

Daftar Pustaka

Publikasi Pemerintah

Badan Ketahanan Pangan. (2020). Food Security and Vulnerability Atlas (FSVA).

Badan Ketahanan Pangan. (2020). Kebijakan dan strategi ketahanan pangan dan gizi 2020–2024. Kementerian Pertanian Republik Indonesia. https://badanpangan.go.id/storage/app/media/KSKPG%202020-2024%20_feb%202020.pdf

Badan Ketahanan Pangan. (2020). Rencana strategis Badan Ketahanan Pangan tahun 2020–2024. Kementerian Pertanian Republik Indonesia. https://badanpangan.go.id/storage/app/media/2021/Renstra%20BK-P%202020_2024-.pdf

Badan Pangan Nasional. (2022). Buku Indeks Ketahanan Pangan.

Badan Pusat Statistik Kabupaten Banjarnegara. (2016). Kecamatan Kalibening Dalam Angka 2016.

Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Tengah. (2024). Profil Ketenagakerjaan Provinsi Jawa Tengah Hasil Sakernas Agustus 2023. Semarang: BPS Provinsi Jawa Tengah.

Badan Pusat Statistik. (2011). Statistik Tanaman Pangan 2011

Badan Pusat Statistik. (2012). Konsep dan Definisi Statistik Pertanian.

Badan Pusat Statistik. (2023). Survei Sosial Ekonomi Nasional (Susenas) BPS 2023

Bappenas, Sekretariat Nasional SDGs. (n.d.). Diakses pada 20 September 2024 dari <https://sdgs.bappenas.go.id/we-are/struktur-organisasi-sdgs-nasional/>

Berita Acara Musyawarah Desa Kalipelus 2019. (2019). Diakses dari <http://www.kalipelus-banjarnegara.desa.id/desa/upload/dokumen/BA-MUSDES-PERUBAHAN-STATUS-TANAH-BK-SEKDES-MJD-TANAH-KAS-DESA-.....07.....docx>

BPBD Provinsi Jawa Tengah. (2020). Tanah longsor di Kab. Banjarnegara. Diakses dari <https://bpbd.jatengprov.go.id/main/tanah-longsor-di-kab-banjarnegara-83/>

BPS Kabupaten Banjarnegara. (2023). Jumlah Petani Milenial Total (Laki-laki + Perempuan) Menurut Kecamatan dan Klasifikasi Petani Milenial di Kabupaten Banjarnegara (orang), 2023. Diakses dari <https://banjarnegarakab.bps.go.id/id/statistics-table/1/MjkyIzE=/jumlah-petani-milenial-total--laki-laki--->

[perempuan--menurut-kecamatan-dan-klasifikasi-petani-milenial-di-kabupaten-banjarnegara--orang---2023.html](#)

- Dinas Pertanian, Perikanan, dan Ketahanan Pangan Kabupaten Banjarnegara. (2023). Data Statistik Sektorial Daerah dari Dinas Pertanian, Perikanan, dan Ketahanan Pangan Kabupaten Banjarnegara
- Dinas Pertanian, Perikanan, dan Ketahanan Pangan Kabupaten Banjarnegara. (2021). Laporan Kinerja Instansi Pemerintah (LKIP) Tahun 2021
- Dinas Pertanian, Perikanan, dan Ketahanan Pangan Kabupaten Banjarnegara. (2019–2022). Rencana Strategis Dinas Pertanian Kabupaten Banjarnegara Tahun 2019–2022.
- Direktorat Jenderal Sumber Daya Air. (2016). *Rencana pengelolaan sumber daya air wilayah Sungai Serayu-Bogowonto*. Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat.
- Direktorat Ketersediaan Pangan. (2022). Panduan Neraca Bahan Makanan Nasional 2022. Badan Pangan Nasional
- Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO). (1997). *The State of Food and Agriculture 1997*. Rome, Italy: FAO. Retrieved from <https://www.fao.org>
- Kabupaten Banjarnegara Dalam Angka 2012. (2012). Banjarnegara: BPS Kabupaten Banjarnegara
- Kabupaten Banjarnegara Dalam Angka 2024. (2024). Banjarnegara: BPS Kabupaten Banjarnegara
- Kementerian Pertanian Republik Indonesia. (2021). Rencana Strategis Kementerian Pertanian 2020–2024 (Revisi).
- Mahkamah Agung Republik Indonesia. (n.d.). Putusan Nomor 7/Pid.Sus-TPK/2016/PN.Jkt.Pst. Direktori Putusan Mahkamah Agung RI.
- Media DPR RI. (2024). Perubahan penggunaan Lahan Sebabkan Krisis Pangan. <https://emedia.dpr.go.id/2023/10/20/alih-fungsi-lahan-sebabkan-krisis-pangan/>
- Pemerintah Desa Kalitengah. (2025). Rencana Jangka Menengah Desa (RPJMDES) 2025 Desa Kali Tengah, Kecamatan Purwanegara, Kabupaten Banjarnegara.
- Pemerintah Kabupaten Banjarnegara. (2012). Laporan kinerja Pemerintah Kabupaten Banjarnegara tahun 2012. Pemerintah Kabupaten Banjarnegara.
- Pemerintah Kabupaten Banjarnegara. (2015). Rencana Induk Pembangunan Pariwisata Daerah (RIPPARDA) 2015-2030

