

DAFTAR PUSTAKA

- Alam, S. (2012). The Effect of Gender-Based Returns to Borrowing on Intra-Household Resource Allocation in Rural Bangladesh. *World Development*, 40(6), 1164–1180. <https://doi.org/10.1016/j.worlddev.2011.12.009>
- Arif Tribudi, Y., & Tohardi, A. (2018). Pendugaan Nilai Heritabilitas Bobot Lahir Dan Bobot Sapih Pada Babi Duroc Dan Yorkshire. *TERNAK TROPIKA Journal of Tropical Animal Production*, 19(1), 46–52. <https://doi.org/10.21776/ub.jtapro.2018.019.01.7>
- Aryadi, A. R., Andreas, F., & Sari, B. N. (2022). Analisis Kluster K-Means pada Data Rata-Rata Konsumsi Kalori dan Protein Menurut Provinsi dengan Metode Davies Bouldin Index. *Jurnal Pendidikan Dan Konseling*, 4(4), 5652–5661.
- Ashley, J. (2016). *Food Security in the Developing World* (N. Maragioglio, Ed.). Academic Press. <http://textbooks.elsevier.com>
- Asih, L. D., & Widyastiti, M. (2016). MEMINIMUMKAN JUMLAH KALORI DI DALAM TUBUH DENGAN MEMPERHITUNGGAN ASUPAN MAKANAN DAN AKTIVITAS MENGGUNAKAN LINEAR PROGRAMMING. *Ekologia*, 16(1), 38–44.
- Atem, & Niko, N. (2020). Persoalan Kerawanan Pangan pada Masyarakat Miskin di Wilayah Perbatasan Entikong (Indonesia-Malaysia) Kalimantan Barat. *Jurnal Surya Masyarakat*, 2(2), 94–104.
- Atem, & Nusantara, A. S. P. (2016). Eksistensi Perempuan Sebagai Penggerak Utama Ketahanan Pangan (Studi kasus : Petani Melayu Perempuan di Dusun Semayong, Kabupaten Sambas Kalimantan Barat). *Seminar Nasional Politik Dan Kebudayaan*, 9–16.
- Azzahara, I., Debatara, N., & Rizki, S. W. (2022). Pengelompokan Kabupaten/Kota di Kalimantan Barat Berdasarkan Indeks Pembangunan Manusia dengan Latent Class Cluster Analysis. *Buletin Ilmiah Mat. Stat Dan Terapannya (Bimaster)*, 111(1), 43–50.
- Badan Ketahanan Pangan. (2018). *Panduan Penyusunan Peta Ketahanan dan Kerentanan Pangan (Food Security and Vulnerability Atlas)*. Badan Ketahanan Pangan Kementerian Pertanian RI.
- Badan Ketahanan Pangan. (2019). Tantangan, Peluang dan Strategi Menuju Ketahanan Pangan Indonesia. Dalam *Seminar Nasional Pertanian*.

- Baryiah, N. (2022). Pendidikan, Kesehatan dan Penanggulangan Kemiskinan di Kalimantan Barat: Menuju Sustainable Development Goals. *Jurnal Ilmu Sosial Dan Humaniora*, 11(1), 93–110. <https://doi.org/10.23887/jish.v11i1.39343>
- Basundoro, A. F., & Sulaeman, F. H. (2020). MENINJAU PENGEMBANGAN FOOD ESTATE SEBAGAI STRATEGI KETAHANAN NASIONAL PADA ERA PANDEMI COVID-19 (REVIEWING THE DEVELOPMENT OF THE FOOD ESTATE PROJECT AS A NATIONAL RESILIENCE STRATEGY IN COVID-19 PANDEMIC ERA). *Jurnal Lemhannas RI*, 8(2), 28–42.
- Blesh, J., Hoey, L., Jones, A. D., Friedmann, H., & Perfecto, I. (2019). Development pathways toward “zero hunger.” *World Development*, 118, 1–14. <https://doi.org/10.1016/j.worlddev.2019.02.004>
- BPS. (2019). *Hasil Survei Pertanian Antar Sensus (SUTAS) 2018*.
- BPS. (2021a). *Berita Resmi Statistik : Hasil Sensus Penduduk 2020* (Issue 7).
- BPS. (2021b). *Berita Resmi Statistik : Profil Kemiskinan di Indonesia September 2020*. 16, 1–12.
- BPS. (2021c). *Kalimantan Barat dalam Angka 2021*. Badan Pusat Statistik Kalimantan Barat.
- Budiawati, Y., Islami, R. Z., Perdana, T., & Natawidjaja, R. S. (2021a). Possible Use of Food Security and Vulnerability Atlas (Fsva) to Detect Problem on Poverty and Stunting, the Case of Banten Province. *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*, 715(1). <https://doi.org/10.1088/1755-1315/715/1/012008>
- Budiawati, Y., Islami, R. Z., Perdana, T., & Natawidjaja, R. S. (2021b). Possible Use of Food Security and Vulnerability Atlas (Fsva) to Detect Problem on Poverty and Stunting, the Case of Banten Province. *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*, 715(1). <https://doi.org/10.1088/1755-1315/715/1/012008>
- Budiono, B., Ainistikmalia, N., & Kharisma, B. (2022). Analisis Kemiskinan Multidimensi dan Ketahanan Pangan Provinsi Kalimantan Utara. *Jurnal Ekonomi Dan Pembangunan Indonesia*, 22(1), 1–3. <https://doi.org/10.21002/jepi.2022.05>
- Deaton, A., & Muellbauer, J. (1980). *An Almost Ideal Demand System* (Vol. 70, Issue 3).

