

## DAFTAR PUSTAKA

- Agus, F. 2004. Konversi dan Hilangnya Multifungsi Lahan Sawah. Pusat Penelitian dan Pengembangan Sosial Ekonomi Pertanian Bogor.
- Andika, Nadia, Khairunnisa. 2013. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Alih Fungsi Lahan Sawah Serta Dampaknya Terhadap Produksi Padi di Kota Depok. Skripsi pada Fakultas Ekonomi dan Manajemen Institut Pertanian Bogor.
- Artikel dari <https://sawit.info/artikel/detail/apa-itu-perkebunan-rakyat> diakses Selasa, 25 Januari 2022 pukul 20:15 WIB.
- Badan Pusat Statistik Kota Bengkulu. 2010. Kota Bengkulu dalam Angka Tahun 2010. Kerjasama BAPEDA Kota Bengkulu dengan BPS Kota Bengkulu, Bengkulu.
- Badan Pusat Statistik Kota Bengkulu. 2015. Kota Bengkulu dalam Angka Tahun 2015. Kerjasama BAPEDA Kota Bengkulu dengan BPS Kota Bengkulu, Bengkulu.
- Badan Pusat Statistik Kota Bengkulu. 2020. Kota Bengkulu dalam Angka Tahun 2020. Kerjasama BAPEDA Kota Bengkulu dengan BPS Kota Bengkulu, Bengkulu.
- Badan Pusat Statistik Propinsi Bengkulu. 2010. Propinsi Bengkulu dalam Angka Tahun 2010. Kerjasama BAPEDA Propinsi Bengkulu dengan BPS Propinsi Bengkulu, Bengkulu.
- Badan Pusat Statistik Propinsi Bengkulu. 2015. Propinsi Bengkulu dalam Angka Tahun 2015. Kerjasama BAPEDA Propinsi Bengkulu dengan BPS Propinsi Bengkulu, Bengkulu.
- Badan Pusat Statistik Propinsi Bengkulu. 2020. Propinsi Bengkulu dalam Angka Tahun 2020. Kerjasama BAPEDA Propinsi Bengkulu dengan BPS Propinsi Bengkulu, Bengkulu.
- Daulay, A. R., P, E. I. K., Barus, B., & Bambang, P. N. (2016). The Acceptable Incentive Value To Succeed Paddy Land Protection Program in Regency of East Tanjung Jabung, Indonesia. *ARNP Journal of Agricultural And Biological Science*, 11(8), 307–312.
- Demmallino, E. B., Ibrahim, T., & Karim, A. (2018). Petani Di Tengah Tambang: Studi Fenomenologi Efek Implementasi Kebijakan Terhadap Kehidupan Petani di Morowali ( Studi Kasus Pada Kawasan Lingkar Tambang , Kecamatan Bahodopi , Kabupaten Morowali , Provinsi Sulawesi Tengah ). *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 14(2), 161–170.
- Duane D. Baumann, Dkk. (1998). *Urban Water Demand Management and Planning*. McGraw Hill Inc., New York.
- Ghozali, I. (2016) *Aplikasi Analisis Multivariete Dengan Program IBM SPSS 23*. Edisi 8. Semarang : Badan Penerbit Universitas Diponegoro.