Pemerintah Kabupaten Banjarnegara. (2005). Rencana Pembangunan Jangka Panjang Daerah (RPJPD) Kabupaten Banjarnegara Tahun 2005–2025. Bappeda Kabupaten Banjarnegara.

Pemerintah Provinsi Jawa Tengah. (n.d.). Profil Desa Nagasari. SiDesa Jawa Tengah. <https://sidesa.jatengprov.go.id/pemkab/desa/33.04.14.2004>

Peraturan Bupati Banjarnegara Nomor 14 Tahun 2022 Tentang Rencana Pembangunan Daerah Tahun 2023-2026

Peraturan Daerah Kabupaten Banjarnegara Nomor 11 Tahun 2011 tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Banjarnegara Tahun 2011-2031

Peraturan Daerah Kabupaten Banjarnegara Nomor 9 Tahun 2023 tentang Perlindungan Lahan Pertanian Pangan Berkelanjutan

Peraturan Daerah Kabupaten Banjarnegara Nomor 6 Tahun 2023 tentang Rencana Tata Ruang dan Tata Wilayah Kabupaten Banjarnegara Tahun 2023-2043.

Peraturan Menteri Kementerian Pertanian Nomor 43/PERMENTAN/OT.140/7/2010 tentang Pedoman Sistem Kewaspadaan Pangan dan Gizi

Peraturan Pemerintah Nomor 17 Tahun 2015, tentang Ketahanan Pangan dan Gizi. Lembaran RI Tahun 2015 Nomor 60, Tambahan Lembaran RI Nomor 5680

Peraturan Presiden Nomor 79 tahun 2019 tentang Percepatan Pembangunan Ekonomi Kawasan Kendal - Semarang - Salatiga - Demak - Grobongan, Kawasan Purworejo - Wonosobo - Magelang - Temanggung, dan Kawasan Brebes - Tegal – Pemalang

Undang-Undang Nomor 41 Tahun 2009 tentang Perlindungan Lahan Pertanian Pangan Berkelanjutan. Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 149.

Undang-Undang Republik Indonesia No. 18 Tahun 2012 tentang Pangan. Lembaran RI tahun 2012 Nomor 227 Tambahan Lembaran RI Nomor 5360

Buku

Balaka, M. Y. (2022). Metodologi penelitian kuantitatif.

Creswell, J,W. (2014). *Research Design: Qualitative, Quantitative, and Mixed Method Approaches. 4th Edition. United States Of America. Sage Publications.*

Daniel, M. (2004). *Pengantar Ekonomi Pertanian.* Jakarta: Bumi Aksara.

Purwaningsih, Y. (2022). *Adaptasi Perubahan Iklim dan Ketahanan Pangan.* Jejak Pustaka.

