno, S. (2005). Perkembangan dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Konversi Lahan Sawah Serta Dampak Ekonominya. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 1–25.
- Irawan, B. (2005). *Konversi Lahan Sawah: Potensi Dampak, Pola Pemanfaatannya, dan Faktor Determinan*. Bogor.
- Irawan, Sanim, B., Siregar, H., & Kurnia, U. (2006). Evaluasi Ekonomi Lahan Pertanian: Pendekatan Nilai Manfaat Multifungsi Lahan Sawah dan Lahan Kering. *Jurnal Ilmu Pertanian Indonesia*, 11(3), 32–41.
- Janah, R., Eddy, B. ., & Dalmyatun, T. (2017). Alih Fungsi Lahan Pertanian dan Dampaknya Terhadap Kehidupan Penduduk di Kecamatan Sayung, Kabupaten Demak. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 1(1), 1–10.
- Janti, S. (2014). Analisis Validitas dan Reliabilitas dengan Skala Likert Terhadap Pengembangan SI/TI dalam Penentuan Pengambilan Keputusan Penerapan Strategic Planning pada Industri Garmen. *Prosiding Seminar Nasional Aplikasi Sains & Teknologi (SNAST)*, 155–160. Yogyakarta.
- Kamilah, A. (2013). Analisis Ekonomi Alih Fungsi Lahan Pertanian di Kota Bekasi (Kasus Kecamatan Bekasi Utara dan Bantar Gebang). *Jurnal Agribisnis Dan Pengembangan Wilayah*, 5(1), 36–49.
- Kasto. (1995). Karakteristik Demografi, Sosial dan Ekonomi Sumber Daya Pemuda Indonesia. *Populasi*, 6(1), 1–18.
- Kustiwan, I. (1997). Konversi Lahan Pertanian di Pantai Utara Jawa. *Majalah Kajian Ekonomi Dan Sosial Prisma*, 26(1), 15–31.
- Lanz, B., Dietz, S., & Swanson, T. (2018). Global Economic Growth and Agricultural Land Conversion under Uncertain Productivity Improvements in Agriculture. *American Journal of Agricultural Economics*, 100(2), 545–569.
- Lawene, C. L., Tondobala, L., & Mononimbar, W. (2017). Pengembangan Kawasan Permukiman di Kota Jayapura. *Jurnal SPASIAL: Perencanaan Wilayah Dan Kota*, 4(1), 79–90.
- Lestari, A., & Dharmawan, A. H. (2011). Dampak Sosio-Ekonomis dan Sosio-Ekologis Konversi Lahan. *Jurnal Transdisiplin Sosiologi, Komunikasi, Dan*

Ekologi Manusia, 05(01), 1–12.

- Mantra, I. bagus. (2004). *Demografi Umum*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Martunisa, P., & Noor, T. I. (2018). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Proses Alih Fungsi Lahan Padi Sawah di Kelurahan Kersanegara, Kecamatan Cibeureum, Kota Tasikmalaya, Provinsi Jawa Barat. *Jurnal Rekayasa Hijau*, 2(1), 11–19.
- Mubyarto. (2003). *Pengantar Ekonomi Pertanian* (Edisi Ketu). Jakarta: LP3ES.
- Mukhoriyah. (2012). Kajian Nilai Ekologi-Ekonomi Lahan Sawah dan Kaitannya dengan Rencana Tata Ruang di Kota Depok. *Tesis*. Universitas Indonesia, Depok.
- Mulyani, A., Kuncoro, D., Nursyamsi, D., & Agus, F. (2016). Analisis Konversi Lahan Sawah: Penggunaan Data Spasial Resolusi Tinggi Memperlihatkan Laju Konversi yang Mengkhawatirkan. *Jurnal Tanah Dan Iklim*, 40(2), 121–133.
- Musa, L., Mukhlis, & Rauf. (2006). *Dasar Ilmu Tanah*. Medan: FP USU.
- Nazir, M. (2005). *Metode Penelitian*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Nugraha, I. (2015). Valuasi Ekonomi Sumberdaya Lahan Pertanian Untuk Arahan Pengelolaan Lingkungan di Kelurahan Cipageran Kota Cimahi. *Tesis*. Universitas Padjajaran.
- Nugroho, A. S. (2017). *Perubahan Penggunaan Lahan Sawah Menjadi Non Sawah dan Pengaruhnya Terhadap Keberlanjutan Sawah Lestari di Kabupaten Klaten*. Universitas Negeri Semarang.
- Nuhung, I. A. (2015). Faktor-Faktor Yang Memotivasi Petani Menjual Lahan Dan Dampaknya Di Daerah Suburban. *Jurnal Agro Ekonomi*, 33, 17–33.
- Nurelawati, A., Sutrisno, J., & Fajarningsih, R. U. (2012). Tren Alih Fungsi Lahan Pertanian di Kabupaten Klaten. *SEPA : Vol. 8 No. 2*, 8(2), 51–58.
- Nurpita, A., Wihastuti, L., & Andjani, I. Y. (2018). Dampak Alih Fungsi Lahan Terhadap Ketahanan Pangan Rumah Tangga Tani di Kecamatan Temon Kabupaten Kulonprogo. *Jurnal Gama Societa*, 1(1), 103–110.
- Pasaribu, D. A. (2019). Pengaruh Alih Fungsi Lahan Pertanian Terhadap Kondisi Ekonomi Rumah Tangga. *Skripsi*. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Pepekai, A. E. R., Muta'ali, L., Hardoyo, S. R., Sudrajat, & Harini, R. (2014). Dampak Konversi Lahan Terhadap Lingkungan Lahan Pertanian dan Strategi Adaptasi Petani di Kecamatan Mejayan, Madiun. *Majalah Geografi Indonesia*, 28(2).