- Dinas Kesehatan Kalimantan Barat. (2020). *Profil Kesehatan Kalimantan Barat Tahun 2020*.
- Economist Intelligence Unit. (2018). Global Food Security Index 2018: Building Resilience in the Face of Rising Food-Security Risks. *The Economist Intelligence Unit Limited 2018*, 1–48. <https://foodsecurityindex.eiu.com/>
- Fadillah, A. N., Sisgianto, & Mohammad Jafar Loilatu. (2021). The Urgency of Food Estate for National Food Security in The Middle of The COVID-19 Pandemic. *Journal of Government and Political Issues*, 1(1), 35–44. <https://doi.org/10.53341/jgpi.v1i1.8>
- FAO. (2020). Food Security and Nutrition in the World the State of Transforming Food Systems for Affordable Healthy Diets. Dalam *the State of the World*. <https://doi.org/10.4060/ca9692en>
- Fuada, N., Muljati, S., & Triwinarto, A. (2018). THE CONTRIBUTION OF MARINE FISHERIES IN PROTEIN ADEQUACY INDONESIAN POPULATION. *Penelitian Gizi Dan Makanan*, 41(2), 77–88.
- GHI. (2020). *Global Hunger Index 2020: Afghanistan* (Issue October). <https://www.globalhungerindex.org/pdf/en/2020/Afghanistan.pdf>
- Hapsari, N. I., & Rudiarto, I. (2017a). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kerawanan dan Ketahanan Pangan dan Implikasi Kebijakannya di Kabupaten Rembang. *Jurnal Wilayah Dan Lingkungan*, 5(2), 125. <https://doi.org/10.14710/jwl.5.2.125-140>
- Hapsari, N. I., & Rudiarto, I. (2017b). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kerawanan dan Ketahanan Pangan dan Implikasi Kebijakannya di Kabupaten Rembang. *Jurnal Wilayah Dan Lingkungan*, 5(2), 125. <https://doi.org/10.14710/jwl.5.2.125-140>
- Ismail, A. (2020). Pertumbuhan dan Ketimpangan Pembangunan Ekonomi Antar Daerah di Kalimantan Barat. *Prosiding Seminar Akademik Tahunan Ilmu Ekonomi Dan Studi Pembangunan*, 143–159. <http://feb.untan.ac.id/>
- John, D. A., & Babu, G. R. (2021). Lessons From the Aftermaths of Green Revolution on Food System and Health. *Frontiers in Sustainable Food Systems*, 5(February), 1–6. <https://doi.org/10.3389/fsufs.2021.644559>
- Kara, M. H., & Sabri, M. (2016). *Perkembangan Pembangunan Ekonomi Kawasan Perbatasan Negara Indonesia Malaysia di Sambas*. 04(2), 217–247.
- Kementerian Pertanian. (2021). *Buletin Konsumsi Pangan Tahun 2021*.