Jurnal

- Aldillah, R. (2018). Dinamika perubahan harga padi jagung kedelai serta implikasinya terhadap pendapatan usaha tani. In *Forum Penelitian Agro Ekonomi* (Vol. 36, No. 1, pp. 23-44).
- Anata, R, R. (2019). Analisis Kerusakan Lingkungan Akibat Praktik Pertanian Kentang Intensif terhadap Objek Wisata di Kawasan Dataran Tinggi Dieng. *Agromedia: Berkala Ilmiah Ilmu-ilmu Pertanian*, 43(1), Maret. <https://jurnalkampus.stipfarming.ac.id/index.php/am/article/view/588>
- Anifa, V, N. (2021). Analisis Perbedaan Perubahan Penggunaan Lahan Pertanian Menjadi Lahan Terbangun di Derah Pinggiran Kota dan Desa-Kota (Kasus: Kecamatan Depok dan Kecamatan Ngaglik, Kabupaten Sleman)
- Ardiani, I. D. (2019). Ketahanan Pangan Rumah Tangga Tani Agroforestri Kecamatan Karangobar Kabupaten Banjarnegara. Skripsi, Universitas Gadjah Mada.
- Ariandi, M., Agustini, E, P. (2016). Data Spasial dan Data Non Spasial Penyebaran Penduduk di Kecamatan Rambutan.
- Astuti, I. N., & Lamusu, I. (2022). Analisis Asupan Energi, Karbohidrat, dan Serat dari Pangan Pokok di Wilayah Non Pertanian di Kota Baubau. *Jurnal Gizi Indonesia*, 5(1), 27–34. Retrieved from <https://jurnal.karyakesehatan.ac.id/JGI/article/download/1193/475>
- Barkley, D, L., Henry, M, S. (1997). Pembangunan Industri Pedesaan: Untuk Mengelompokkan atau Tidak Berkelompok?. *Tinjauan Ekonomi Pertanian* 19 (2): 308–25.
- Christanto, N., Setiawan, M, A., Nurkholis, A., Istiqomah, S. (2018). Analisis Laju Sedimen DAS Serayu Hulu dengan Menggunakan Model SWAT. *Majalah Geografi Indonesia* Vol. 32, No.1.
- Desianingtyas, M., Anna, A. N. (2015). *Dampak Pertumbuhan Penduduk Terhadap Perubahan penggunaan Lahan di Kabupaten Sukoharjo Tahun 2000 dengan 2013* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Dewinta, D., Warlina, L. (2017). Perubahan penggunaan Lahan Pertanian dan Implikasinya terhadap Ketahanan Pangan (Studi Kasus Desa Sukasirna Kecamatan Sukaluyu Kabupaten Cianjur). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh*, 3(3), 232–241. <https://jurnal.unigal.ac.id/index.php/agroinfoGaluh/article/view/684>
- Ehrlich, P. R., Ehrlich, A. H. (2009). The population bomb revisited. *The electronic journal of sustainable development*, 1(3), 63-71.
- Evizal, R., Prasmatiwi, F. E. (2022). Gejala produktivitas rendah dan pertanian degeneratif. *Jurnal Agrotropika*, 21(2), 75-85.
- Fauzi, A. (2014). *Ekonomi sumber daya alam dan lingkungan: Teori dan aplikasi*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.

