

## DAFTAR PUSTAKA

- Alamsyar, A. (2022). Dampak Alih Fungsi Lahan Sawah Terhadap Produksi Padi Sawah. *Agrotekbis2*, 10(1), 176–185.  
<http://repository.umsu.ac.id/handle/123456789/380>
- Anwar. 1980. Alih Fungsi Lahan Sawah Menjadi Lahan Non Pertanian di Sekitar Wilayah Perkotaan”. Jurnal, Bandung: Institut Teknologi Bandung.
- Apriani, A., & Putra, B. P. (2022). Analisis Alih Fungsi Lahan Menggunakan Regresi Logistik Ordinal. *Jurnal Geomine*, 9(3), 187–197.  
<https://doi.org/10.33536/jg.v9i3.895>
- Arikunto, Suharsini, 2002, *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*, Revisi V. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arronof, S., 1989, *Geographic Information System: A Management Perspective*. WDL Publication Ottawa, Ca
- Arsyad, Sitanala. 1989. *Konservasi Tanah dan Air*. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Astuti, F. A., & Lukito, H. (2020). Perubahan Penggunaan Lahan di Kawasan Keamanan dan Ketahanan Pangan di Kabupaten Sleman. *Jurnal Geografi : Media Informasi Pengembangan Dan Profesi Kegeografian*.  
<https://doi.org/10.15294/jg.v17i1.21327>
- Bintarto, R dan Surastopo Hadi Sumarno, 2008. *Metode Analisis Geografi*. Yogyakarta: LP3ES.
- Cahyani Mokoginta, R., Syafri, S., & Jufriadi, J. (2021). Alih Fungsi Lahan Pertanian Di Kawasan Jalan Hertasning Baru Kelurahan Kassi-Kassi Kota Makassar. *Journal of Urban Planning Studies*, 1(2), 204–214.  
<https://doi.org/10.35965/jups.v1i2.65>
- Estes, John E., 1992. Remote Sensing and GIS Integration: Research needs Status and Trends, *ITC Journal*, No. 1, Enschede. Halaman 2-9.
- Geertz, Clifford 1983. *Involusi Pertanian*. Bharatara Karya Aksara : Jakarta
- Hidayat, S. I., & Rofiqoh, L. L. (2020). Analisis Alih Fungsi Lahan Pertanian Di Kabupaten Kediri. *Jurnal Social Economic of Agriculture*, 9(1), 59.  
<https://doi.org/10.26418/j.sea.v9i1.40646>

- Huberman, A. Michael, dan Matthew B. Miles. 2015, *Analisis data kualitatif* Terjemahan. Tjejep Rohidi. Jakarta: UI Press,
- Ivoni, Putri; Usman, Mustafa; Azhar, Azhar. 2019. Analisis dampak Alih Fungsi Lahan Pertanian Sawah Terhadap Pendapatan dan Sistem Kehidupan Rumah tangga Petani di Kecamatan Darul Imarah Kabupaten Aceh Besar. *JURNAL ILMIAH MAHASISWA PERTANIAN* E-ISSN: 2614-6053 P-ISSN: 2615-2878 Volume 4, Nomor 1, Februari 2019
- Januardin Manullang dan Hottua Samosir. (2019). PENGARUH PEMBANGUNAN JALAN TOL MEDAN-TEBING TINGGI TERHADAP USAHA MIKRO KECIL DAN MENENGAH. *Jurnal Ilmiah Akuntansi Dan Finansial Indonesia*. <https://doi.org/10.31629/jiafi.v3i1.1516>
- Koentjaraningrat. 1974. *Beberapa Pokok Antropologi Sosial*. Dian Rakyat: Jakarta
- Light, Donald L. 1993. The National Aerial Photography Program as A Geographic Information System. *Photogrammetric Engineering and Remote Sensing* Vol. 59 No. 1 January, *ASPRS*
- Marlina, L., Endaryanto, T., & Hijriani, A. (2021). ANALISIS PERUBAHAN PENGGUNAAN LAHAN PERTANIAN AKIBAT PEMBANGUNAN JALAN TOL BERBASIS CITRA SATELIT DI KABUPATEN LAMPUNG SELATAN. *Journal of Food System and Agribusiness*. <https://doi.org/10.25181/jofsa.v5i1.1717>
- Marzali, Amri. 2005. *Antropologi & Pembangunan Indonesia*. Jakarta: Kencana Predana Group
- Masganti, M., Susilawati, A., & Yuliani, N. (2020). Optimasi Pemanfaatan Lahan untuk Peningkatan Produksi Padi di Kalimantan Selatan. *Jurnal Sumberdaya Lahan*, 14(2), 101. <https://doi.org/10.21082/jsdl.v14n2.2020.101-114>
- McAuslan, Patrick. 1986. *Tanah Perkotaan dan Perlindungan Rakyat Jelata*. Jakarta: PT Gramedia
- Moleong, Lexy J. 2010. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- P. Spradley, James. *Metode Etnografi*. Yogyakarta: PT. Tiara Wacana Yogya
- Patrick. Davey, 2005. *Medicine At A Glance*. Alih Bahasa: Rahmalia. A, dkk. Jakarta: Erlangga