- Hanafie, Rita. 2010. Pengantar Ilmu Ekonomi Pertanian. Penerbit Andi. Yogyakarta.
- Harahap, F., Silveira, S., & Khatiwada, D. (2017). Land allocation to meet sectoral goals in Indonesia—An analysis of policy coherence. *Land Use Policy*, 61(2017), 451–465. <https://doi.org/10.1016/j.landusepol.2016.11.033>
- Herdiansyah, Haris. 2010. *Metode Penelitian Kualitatif untuk Ilmu-ilmu Sosial*. Jakarta: Salemba Humanika.
- Hidayana, Singgih. 2019. Dampak Alih Fungsi Lahan Sawah Terhadap Produksi Padi Sawah (Studi Kasus : Desa Sidua – Dua Kecamatan Kualuh Selatan Kabupaten Labuhan Batu Utara). Skripsi pada fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara, Medan.
- Krisdyatmiko. 2015. Dampak Sosial dan Ekonomi Alih Fungsi Lahan Pertanian Ke Non Pertanian (Studi Kasus Di Desa Sariharjo, Kecamatan Ngaglik, Kabupaten Sleman). Disertasi. Yogyakarta: Universitas Gajah Mada.
- Kustiawan, I. 1997. Konversi Lahan Pertanian di Pantai Utara. *Prisma No.1 Tahun XXVII Januari 1197*. Jakarta: Pustaka LP3ES.
- Lestari, T., 2009. Dampak Konversi Lahan Pertanian Bagi taraf Hidup Petani. Makalah kolokium dept sains komunikasi dan pengembangan masyarakat tgl 21 april 2009.ipb
- Lexy J. Moleong. 2010. *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung: Remaja Rosdakarya. Hal 6.
- Mahmood, Z., Iftikhar, S., Saboor, A., Khan, A. U., & Khan, M. (2016). Agriculture land resources and food security nexus in Punjab, Pakistan: an empirical ascertainment. *Food and Agricultural Immunology*, 27(1), 52–71. <https://doi.org/10.1080/09540105.2015.1079593>
- Millar, J., & Roots, J. (2012). Changes in Australian agriculture and land use: Implications for future food security. *International Journal of Agricultural Sustainability*, 10(1), 25–39. <https://doi.org/10.1080/14735903.2012.646731>
- Muslikin, Moh. Khoirul. 2015. Kajian Alih Fungsi Lahan Sawah Menjadi Non Sawah dan Dampak terhadap Produksi Padi di Kabupaten Blora Tahun 2000- 2010. Skripsi: Jurusan Ilmu Politik, Fakultas Ilmu Sosial, Universitas Negeri Semarang
- Mustopa, Zaenil. 2011.—Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Alih Fungsi Lahan Pertanian di Kabupaten Demak. Skripsi. Fakultas Ekonomi. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Nachrowi ND, Hardius U. 2002. Penggunaan Teknik Ekonometrika. Rajawali Pers, Jakarta.
- Nurita, Sari. *Jurnal Pertanian Agros* Vol. 23 No.1, Januari 2021: 209 – 216. Perbaikan Teknologi Budidaya Padi Di Lahan Tadah Hujan Terhadap

- Peningkatan Produksi Dan Pendapatan Petani Di Kabupaten Kubu Raya. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Kalimantan Barat
- Pakpahan, et. Al, 1993. Analisis Kebijakan Konversi Lahan Sawah ke Penggunaan Non-Pertanian , Pusat Penelitian dan Pengembangan Sosial Ekonomi Pertanian, Bogor.
- Peraturan Menteri Pertanian / Tatanegara Republik Indonesia Nomor 01/Permentan/1997 Tentang Pemetaan Penggunaan Tanah Perdesaan, Penggunaan Tanah Perkotaan, Kemampuan Tanah Dan Penggunaan Simbol / Warna Untuk Penyajian Dalam Peta
- Prayitno, Gunawan. 2021. Place Attachment dan Alih Fungsi Lahan Pertanian. UB Media, Malang.
- Purwowidodo. (1983). Teknologi Mulsa. Jakarta: Dewaruci Press.
- R. Janah. 2017. Alih Fungsi Lahan Pertanian Dan Dampaknya Terhadap Kehidupan Penduduk Di Kecamatan Sayung Kabupaten Demak. Jurnal Peternakan dan Pertanian Universitas Diponegoro : Semarang.
- Sihaloho, 2004 dalam Moh Khoirul Muslikin, \_\_Kajian Alih Fungsi Lahan Sawah Menjadi Non Sawah dan Dampak Terhadap Produksi Padi di Kabupaten Blora Tahun 2000-2010.\_\_ Skripsi pada Program Sarjana Sains Jurusan Geografi Fakultas Ilmu Sosial Universitas Negeri Malang 2015. h. 7-8)
- Soekartawi. (2003). Teori Ekonomi Produksi, Pokok Bahasan Fungsi Produksi Cobb Douglas, Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Shriwinanti, Lungit (2013). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Konversi Lahan Pertanian Serta Dampak Ekonomi Di Kabupaten Tangerang. Skripsi Pada Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor : Bogor.
- Sugiono. 2009. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R & D. Bandung: Alfabeta.
- Sugiono. 2014. Metode Penelitian Manajemen. Bandung: Alfabeta.
- Sugiono. 2018. Statistik Nonparametris Untuk Penelitian. Bandung : Alfabeta.
- Suliyanto. 2018. Metode Penelitian Bisnis. Yogyakarta: CV. Andi Offset.
- Supriyadi, A. 2004. Kebijakan Alih Fungsi Lahan dan Proses Konversi Lahan Kabupaten Pasuruan, Jawa Timur :Institut Pertanian Bogor.
- Sutopo. 2006. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Surakarta: UNS.
- Tati Nurmala et al., dalam Pengantar Ilmu Pertanian (Yogyakarta: Graha Ilmu, 2012).
- Winoto, J. 2005. Kebijakan Pengendalian Alih Fungsi Tanah Pertanian dan Implementasinya. Prosiding Seminar Penanganan Konversi Lahan dan Pencapaian Pertanian Abadi. Bogor. LPPM IPB.