- Pewista, I. (2013). Faktor dan Pengaruh Alih Fungsi Lahan Pertanian Terhadap Kondisi Sosial Ekonomi Penduduk di Kabupaten Bantul, Kasus Daerah Pinggiran, Perkotaan dan Pedesaan Tahun 2001-2010. *Skripsi*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Pigawati, B., Yuliasuti, N., & Mardiansjah, F. H. (2017). Pembatasan Perkembangan Permukiman Kawasan Pinggiran Sebagai Upaya Pengendalian Perkembangan Kota Semarang. *Jurnal TATA LOKA*, 19(4), 306–319.
- Prihatin, R. B. (2015). Alih Fungsi Lahan di Perkotaan (Studi Kasus di Kota Bandung dan Yogyakarta). *Jurnal Aspirasi*, 6(2), 105–118.
- Putra, D. E., & Ismail, A. M. (2017). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Petani dalam Melakukan Alih Fungsi Lahan di Kabupaten Jember. *Jurnal AGRITECH*, XIX(2), 99–109.
- Rachmat, A. R., & Pamungkas, A. (2014). Faktor-Faktor Kerentanan yang Berpengaruh Terhadap Bencana Banjir di Kecamatan Manggala Kota Makassar. *Jurnal Teknik Pomits*, 3(2), 3–8.
- Ramayana, K., Istirokhatun, T., & Sudarno. (2013). Pengaruh Jumlah Kendaraan dan Faktor Meteorologis (Suhu, Kelembaban, Kecepatan Angin) Terhadap Peningkatan Konsentrasi Gas Pencemar CO (Karbon Monoksida) pada Persimpangan Jalan Kota Semarang (Studi Kasus Jalan Karangrejo Raya, Sukun Raya, dan Ngesrep Tim. *DIPOIPTEKS*, 1(1).
- Ritohardoyo, S. (2013). *Penggunaan dan Tata Guna Lahan*. Yogyakarta: Penerbit Ombak.
- Rukmana, D. (2012). Sumber Daya Lahan. In *Ekonomi Lingkungan dan Sumber Daya Alam* (pp. 1–8). Arus Timur.
- Rusono, N., Sunari, A., Zulfriandi, Indarto, J., Muharam, A., Avianto, N., ... Hersinta, D. (2015). Evaluasi Implementasi Kebijakan Lahan Pertanian Pangan Berkelanjutan (Lp2B). In *Direktorat Pangan dan Pertanian, Bappenas*.
- Rustiadi, E., Saefulhakim, S., & Panuju, D. R. (2011). *Perencanaan dan Pengembangan Wilayah*. Jakarta: Yayasan Pustaka Obor Indonesia.
- Sadono, S. (2006). *Ekonomi Pembangunan: Proses, Masalah, dan Dasar Kebijakan*. Jakarta: Prenada Media Group.
- Santosa, I. G. N., Adnyana, G. M., & Dinata, I. K. K. (2011). Dampak Alih Fungsi Lahan Sawah terhadap Ketahanan Pangan Beras. *Prosiding Seminar Nasional Budidaya Pertanian*.
- Santosa, L. W., & Muta'ali, L. (2014). *Bentang Alam dan Bentang Budaya*.

Yogyakarta: Badan Penerbit Fakultas Geografi (BPFG) UGM.

