

DAFTAR PUSTAKA

- Adiyaksa A. dan Djojomartono P.N. (2020). Evaluasi Alih Fungsi Lahan Pertanian Menjadi Lahan Industri Di Kabupaten Kendal Tahun 2014 – 2018. *Jurnal Ilmu Informasi Geospasial*. Volume 3, Nomor 1, Halaman 71-78.
- Amzeri A. (2018). Tinjauan Perkembangan Pertanian Jagung Di Madura Dan Alternatif Pengolahan Menjadi Biomaterial. *Jurnal Rekayasa*. Volume 11, Nomor 1, Halaman 74-86.
- Andjarwati. (2015). Motivasi dari Sudut Pandang Teori Hirarki Kebutuhan Maslow. *Jurnal Ekonomi dan Manajemen*. Vol 14, No. 1, Hal 1-16.
- Ayu I. K. dan Heriawanto B. K. (2018). Perlindungan Hukum Terhadap Lahan Pertanian Akibat Terjadinya Alih Fungsi Lahan Di Indonesia. *Jurnal Ketahanan Pangan*. Volume 2, Nomor 2, Halaman 122–130.
- Ayun Q., Kurniawan S., Saputro. (2018). Perkembangan Alih fungsi Lahan Pertanian Di Bagian Negara Agraris. *Jurnal Ilmu Pertanian Tropika Dan Subtropika* Volume 5, Nomor 2, Halaman 38-44.
- Badoa M.D., Kapantow G. H. M., Ruauw E. (2018). Faktor–Faktor Penyebab Alih Fungsi Lahan Pertanian Di Kecamatan Tomohon Selatan Kota Tomohon. *Jurnal Agri-Sosioekonomi*. Volume 14, Nomor 2, Halaman 195–204.
- Data Profil Desa Kebo, 2022. Keadaan Penduduk Berdasarkan Jenis Kelamin, Kelompok Umur, Tingkat Pendidikan, dan Mata Pencaharian di Desa Kebo.
- Dinas Pertanian Kabupaten Soppeng, 2023. Luas Lahan Usahatani Kakao dan Jagung di Kecamatan Lilirilau, Kabupaten Soppeng
- Dinas Tanaman Pangan, Hortikultura, Perkebunan dan Ketahanan Pangan Kabupaten Soppeng, 2018. Luas Tanam, Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Jagung di Kabupaten Soppeng. <http://distan.soppeng.go.id/data-statistik-pertanian/>
- Fausayana I., Miniarti Y., Rosmawaty. (2019). Perbedaan Pendapatan Peralihan Lahan Usahatani Padi Sawah Menjadi Usahatani Jeruk Nipis Di Desa Watabenua Kecamatan Landono Kabupaten Konawe Selatan. *Jurnal Ilm. Membangun Desa dan Pertan*. Volume 4, Nomor 5, Halaman 117-121.

- Firdaus, A. (2022). Analisis Pengembangan Keputusan Petani Dalam Alih Fungsi Lahan Usahatani Kakao Menjadi Usahatani Karet Di Desa Tomatto Kecamatan Ujung Loe, Kabupaten Bulukumba. *Jurnal Sains Agribisnis*. Vol. 3 No.1 Hal. 1-14.
- Hamsinar H., Musadat F., Rahayu. (2019). Penerapan Metode Backward Chaining Pada Sistem Pakar Untuk Mendeteksi Penyakit Tanaman Jagung. *Jurnal Informatika*. Volume 8, Nomor 1, Halaman 60-64.
- Haris A., Subagio L.B., Santoso F., Wahyuningtyas N. (2018). Identifikasi Alih Fungsi Lahan Pertanian dan Kondisi Sosial Ekonomi Masyarakat Desa Karangwidoro Kecamatan Dau Kabupaten Malang. *Jurnal Media Komunikasi*. Volume 19, Nomor 1, Halaman 114–120.
- Hastuty S. (2017). Identifikasi Faktor Pendorong Alih Fungsi Lahan Pertanian. *Prosiding Seminar Nasional Universitas Cokroaminoto Palopo*; Volume 3, Nomor 1, Halaman 254 dari 352.
- Hastuty. (2018). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Terjadinya Alih Fungsi Lahan Pertanian Di Kabupaten Minahasa Tenggara. *Jurnal Agri-Sosioekonomi*. Volume 14, Nomor 2, Halaman 151–158.
- Haviz M., Suryaman R. A., Tri R. (2021). Fenomena Alih Fungsi Lahan: Apakah Tenaga Kerja Dapat Berpindah Dari Sektor Pertanian Ke Sektor Lain (Studi Kasus Kabupaten Bekasi). *Jurnal Riset Ilmu Ekonomi*. Volume 1, Nomor, Halaman 1-11.
- Hazlina N. (2022). Analisis Faktor Pendorong Alih Fungsi Lahan Perkebunan Kakao Menjadi Perkebunan Kelapa Sawit Desa Tanjung Aru Kecamatan Sebatik Timur. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Borneo*. Volume 7, Nomor 1, Halaman 1-8.
- Khadijah S, dan Hiolah Y. (2019). Analisis Usahatani Padi Pada Lahan Kakao Menjadi Lahan Sawah Di Kabupaten Luwu Timur Sulawesi Selatan. *Jurnal Galung Tropika*. Vol.8 No.1 Hal. 9-16
- Kompri. (2015). *Motivasi Pembelajaran Perspektif*. Bandung : PT Remaja Rosdakarya Offset
- Latuharhary R. A. dan Saputro B. (2017). Respon Morfologi Tanaman Jagung (*Zea Mays*) Varietas Bisma Dan Srikandi Kuning Pada Kondisi Cekaman Salinitas Tinggi. *Jurnal Sains dan Seni ITS* Volume 6, Nomor 2, Halaman 27-31.
- Maharani, Siregar E. B., Siregar M. E. (2017). Analisis Pengembangan Perkebunan Kakao Rakyat Di Kabupaten Deli Serdang Provinsi Sumatera Utara. *Jurnal Agrica*. Vol. 8 No.2 Hal 1-13