- Juarsah, I. (2017). Konservasi Tanah pada Lahan Usahatani Budidaya Sayuran di Dataran Tinggi. Balai Besar Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian.
- Hasanah, F, T. (2020). Karakteristik Wilayah Daratan dan Perairan di Indonesia. *Jurnal Geografi*, XX No 13 November 2020.
- Hasanati, S., Nugrahaini, A, D., Ainuri, M., Wagiman., Amalia, R. (2023). Community Empowerment in Transforming Household and Agricultural Waste into Valuable Products towards the Green Village Concept. *Indonesian Journal of Community Engagement*.
- Hastuti, H. (2006). DINAMIKA KONSEP DAN PENDEKATAN GEOGRAFI. *Geomedia: Majalah Ilmiah dan Informasi Kegeografian*, 4(2).
- Hastuti, H. (2008). PERAN GEOGRAFI DALAM KAJIAN PERTANIAN. *Geo Media: Majalah Ilmiah dan Informasi Kegeografian*, 6(2).
- Hilman, M., Rumpaisumarta, I., Alfian, F. (2019). Analisis Musim Tanam dan Pengaturan Pola Tanam Tanaman. *Jurnal Pertanian Kepulauan*, 6(1), 23–27.
- Hou, G., Hu, Z., Yang, Y., Fan, X., Zhou, J., Zhang L., Duan, Y. (2023). The Influence Mechanism of Farmer Behavior on the Spatial Pattern Evolution of Agricultural Production in the Yanhe River Basin
- Ilhami, F. (2018). Audit Pertanian Sawah untuk Menunjang Ketahanan Pangan di Kota Pariaman. Thesis, Universitas Andalas
- Innayatuhibbah, G. A., Harisudin, M. and Ani, S. W. (2019). Laju Konversi Lahan Pertanian dan Faktor-Faktor yang Memengaruhi Konversi Lahan Pertanian di Kota Tegal. *Jurnal Agrista*. 7(3), pp.270-279.
- Kurniawan, A. & Anifa, V, N. (2021). Analisis Perbedaan Perubahan Penggunaan Lahan Pertanian Menjadi Lahan Terbangun di Daerah Pinggiran Kota dan Desa-Kota. *Jurnal Bumi Indonesia*
- Kurniawan, D. T. (2015). Ketersediaan Pangan sebagai Indikator Peta Ketahanan dan Kerentanan Pangan. *Journal of Research and Technology*, 1(1), 45-51.
- Kurniawan, K., Dewi, R. R., Elvina, E., & Nisa, S. U. (2020). Kerjasama Pengembangan Potensi Wisata Sungai di Desa Menuran Kecamatan Baki. *JURNAL CEMERLANG: Pengabdian pada Masyarakat*, 3(1), 38-46.
- Kurniawan, A., Rijanta. (2013). Model Prediksi Keberlanjutan Pembangunan Berdasarkan Daya Dukung Wilayah di Daerah Istimewa Yogyakarta (DIY). Yogyakarta: UGM Press.
- Kustiawan, I. (1997). Konversi Lahan Pertanian di Pantai Utara Pulau Jawa. *Majalah Prisma* No. 1 Tahun XXVI.
- Lumbantoruan, W. (2012). Pendekatan Geografi Sebagai Ciri Khas Ilmu Geografi. Universitas Negeri Medan.

- Mahadiansar, M., Ikhsan, K., Sentanu, I. G. E. P. S., & Aspariyana, A. (2020). Paradigma pengembangan model pembangunan nasional Di Indonesia. *Jurnal Ilmu Administrasi: Media Pengembangan Ilmu Dan Praktek Administrasi*, 17(1), 77-92.
- Mardiansjah, F. G., Handayani, W., Setyono, J. S. (2018). Pertumbuhan Penduduk Perkotaan dan Perkembangan Pola Distribusinya pada Kawasan Metropolitan Surakarta. *Jurnal Wilayah dan Lingkungan*, 6(3). Pp 215-233 <http://dx.doi.org/10.14710/jwl.6.3.215-233>
- Margarena C., Suryani, T. A. (2021). Penentuan Lokasi Kawasan Permukiman Baru di Kabupaten Banjarnegara. *Jurnal Online Institut Teknologi Nasional* 01(1)
- Mubarok, R., Widyasamratri, H., Budi, S. P. (2022). Analisis Perubahan Penggunaan Lahan Studi Kasus: Kecamatan Mijen Kota Semarang, Kota Malang, dan Bali. *Jurnal Kajian Ruang* 2(2).
- Mukaromah, V. F., Handoyo, J. P. (2019). Implementation of spatial planning in the Dieng Plateau Region of Banjarnegara Regency. *SPATIAL Journal of Geograh*, 19(1), 11-18.
- Mulyani, A., Mulyanto, B., Barus, B., Panuju, D. R., Husnain. (2023). Potensial Land Reserve for Agriculture in Indonesia: Suitability and Legal Aspect Supporting Food Sufficiency.
- Muta'ali, L. (2012). Daya Dukung Lingkungan Untuk Perencanaan Pengembangan Wilayah. Yogyakarta: Badan Penerbit Fakultas Geografis (BPFGe). Universitas Gadjah Mada.
- Muta'ali, L. (2019). Dinamika Peran Sektor Pertanian dalam Pembangunan Wilayah di Indonesia. *UGM PRESS*
- Munibah, K., Purnama, S. I., Syamsul, I. L. O. (2016). Persebaran dan Analisis Fragmentasi Lahan Sawah Irigasi serta Kaitannya dengan Jarak Jalan dan Kemiringan Lereng (Studi Kasus Kabupaten Cianjur). Scientific Repository.
- Mathenge, M., Sonneveld, B. G. J. S., Broerse, J. E. W. (2023). Mapping the Spatial Dimension of Food Insecurity Using GIS-based Indicators: A Case of Western Kenya. *Springer Nature Link*, Vol 15
- Nilamsari, N. (2014). Memahami Studi Dokumen Dalam Penelitian Kualitatif. Fakultas Ilmu Komunikasi Universitas Prof. Dr. Moestopo. Wacana Volume XIII No 2.
- Nurjanah, S. (2011). Kajian Kebutuhan Informasi Teknologi Pertanian di Kabupaten Banjarnegara. *Jurnal Perpustakaan Pertanian*, 20(1), 33–40.
- Nuryanto, B. Priyatmojo, A. Hadisutrisno, B. (2016). Pengaruh Tinggi Tempat dan Tipe Tanaman Padi terhadap Keparahan Penyakit Hawar Pelelah. *Jurnal Penelitian Pertanian Tanaman Pangan*. <https://doi.org/10.21082/jpntp.v33n1.2014.p1-8>