- Schilling, K. ., Gassman, P. ., Kling, C. ., Campbell, T., Jha, M. ., Wolter, C. ., & Arnold, J. . (2014). The potential for Agricultural Land Use Change to Reduce Flood Risk in A Large Watershed. *Jornal of Hydrology*, (28), 3314–3325.
- Schultink, G. (2009). Land Use Planning and Open Space Preservation : Economic Impacts of Low-Density Urbanization and Urban Sprawl. *Journal of Civil, Environmental, and Architectural Engineering*, 3(1).
- Sejati, L. ., Arifien, Y., & Maad, F. (2019). Economic Valuation of Rice Agricultural Land in Bogor Regency. *Journal of Physics: Conference Series*.
- Setiawan, S. A. (2010). *Pengaruh Umur, Pendidikan, Pendapatan, Pengalaman Kerja, dan Jenis Kelamin Terhadap Lama Mencari Kerja Bagi Tenaga Kerja Terdidik di Kota Magelang*. Universitas Diponegoro, Semarang.
- Sitorus, S. R. (2016). *Perencanaan Penggunaan Lahan*. Retrieved from Penerbit IPB Press
- Soemarmo. (2010). *Metode Valuasi Ekonomi Sumberdaya Lahan Pertanian*. Malang: Universitas Brawijaya.
- Stevens, J. . (2009). *Applied Multivariate Statistics For The Social Science* (5th ed.). New York: Routledge.
- Suardana, P. A., Antara, M., & Alam, M. N. (2013). Analisis Produksi dan Pendapatan Usahatani Padi Sawah dengan Pola Jajar Legowo di Desa Laantula Jaya Kecamatan Witaponda Kabupaten Morowali. *Jurnal Agrotekbis*, 1(5), 477–484.
- Sudirman, S. (2012). Valuasi Ekonomi Dampak Konversi Lahan Pertanian Di Pinggiran Kota Yogyakarta. *Jurnal Agrika*, 6(1), 103–125.
- Suharyanto, Mahaputra, K., Arya, N. N., & Rinaldi, J. (2016). Faktor Penentu Alih Fungsi Lahan Sawah di Tingkat Rumah Tangga Petani dan Wilayah di Provinsi Bali. *Jurnal Pengkajian Dan Pengembangan Teknologi Pertanian*, 19(1), 9–22.
- Sukirno, S. (2000). *Makroekonomi Modern*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Sukirno, S. (2006). *Ekonomi Pembangunan: Proses, Masalah dan Dasar Kebijakan*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Suliyanto. (2011). Perbedaan Pandangan Skala Likert Sebagai Skala Ordinal atau Skala Interval. *Prosiding Seminar Nasional Statistika*, 1–10. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Sumaryanto. (1994). *Analisis Kebijaksanaan Konversi Lahan Sawah ke*

- Penggunaan Non Pertanian*. Bogor: Badan Litbang Departemen Pertanian.
- Sumaryanto, Friyatno, S., & Irawan, B. (2005). Konversi Lahan Sawah ke Penggunaan Non Pertanian dan Dampak Negatifnya. *Prosiding Seminar Nasional Multifungsi Lahan Sawah*, 1–18. Bogor.
- Sumaryanto, Saliem, H. ., Syafaat, N., Ariani, M., Friyatno, S., Saktyanu, K. ., ... Pakpahan, A. (1994). *Analisis Kebijaksanaan Konversi Lahan Sawah ke Penggunaan Nonpertanian*. Bogor.
- Supranto, J. (2000). *Statistik Teori dan Aplikasi*. Jakarta: Erlangga.
- Suratijah, K. (2008). *Ilmu Usahatani*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Syaukat, Y., & Agus, F. (2004). Fact Finding Konversi Sawah dan Usulan Pencegahan. *Pengendalian Dan Konversi Dan Pengembangan Lahan Pertanian*. Jakarta.
- Vink, A. P. . (1975). *Land Use in Advancing Agriculture*. New York: Springer-Verlag.
- Wafda, R. (2004). *Pajak Lahan (Land Tax) Sebagai Instrumen Pengendalian Permasalahan Penggunaan Lahan Perkotaan*. 1–33. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Widodo, B., & Lupyanto, R. (2011). Pengembangan Kawasan Pinggiran Kota dan Permasalahan Lingkungan di Kampung Seni Nitiprayan, Bantul. *Jurnal Sains Dan Teknologi Lingkungan*, 3(1), 31–51.
- Yunus, H. S. (2000). *Struktur Tata Ruang Kota*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Yunus, H. S. (2008). *Dinamika Wilayah Peri-Urban Determinan Masa Depan Kota*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Yuwono, T., Widodo, S., Darwanto, D. H., Masyhuri, Indradewa, D., Somowiyarjo, S., & Hariadi, S. S. (2011). *Pembangunan Pertanian: Membangun Kedaulatan Pangan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.