

Daftar Pustaka

- Abimanyu, 2018. Identifikasi Toponimi Desa Di Kecamatan Cilongok Kabupaten Banyumas Dalam Perspektif Keruangan. *Jurnal*. Universitas Negeri Surakarta
- Ahaliki, B. (2016). Sistem Informasi Geografis (SIG) Pemetaan Dan Analisis Daerah Pertanian Di Kabupaten Gorontalo. *Jurnal Technopreneur*, 4(2), 116-122.
- Arikunto, Suharsimi. 2010. *Prosedur Penelitian*. Jakarta; Rineka Cipta
- Arimbawa, dan Widanta. (2017). Pengaruh Luas Lahan, Teknologi Dan Pelatihan Terhadap Pendapatan Petani Padi Dengan Produktivitas Sebagai Variabel Intervening Di Kecamatan Mengwi. *Jurnal*. Universitas Udayana
- Azizah, Suwarsito, & Sardjanti. (2021). Pengaruh Pola Curah Hujan Terhadap Produktivitas Padi di Kecamatan Bukateja Kabupaten Purbalingga. *Jurnal*. Universitas Muhammadiyah Purwokerto.
- Baehaqi, 2010. Pengembangan Komoditas Unggulan Tanaman Pangan Di Kabupaten Lampung Tengah. *Jurnal*. Institut Pertanian Bogor
- Badan Pusat Statistik dan Kementrian Pertanian (2015), Pedoman Pengumpulan Data Statistik Pertanian (SP) Tanaman Pangan 2015, No:1303081, BPS, Jakarta.
- Badan Pusat Statistik. 2018. *Kabupaten Banyumas dalam Angka 2018*. Banyumas.
- Badan Pusat Statistik. 2019. *Kabupaten Banyumas dalam Angka 2019*. Banyumas.
- Badan Pusat Statistik. 2019. Survey Ubinan 2019. Nasional
- Badan Pusat Statistik. 2020. *Kabupaten Banyumas dalam Angka 2020*. Jawa Tengah

- Badan Pusat Statistik. 2021. *Kecamatan Cilongok dalam Angka 2021*. Jawa Tengah
- Darmawan., Haryati., & Haryanto. (2017). Analisis Sebaran Area Komoditas Unggulan Pertanian Tanaman Pangan Di Kabupaten Brebes. *Jurnal Universitas Negeri Semarang*
- DITJEN Tanaman Pangan. 2020. Laporan Tahunan Tanaman Pangan 2020. Kementerian Pertanian.
- Djaenuddin, D., Sulaeman, Y., & Abdurrahman, A. (2002). Pendekatan Pewilayahan Komoditas Pertanian menurut Pedo Agroklimat di Kawasan Timur Indonesia. *Jurnal Litbang Pertanian*, 1-10.
- Donald, W. E., & Berthy, J. A. (2012). Evaluasi Kesesuaian Lahan untuk Mendukung Usahatani Tanaman pangan Lahan Kering di Desa Debut
- Erviyana. (2014). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Tanaman Pangan Jagung Di Indonesia. *Jurnal. Fakultas Ekonomi. Universitas Negeri Semarang*.
- Handoko, T. Hani. (2003). Manajemen. Cetakan Kedelapan belas. J iiiii BPFE Yogyakarta, Yogyakarta.
- Hamdani., dan., Susanto. (2021). Identifikasi Komoditas Tanaman Pangan Unggulan di Kabupaten Indramayu Melalui Analisis LQ (Location Quotient). *Jurnal Planta Simbiosa Volume 3 (1)*. Bandung
- Haris., Sarma., dan Falatehan. (2017). Analisis Peranan Subsektor Tanaman Pangan terhadap Perekonomian Jawa Barat. *Journal of Regional and Rural Development Planning*. Institut Pertanian Bogor.
- Iyan R. (2014). Analisis Komoditas Unggulan Sektor Pertanian Di Wilayah Sumatera. *Jurnal Sosial Ekonomi Pembangunan*. Riau : Universitas Riau

- Ismatul H. 2010. Analisis prioritas komoditas unggulan perkebunan daerah Kabupaten Buru. *Jurnal Agrika*. 4(1): 1-8.
- Kepmentan Republik Indonesia Nomor 104 Tahun 2020. *Komoditas binaan kementerian pertanian*.
- Khomsatun, 2017. Kajian Komparasi Produktivitas Pertanian Padi Antara Musim Hujan Dan Musim Kemarau Di Kecamatan Kedungreja Kabupaten Cilacap. *Skripsi*. Universitas Muhammadiyah Purwokerto
- Pengertian Iklim Menurut Para Ahli. <https://www.merdeka.com/jabar/jelaskan-pengertian-iklim-menurut-para-ahli-berikut-jenis-jenisnya-kl.html>
- Pranoto, 2008. Potensi Wilayah Komoditas Pertanian Dalam Mendukung Ketahanan Pangan Berbasis Agribisnis Kabupaten Banyumas. *Tesis*. Universitas Diponegoro
- Rahardjo, A. (2012). Analisis Tata Ruang Pembangunan. *Graha Ilmu*. Yogyakarta.
- Rais, (2004). Eksplorasi Plasma Nutfah Tanaman Pangan di Provinsi Kalimantan Barat. *Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Bioteknologi dan Sumberdaya Genetik Pertanian*. Bogor
- Rejeki, 2006. Pengantar Ekonomi Pertanian. LP3ES. Jakarta.
- Ruslan. (2021). Produktivitas Tanaman Pangan dan Hortikultura. Makalah Kebijakan no. 37. *Indonesian Policy Study*. Jakarta
- Silalahi, U. (2009). *Metode Penelitian Sosial*. Bandung: Refika Aditama
- Supuwingsih, N. N. (2016). Analisis Hasil Pertanian di Kota Denpasar dengan Menggunakan Sistem Informasi Geografis. *Telematika: Jurnal Informatika dan Teknologi Informasi*, 13(2), 69-79.
- Titus, Lawrance, dan Bishop. 2003. *The Commodity Systems Approach To Sustainable Agricultural Development ST. Vincent And The*

Grenadines With Reference To Specific Crops-Challenges And Opportunities. *Jurnal. Caribbean*

Untung, K. (2006). *Penerapan Pertanian Berkelanjutan untuk Meningkatkan Ketahanan Pangan*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.

Wicaksono, I. A. (2011). Analisis Location Quotient Sektor dan Subsektor Pertanian pada Kecamatan Purworejo. *Jurnal Ilmu Ilmu Pertanian*, 11-18.

Yuliana. (2014). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produktivitas Petani Padi Sawah di gempng Pante Rakyat Kecamatan Babahrot Kabupaten Aceh Barat Daya. *Skripsi*. Universitas Teuku Umar