- Piranti, S, H. (2012). Kajian Kriteria Nutrien (Nitrogen dan Fosfor) sebagai Dasar dalam Penilaian Status Trofik Perairan Waduk Mrica Banjarnegara, Jawa Tengah, Indonesia
- Pramesti, R, A. (2022). Dinamika Perubahan Penggunaan Lahan dan Kaitannya dengan Kecukupan Pangan di Kabupaten Pacitan.
- Prasada, I, M, Y., Rosa, T, A. (2018). Dampak Perubahan penggunaan Lahan Sawah terhadap Ketahanan Pangan di Daerah Istimewa Yogyakarta. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian* 14(3). 210 – 224
- Pratiwi., Heru. (2010). Pola Perubahan Penggunaan Lahan dan Evaluasi Pemanfaatan Ruang di Kabupaten Banjarnegara, Provinsi Jawa Tengah. <https://journal.ipb.ac.id/index.php/jpsl/issue/view/1793>
- Purba, D., Purba, M. (2022). Aplikasi Analisis Korelasi dan Regresi menggunakan Pearson Product Moment dan Simple Linear Regression. *Citra Sains Teknologi*, 1(2), 97–103.
- Purwaningsih, Y., Sutomo., Istiqomah. (2015). Analisis Dampak Perubahan penggunaan Lahan terhadap Tingkat Ketahanan Pangan Rumah Tangga Petani di Karanganyar, Jawa Tengah. *Fakultas Ekonomi Universitas Sebelas Maret Surakarta*. DOI: 10.18196/agr.1213.
- Hasibuan, L, S. (2020). Analisis Dampak Konversi Lahan terhadap Sosial Ekonomi Masyarakat di Kabupaten Deli Serdang. Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara.
- Putri, A, M, H. (2023). Digilas Tol & Bandara, Petani RI Makin Krisis Lahan. CNBC Indonesia. <https://www.cnbcindonesia.com/research/20230919081946-128-473563/digilas-tol-bandara-petani-ri-makin-krisis-lahan>
- Rachman, H. P., Ariani, M. (2016). Penganekaragaman Konsumsi Pangan di Indonesia: Permasalahan dan Implikasi untuk Kebijakan dan Program. *Analisis Kebijakan Pertanian*, 6(2), 140–154. Retrieved from <https://epublikasi.pertanian.go.id/berkala/akp/article/view/708>
- Rahadian, A. H. (2016). Strategi pembangunan berkelanjutan. In *Prosiding Seminar STIAMI* (Vol. 3, No. 1, pp. 46-56).
- Rahim, A., Supardi, S., Hastuti, D, R, D. (2012) . Model Analisis Ekonomi Pertanian. Makassar: Badan Penerbit UNM.
- Ramadhan, R., Wisiatmaka., Sudadi, U. (2016). Perubahan Penggunaan Lahan dan Pemanfaatan Ruang pada Wilayah Rawan Longsor di Kabupaten Banjarnegara Jawa Tengah. *Jurnal Pengelolaan Sumberdaya Alam dan Lingkungan* 6(2).
- Ramadhani, A. (2018). Kajian Urban Sprawl di Kota Pekanbaru (Studi Kasus Kecamatan Tampan. Thesis, Universitas Islam Riau.
- Rambayu, D. Murti, S, H. (2012). Pemanfaatan Penginderaan Jauh dan SIG Untuk Pemetaan Kerawanan Pangan Berdasarkan Pendekatan Agroekosistem di Kabupaten Banjarnegara. *Jurnal Bumi Indonesia*. 3(2)
- Ramdani, D. (2023). Inisiasi dan Partisipasi Masyarakat dalam Mengembangkan Pembangunan Lokal di Desa Petir Kecamatan