- Prasetyo, S. A., & Djunaedi, A. (2019). Perubahan Perkembangan Wilayah Sebelum Dan Sesudah Pembangunan Jalan Tol. *Jurnal Litbang Sukowati : Media Penelitian Dan Pengembangan*, 3(1), 14. <https://doi.org/10.32630/sukowati.v3i1.98>
- Prayitno, G., Rusmi, S. A., & Dinanti, D. (2021). Hubungan place dependence terhadap keinginan alih fungsi lahan di Kecamatan Pandaan. *Region : Jurnal Pembangunan Wilayah Dan Perencanaan Partisipatif*, 16(1), 58. <https://doi.org/10.20961/region.v16i1.35565>
- Purnomo, Aji Bayu. 2012. Strategi Pengembangan Agroindustri Keripik Pisang Di Kecamatan Tawangmangun Kabupaten Karang Anyar. Skripsi. Surakarta :Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret.
- Ridwan, I. R. (2016). FAKTOR-FAKTOR PENYEBAB DAN DAMPAK KONVERSI LAHAN PERTANIAN. *Jurnal Geografi Gea*. <https://doi.org/10.17509/gea.v9i2.2448>
- Ritohardoyo, S. (2004). Potential Landuse and Food Production in Watershed Progo. *Forum Geografi*, 12(1). <https://doi.org/10.23917/forgeo.v12i1.483>
- Sadono, Ronggo; Hartono; Machfoedz, Moch. Maksun; Setiaji. 2017. Monitoring Land Cover Changes in the Disaster-Prone Area: A Case Study of Cangkringan Sub-District, the Flanks of Mount Merapi, Indonesia. *Forum Geografi*, Vol 31 (1) July 2017: 209-219. DOI: 10.23917/forgeo.v31i2.5324
- Sairin, Sjafrin dkk. 2002. Pengantar Antropologi Ekonomi. Pustaka Pelajar. Yogyakarta
- Sakmawati, Syukur, M., & Bastiana. (2019). Alih Fungsi Lahan Dan Dampaknya Pada Kehidupan Sosial Petani Di Kelurahan Tamangapa, Kecamatan Manggala, Kota Makassar. *Solidarity: Journal of Education , Society and Culture*, 8(2), 786–798. <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/solidarity/article/view/38846>
- Salamah, K., Satiti, E. M., Yulianto, D., Mayrosidah, L. F., Abdussalam, M. F., & Ayuko, C. (2020). PENGARUH PERUBAHAN PENGGUNAAN LAHAN TERHADAP PERTUMBUHAN PRODUKSI PERTANIAN DI KABUPATEN KARANGANYAR TAHUN 2015-2019. *JURNAL GEOGRAFI Geografi Dan Pengajarannya*.

<https://doi.org/10.26740/jggp.v18n2.p99-104>

- Santoso, D. (2016). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Alih Fungsi Lahan Pertanian Menjadi Perumahan Di Kelurahan Beru Kecamatan Wlingi Kabupaten Blitar. *Pendidikan Geografi*, 03(03), 178–184.
- Sari, R. W. S. W. S., & Yuliani, E. (2022). Identifikasi Dampak Alih Fungsi Lahan Pertanian Ke Non Pertanian Untuk Perumahan. *Jurnal Kajian Ruang*, 1(2), 255. <https://doi.org/10.30659/jkr.v1i2.20032>
- Scott, James. 1994. Moral Ekonomi Petani. LP3ES: Jakarta
- Setiawan, Handoko Probo. 2016. Alih Fungsi (Konversi) Lahan Pertanian ke Non Pertanian Kasus di Kelurahan Simpang Pasir Kecamatan Palaran Kota Samarinda. *eJournal Sosiatri-Sosiologi 2016*, 4 (2): 280-293 ISSN 0000-0000, [ejournal.sos.fisip-unmul.ac.id](http://ejournal.sos.fisip-unmul.ac.id)
- Sihaloho M. 2004. Konversi Lahan Pertanian dan Perubahan Struktur Agraria. *Tesis*. Bogor: Institut Pertanian Bogor
- Sitorus. 2004. *Analisis Pola Spasial Penggunaan Lahan*. Institut Pertanian Bogor
- Soemantri. 2020. Land Price Mapping in the Northern Suburbs of Bandung City *Forum Geografi*, 34(1), 2020; DOI: 10.23917/forgeo.v34i1.10412
- Subagiyo, Aris; Prayitno, Gunawan; Kusriyanto, Rizal Lullah. 2020. Alih Fungsi Lahan Pertanian ke Non Pertanian di Kota Batu Indonesia. *GEOGRAPHY Jurnal Kajian, Penelitian dan Pengembangan Pendidikan* <http://journal.ummat.ac.id/index.php/geography> Vol. 8, No. 2, September 2020, Hal. 135-150 e-ISSN 2614-5529 | p-ISSN 2339-2835
- Sugiyono, 2007. Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif Dan R&D, Bandung : Alfabeta.
- Sujali, 2009. Geografi Pariwisata dan Kepariwisataaan, Yogyakarta: Geografi UGM.
- Sukandarrumidi. 2006. Metode Penelitian. Gadjah Mada University Press: Yogyakarta
- Suparlan, Pasurdi, ed. 1984. Manusia, Kebudayaan, Dan Lingkungannya. Cv.
- Susanti, Pranatasari Dyah; Miardini, Arina. 2017. he impact of Land use Change on Water Pollution Index of Kali Madiun Sub-watershed. *Forum Geografi*, Vol 31 (1) July 2017: 128-137. DOI: 10.23917/forgeo.v31i1.2686

- Tampubolon, D. P., Utami, W., & Sutaryono, S. (2022). Dampak pembangunan Jalan Balige bypass terhadap alih fungsi lahan Kabupaten Toba. *Jurnal Pendidikan Geografi*, 27(1), 1–14.  
<https://doi.org/10.17977/um017v27i12022p1-14>
- Yunanto, M. A., & Susetyo, C. (2019). Prediksi Perubahan Penggunaan Lahan Akibat Pembangunan Gerbang TOL Krian dan Driyorejo di Kecamatan Driyorejo, Kabupaten Gresik. *Jurnal Teknik ITS*.  
<https://doi.org/10.12962/j23373539.v7i2.33475>