- Melisa P. dan Wulandari. (2021). Dampak Alih Fungsi Lahan Sawah Menjadi Lahan Kelapa Sawit Di Dusun Batang Rejo Kecamatan Babalan. *Jurnal Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Samudra* Volume 2, Nomor 1, Halaman 69-73.
- Nadeak T. H. (2017). Motivasi Petani Terhadap Alih Fungsi Komoditi Padi Gogo Menjadi Tanaman Jagung di Kecamatan Purba, Kabupaten Simalungan. *Jurnal Agriprimatech*. Volume 2, Nomor 1, Halaman 38-46
- Nurhapsah. 2019. Faktor Pendorong Alih Fungsi Lahan Usahatani Kakao Menjadi Usahatani Jagung Di Desa Tolada Kecamatan Malangke Kabupaten Luwu Utara. *Jurnal Pertanian Berkelanjutan*. Volume 11, Nomor 2, Halaman 1-8.
- Prabowo Y. D., Gandhy A., Nurunisa V. F. (2020). Analisis Nilai Tambah Produk Olahhan Kakao Pada Cv Wahyu Putra Mandiri, Kabupaten Trenggalek, Jawa Timur. *Jurnal Kajian Pertanian dan Pengembangan Sumber Daya Manusia*. Volume 1, Nomor 2, Halaman 77-86.
- Putri R. A. dan Mubarak A. (2020). Dampak Alih fungsi Lahan Pertanian Terhadap Perekonomian Masyarakat Nagari Sungai Nanam Kabupaten Solok. *Jurnal Manajemen dan Ilmu Administrasi Publik (JMIAP)* Volume 2 Halaman 3, Halaman 96-105.
- Rahmawati. (2020). Prosedur Penilaian Motivasi Kinerja Karyawan Pada PT Martina Berto Tbk. *Jurnal Mahasiswa Bina Insani*. Vol.2 No.1 Hal, 95-104
- Ramli H. (2022). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Alih fungsi Lahan Pertanian di Kabupaten Luwu. *Jurnal Penyuluhan*. Vol.8 No.1 Hal. 1-13
- Riduwan. (2007). Skala Pengukuran Variabel Penelitian. Alfabeta. Bandung
- Riyanto, S dan Hatmawan, A. (2020). Metode Riset Penelitian Kuantitatif Penelitian Di Bidang Manajemen, Teknik, Pendidikan Dan Eksperimen. Yogyakarta : CV Budi Utama, 4.
- Syukriah. (2015). Indonesia dan Konsepsi Negara Agraris. *Jurnal Seuneubok Lada*. Vol. 2, No. 1, Hal 1-8.
- Sardiman. (2016). *Interaksi dan Motivasi*. Jakarta : PT Raja Grafindo
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan Kombinasi (Mixed Methods)*. Bandung: CV. Alfabeta.

Utami A., Dadang, Nurmansyah A., Laba I. W. (2017). Tingkat Resistensi *Helopeltis Antonii* (Hemiptera: Miridae) Pada Tanaman Kakao Terhadap Tiga Golongan Insektisida Sintetis. *Jurnal IW Laba*. Volume 4, Nomor 2, Halaman 89-98.

Wonda dan Tomayahu. (2016) Pendapatan Usahatani Tanaman Kakao (*Teobroma cacao*) Di Kelurahan Hinekombe, Distrik Waibu, Kabupaten Jayapura. *Jurnal Agrologia*. Vol. 5, No.1, Hal.30-35