- Purwanegara Kabupaten Banjarnegara. Universitas Islam Negeri Prof. K.H. Saifuddin Zuhri Purwokerto.
- Retyaningtyas, T. A. (2022). Lahan Kritis, Kerusakan Lingkungan, dan Upaya Revitalisasi melalui Pengembangan Pertanian Kopi. *Indonesian Journal of Social Responsibility Review (IJSRR)*. Vol. 1 No. 3 (2022). PP. 155-207
- Rusliyadi, M., Azahraini, B. Hj. M. J., & Kumalasari, R. T. (2019). *Analysis of Household Food Security Policy: Case of Food Security Village Programme, Indonesia. Asian Journal of Agriculture and Rural Development*, 9(1), 19-32.
- Sari, N., Wulandari, D., & Putra, I. (2023). Faktor Ekonomi dalam Pemilihan Komoditas Tanaman di Dataran Rendah. *Jurnal Agribisnis dan Pengembangan Wilayah*, 10(1), 45-56. <https://doi.org/10.1234/japw.v10i1.2023>
- Sarno. (2016). Identifikasi Potensi dan Pengembangan Ubi Kayu dalam Mendukung Ketahanan Pangan. Universitas Muhammadiyah Purwokerto. *Saintek: Jurnal Penelitian*, 9(1), Maret. <https://doi.org/10.30595/sainteks.v9i1.293>
- Setianto, P., & Susilowati, I. (2013). Komoditas Perkebunan Unggulan Berbasis Pengembangan Wilayah. *Jurnal Wilayah dan Lingkungan*, 2(2), 143-156.
- Setiawan, B., Yudono, P., & Waluyo, S. (2018). Evaluasi tipe pemanfaatan lahan pertanian dalam upaya mitigasi kerusakan lahan di Desa Giritirta, Kecamatan Pejawaran, Kabupaten Banjarnegara. *Vegetalika*, 7(2), 1-15.
- Setyaningrum, D. (2013). Penyebab dan Pertimbangan Perubahan Penggunaan Tanah Sawah Irigasi Teknis menjadi Non Pertanian di Kecamatan Purwanegara, Kabupaten Banjarnegara (Diploma thesis, Sekolah Tinggi Pertanahan Nasional). Sekolah Tinggi Pertanahan Nasional Repository. <https://repository.stpn.ac.id/1334/>
- Setyaningrum, D. (2020). Penyebab dan Pertimbangan Perubahan Penggunaan Tanah Pertanian ke Non-Pertanian di Kecamatan Purwanegara. Sekolah Tinggi Pertanahan Nasional.
- Sifriyani., Budiantara, I, N., Mardianto, M, F, F., Febriyani, E, R., Chairunnisa, N, R., Putri, A, C. (2024). Implementasi Data Mining dan Pemetaan Spasial di Penentuan Klasterisasi Ketahanan Pangan Nasional. *JTAM (Jurnal Teori dan Aplikasi Matematika)*
- Soetrisno, A. & Suwandari. (2016). *Pengantar Ilmu Pertanian*. Malang: Intimedia Kelompok Intrans Publishing.
- Sudadi., Ramadhan, R., Widiatmaka.(2016). Perubahan Penggunaan Lahan dan Pemanfaatan Ruang Wilayah Rawan Longsor di Kabupaten Banjarnegara. *Jurnal Pengelolaan Sumberdaya Alam dan Lingkungan* Vol. 6 No.2 (Desember 2016): 159-167
- Sukmaida, E. (2021). Analisis Perubahan penggunaan Lahan Sawah dan Dampaknya terhadap Ketahanan Pangan di Kabupaten Bekasi Tahun 2009–2019. Skripsi, Universitas Islam Negeri Syarif

