

DAFTAR PUSTAKA

- Amalia, Sarah, Nur, 2014, Analisis Dampak Ekonomi Dari Alih Fungsi Lahan Pertanian Ke Non Pertanian Terhadap Ketahanan Pangan Di Kabupaten Bogor, *Skripsi*, Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Ashari, 2003, “Tinjauan Tentang Alih Fungsi Lahan Sawah ke Non Sawah Dan Dampaknya di Pulau Jawa”, *Jurnal Forum Penelitian Agro Ekonomi*, Volume 21, Nomor 2, Hal 83-98.
- Azadi, H, et. al, 2010, “Agricultural Land Conversion Drivers: A Comparison Between Less Developed, Developing and developed Countries”, *The Netherlands Environmental and Infrastructure Planning*, The Netherlands: University of Groningen.
- Basuki, A.T, Yuliadi, Imamudin, 2015, *Elektronic Data Processing (SPSS 15 dan EVIEWS 7)*, Danisa Media, Yogyakarta.
- Bintoro, I. B, 2015, Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Nilai Tanah di Kecamatan Depok, Kabupaten Sleman, Derah Istimewa Yogyakarta, *Penelitian Prodi*, Yogyakarta: Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Dahlvik, Mikael, 2017, Determinants of Aricultural Land Prices in Ostrobothnia Finland- A Hedonic Pricing Approach, *Degree Thesis*, Swedish: Swedish University of Agricultural Sciences.
- Deng, Xiangzheng, et. al, 2005, “Cultivated Land Conversion and Potential Agricultural Productivity in China”, *Post-Doctoral Research Fellow, Center for Chinese Agricultural Policy*, Chinese Academy of Sciences.
- Febriastuti, 2011, Analisi Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Harga Lahan di Sekitar Bandara Raja Haji Fisabilillah Kepulauan Riau (Kasus: Harga Lahan di Kecamatan Tanjungpinang Timur, Tanjungpinang, Kepulauan Riau), *Skripsi*, Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Fitriyanto, Aris, 2011, Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Nilai Tanah di Kecamatan Wedi Kabupaten Klaten, *Tesis*, Surakarta: Universitas Sebelas Maret.
- Iksan, M, Setiawan, 2006, Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Perubahan Nilai Tanah dan Bangunan Pada Suatu Properti (Kasus: Perumahan Galaxi Bumi Permai, Surabaya), *Neutron*, Volume 6, Nomor 2, Hal 137-154.

- Iqbal, M, Sumaryanto, 2007, “Strategi Pengendalian Alih Fungsi Lahan Pertanian Bertumpu pada Partisipasi Masyarakat” *Jurnal Analisis Kebijakan Pertanian*, Volume 5, Nomor 2, Hal 167-182.
- Jamal, Erizal, 1999, Analisis Ekonomi Dan Kelembagaan Alih Fungsi Lahan Sawah Ke Penggunaan Non Pertanian Di Kabupaten Karawang Jawa Barat, *Tesis*, Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Lestari, T, 2009, Dampak Konversi Lahan Pertanian Bagi Taraf Hidup Petani, *Skripsi*, Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Lipscomb, Clifford A, 2007, An Alternative Spatial Hedonic Estimation Approach, *Journal of Housing Research*, Volume 15, Nomor 2, Hal 143-160.
- MS, Soemarno, 2010, *Metode Valuasi Ekonomi Sumberdaya Lahan Pertanian, Bahan Kajian untuk MK Ekonomi Sumberdaya Alam PDIP PPS FPUB*.
- Muhamad, 2008, *Metode Penelitian Ekonomi Islam Pendekatan Kuantitatif*, Jakarta, PT. Raja Grafindo Persada.
- Oetomo, 2005, *Pengembangan Model Hedonic Sebagai Alat Untuk Menentukan Jaminan Tanah, Simposium Riset Ekonomi II*, Surabaya.
- Pakpahan, A, et. al, 1993, “Analisi Kebijaksanaan Konversi Lahan Sawah ke Penggunaan Non-pertanian”, *Jurnal Agro Ekonomi*, Volume 9, Nomor 8, Hal 62-74.
- Pearce D, Moran D, 1994, *The Economic Value of Biodiversity*, World Conservation Union, Earthscan Publication, London.
- Rusdi, Muhamad, 2013, “Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Harga dan Penggunaan Lahan di Sekitar Jalan Lingkar Salatiga”, *Jurnal Pembangunan Wilayah & Kota*, Volume 9, Nomor 3, Hal 317-329.
- Saptutyningsih, Endah, 2011, “Dampak Erupsi Gunung Merapi Terhadap Nilai Lahan dan Bangunan: Pendekatan *Hedonic Price*”, *Jurnal Sains dan Teknologi Lingkungan*, Volume 3, Nomor 2, Hal 95-107.
- Sugianto, 2004, ‘Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Harga Tanah di Sekitar Tempat Pembuangan Akhir Sampah Sitimulyo Kabupaten Bantul”, *Jurnal Survey dan Penilaian Properti*, Volume 47.
- Sugiyono, 2012, *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif dan R&D*, Bandung, Alfabeta.

- Suparmoko, M., 1994, *Ekonomi Sumberdaya Alam dan Lingkungan (Suatu Pendekatan Teoritis)*, BPFE-Yogyakarta, Yogyakarta.
- Suparmoko, Maria, R, 2000, *Ekonomika Sumberdaya Alam dan Lingkungan (Suatu Pendekatan Teoritis)*, BPFE, Yogyakarta.
- Supriyadi, Anton, 2004, Kebijakan Alih Fungsi Lahan dan Proses Konversi Lahan Pertanian (Studi Kasus di Kabupaten Pasuruan, Jawa Timur), *Skripsi*, Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Tambunan, Tulus, T.H., 2001, *Transformasi Ekonomi di Indonesia: Teori & Penemuan Empiris*, Jakarta, Salemba Empat (PT Salemba Embar Patria).
- Widjanarko, 2006, *Aspek Pertanahan dalam Pengendalian Alih Fungsi Lahan Pertanian (Sawah)*, Prosiding Seminar Nasional Multifungsi Lahan Sawah, Pusat Penelitian dan Pengembangan BPN, Jakarta.
- Wijito, Listiyarko, et. al, 2012, Penerapan Model *Hedonic* Dalam Penentuan Nilai Tanah Sebagai Referensi Dalam Penilaian Barang Milik Negara dan Harga Limit, *Kajian Akademis BPPK*, Kementerian Keuangan Republik Indonesia.
- Winoto, Joyo, 1995, Ekonomi Lingkungan Hidup dan Sistem Pengendaliannya, *Tesis*, Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- _____, 2005, *Kebijakan Pengendalian Alih Fungsi Tanah Pertanian dan Implementasinya*, Prosiding Seminar Penanganan Konversi Lahan dan Pencapaian Pertanian Abadi, LPMM Institut Pertanian Bogor, Bogor.