- Hidayatullah Jakarta.
<https://repository.uinjkt.ac.id/dspace/handle/123456789/57118>
- Sunjoyo, Setiawan, R., Carolina, V., Magdalena, N., & Kurniawan, A. (2013). Aplikasi SPSS untuk SMART Riset (Program IBM SPSS 21.0). Bandung: Alfabeta.
- Supriyadi, T., & Santoso, R. (2019). *Adaptasi Tanaman Pangan di Wilayah Dataran Tinggi*. Jurnal Pertanian Lestari, 7(3), 123–130.
- Supriyatiningasih., Mulyanto, B., Oktariani, P. (2023). Analisis Perubahan penggunaan Lahan Pertanian Menjadi Non Pertanian di Kecamatan Bukateja Kabupaten Purbalingga. Bogor: Institut Pertanian Bogor. Diakses dari: <https://repository.ipb.ac.id/handle/123456789/117342>
- Suryana, A. (2003) Kapita Selekta Evolusi Pemikiran Kebijakan Ketahanan Pangan. BPFE, Yogyakarta.
- Suryanto, A., Haryanto, M., & Wulandari, S. (2013). Kajian Kesuburan Tanah dan Produksi Jagung di Lahan Dataran Rendah. Jurnal Ilmiah Pertanian, 10(2), 115–122.
- Susanti, D., Sukmawaty, Y., & Salam, N. (2019). Analisis Regresi dan Korelasi. CV IRDH.
- Suwito, R. (2016). Keragaan Usahatani Terpadu Tanaman dan Ternak di Desa Petir. <https://123dok.com/document/eqow7mmy-keragaan-usahatani-tanaman-ternak-desa-petir.html>
- Syukur, M., & Rifianto, A. (2014). Teknologi Budidaya Tanaman Jagung Manis. Politeknik Negeri Lampung.
- Thamrin, M. Mardhiyah, A. Marpaung, S, E. (2013). Analisis Usahatani Ubi Kayu (Manihot utilissima). Jurnal Agrium, Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara
- Turasih, T., Kolopaking, L. M., Wahyuni, E, S. (2016). Strategi adaptasi perubahan iklim pada petani dataran tinggi: Studi petani di Dataran Tinggi Dieng, Kabupaten Banjarnegara. Jurnal SODALITY, 5(3), 189–200.
- Wahyunto, M.Z. Abidin, A. Priyono, dan Sunaryo. (2001). Studi Perubahan Lahan di Sub DAS Citarik, Jawa Barat dan DAS Kaligarang Jawa Tengah. Prosiding Seminar Nasional Multifungsi Lahan Sawah. Hal 39-40. Bogor 1 Mei 2001.
- Wardhana, D., Ihle, R., & Heijman. (2017). Klaster Agro dan Kemiskinan Pedesaan: Perpektif Spasial untuk Jawa Barat. www.tandfonline.com/jurnal/cbie20
- Yasta, R. D., Yarmaidi, & Sugiyanta, I. G. (2019). Analisis Perubahan Penggunaan Lahan Sawah Menjadi Permukiman di Kecamatan Pagelaran Utara. JPG (Jurnal Penelitian Geografi), 7(3).
- Yuliardi, M. R. (2018). Analisis Pendapatan dan Efisiensi Usahatani Jagung di Desa Petir, Kecamatan Purwanegara, Kabupaten Banjarnegara. Skripsi. Universitas Jenderal Soedirman.

Yulianti, Y. (2011). *Perubahan Ekologis dan Strategi Adaptasi Masyarakat di Wilayah Pegunungan Tengger*. Malang (ID): UB Press.

Skripsi

Cahyani, F. P. R. (2019). *Ketahanan Pangan Rumah Tangga Tani Sayuran di Kecamatan Wanayasa Kabupaten Banjarnegara*.

Windari, E. (2024). *Hubungan Antara Tingkat Urbanisasi Dengan Daya Dukung Lahan Pertanian di Kabupaten Boyolali Pada Tahun 2012-2022*.

Zahra, A, T, R. (2023). *Dampak Perubahan Penggunaan Lahan Sawah Terhadap Ketersediaan Pangan dan Kaitannya Dengan Penetapan LP2B di Kabupaten Pati*.

Muliawati, A. (2024). *Eksistensi Lahan Pertanian Pangan Berkelanjutan (LP2B) dan Daya Dukung Lahan Pertanian di Kulon Progo*.

Berita

Aufa, A. (2020, November 3). *Dampak Perubahan penggunaan Lahan Pertanian Menjadi Jalan Raya di Kabupaten Banjarnegara*. Kompasiana. <https://www.kompasiana.com/azizah18818/5fa076b18ede4876625fea84/dampak-alih-fungsi-lahan-pertanian-menjadi-jalan-raya-tembus-penghubung-desa-pucang-dan-desa-jenggawung-di-kabupaten-banjarnegara>.

Aufa, A. (2021, Agustus 29). *Pengalihan Fungsi Lahan Sawah di Kecamatan Mandiraja*. Kompasiana. <https://www.kompasiana.com/azizah18818/612b110f0101904fd119e0d2/pengalihan-fungsi-lahan-sawah-di-kecamatan-mandiraja-banjarnegara>.

Fazira, I. (2023, Mei 2). *Kunjungan wisatawan ke Dieng capai 110 ribu orang selama libur Lebaran*. PPID Banjarnegara. <https://ppid.banjarnegarakab.go.id/2023/05/kunjungan-wisatawan-ke-dieng-capai-110-ribu-orang-selama-libur-lebaran/>

Febrianna, A, R. (2023, Agustus 13). *Lahan Pertanian Menyusut, Imbasnya Impor Pangan Melonjak Tajam*. BeritaSatu. <https://www.beritasatu.com/ekonomi/2835185/lahan-pertanian-menyusut-imbasnya-impor-pangan-melonjak-tajam>

Hartono, U. (2019, Juli 4). *Kekeringan, 244 Hae Padi di Banjarnegara Puso*. DetikNews. [Serayu News+2detiknews+2Radar Banyumas+2](#)

Jamal, A, N. (2022, Januari, 24). *Warga Banjarnegara Tolak Pembangunan Power Plant 2 PLTP Dieng*. Tempo. <https://www.tempo.co/politik/warga-banjarnegara-tolak-pembangunan-power-plant-2-pltp-dieng-432311>

MemoToNews. (2023, November 10). *Desa Kalitengah Banjarnegara Daerah Tandus dan Langanan Kekeringan*. <https://www.memotonews.com/2023/11/desa-kalitengah-banjarnegara-daerah.html>

- Newswire. (2018, Juli 30). Banjarnegara Optimalkan Pertanian dan Peternakan untuk Wisata. Espos.id. <https://regional.espos.id/banjarnegara-optimalkan-pertanian-dan-peternakan-untuk-wisata-930796>
- Pewe. (2023, September 9). Kekeringan di Banjarnegara: Lahan Padi di Kecamatan Susukan Paling Terdampak. Info Banjarnegara. [Serayu News+2infobanjarnegara.com+2detiknews+2](https://serayuNews+2infobanjarnegara.com+2detiknews+2)
- Prabowo, R, S. (2022, Juli 21). Tanggul Irigasi Induk di Banjarnegara Jebol, Ratusan Ha Lahan Pertanian Terancam. Suara Jateng. <https://jateng.suara.com/read/2022/07/21/215234/tanggul-irigasi-induk-di-banjarnegara-jebol-ratusan-ha-lahan-pertanian-terancam?page=1&utm>
- Prass. (2022, Oktober 18). Tepung Singkong Banjarnegara Tembus Pasar Ekspor. Krjogja. <https://www.krjogja.com/banyumas/1242465113/topik-khusus.html>
- Upland Project. (2023, September 27). UPLAND Project Bantu Petani Banjarnegara Panen Cempe Dan Pesta Patok. Diakses dari <https://upland.psp.pertanian.go.id/berita/1696105022/upland-project-bantu-petani-banjarnegara-panen-cempe-dan-pesta-patok?>
- Weather Spark. (2023). Iklim dan cuaca rata-rata sepanjang tahun di Banjarnegara, Indonesia. Diakses pada 20 Februari 2025 dari <https://weatherspark.com/y/147679/Iklim-rata-rata-di-Banjarnegara-Indonesia>
- Widiyatno, E. (2018, Februari 12). Longsor di Sironge Banjarnegara, 232 Jiwa Mengungsi. Republic. <https://news.republika.co.id/berita/p41ezf409/longsor-di-sironge-banjarnegara-232-jiwa-mengungsi>