- Krisnohadi, A. (2011). Tekanan Penduduk dan Trend Perubahan Penggunaan Lahan Potensial untuk Pertanian di Kota Singkawang Kalimantan Barat. *Prosiding Seminar Nasional Budidaya Pertanian*, 36–43.
- Kurniawati, S., & Asyurrahman. (2018). Pembangunan Infrastruktur dan Pertumbuhan Ekonomi di Provinsi Kalimantan Barat. *Prosiding SATIESP FEB Universitas Tanjungpura*.
- Lebar, F. M. (1970). Legend, culture history, and geomorphology in the Kelabit-Kerayan Highland of North Central Borneo. *Journal of the Malaysian Branch of the Royal Asiatic Society*, 43(1), 183–185. <https://www.jstor.org/stable/41492024>
- Liu, Y., Eckert, C. M., & Earl, C. (2020). A review of fuzzy AHP methods for decision-making with subjective judgements. *Expert Systems with Applications*, 161, 113738. <https://doi.org/10.1016/j.eswa.2020.113738>
- Magani, G., & Ikutwa, C. (2020). Perspectives on Gender Roles in Enhancing Food Security in Kenya's Drylands. *International Journal of Multidisciplinary Sciences and Advanced Technology*, 1(8), 83–90. <http://www.ijmsat.com>
- Malthus, T. (1998). *An Essay on the Principle of Population*. Electronic Scholarly Publishing Project. <http://www.esp.org>
- MARDIATMOKO, G.-. (2020). PENTINGNYA UJI ASUMSI KLASIK PADA ANALISIS REGRESI LINIER BERGANDA. *BAREKENG: Jurnal Ilmu Matematika Dan Terapan*, 14(3), 333–342. <https://doi.org/10.30598/barekengvol14iss3pp333-342>
- Mardiyah, U. (2021). Pola Konsumsi Rumah Tangga di Kabupaten/Kota se-Kalimantan Barat saat Pandemi COVID-19 Household Consumption Pattern in Cities and Regencies of West Kalimantan Province during COVID-19 Pandemic. *Forum Analisis Statistik*, 1(2), 90–97. <https://doi.org/10.xxxxx/formasi.2021.1.1.1-12>
- Muksin, & Bustang, A. M. (2014). Urgensi regenerasi sdm pertanian dalam upaya mencapai kedaulatan pangan. *Majalah Perencanaan Pembangunan*, 01, 25–31.
- Neagu, M.-I., & Teodoru, M. C. (2017). Testing the Engel's law in the consumption pattern of Romanian population. *Studia Universitatis „Vasile Goldis” Arad – Economics Series*, 27(3), 33–53. <https://doi.org/10.1515/sues-2017-0011>

- Oey-gardiner, M., & Gardiner, P. (2013). INDONESIA ' S DEMOGRAPHIC DIVIDEND OR WINDOW OF OPPORTUNITY ? *Masyarakat Indonesia*, 39(2), 481–504.
- Pujiati, S., Pertiwi, A., Silfia, C. C., Ibrahim, D. M., & Hafida, S. H. N. (2020). Analisis Ketersediaan, Keterjangkauan dan Pemanfaatan Pangan dalam Mendukung Tercapainya Ketahanan Pangan Masyarakat di Provinsi Jawa Tengah. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 16(2), 123–133.
- Purwati, N. I., Kartika Untari, E., & Susanti, R. (2017). STUDI LITERATUR PENGGUNAAN OBAT TRADISIONAL DI KALIMANTAN BARAT. *Jurnal Mahasiswa Farmasi Fakultas Kedokteran Untan*.
- Puspitasari, M., Akhmad, D., Peneliti, M., Pengkajian, B., Pertanian, T., & Barat, K. (2020). ANALISIS FAKTOR YANG MEMENGARUHI PRODUKTIVITAS PADI DI KABUPATEN SAMBAS KALIMANTAN BARAT ANALYSIS OF FACTORS AFFECTING RICE PRODUCTIVITY IN SAMBAS DISTRICT, WEST KALIMANTAN. *Jurnal Pertanian Agros*, 22(2).
- Qisthina, R. Z., Firsta, R. H., & Mulki, G. Z. (2018). STRATEGI PENGEMBANGAN KOMODITAS UNGGULAN SUBSEKTOR PETERAKAN DI KOTA SINGKAWANG. *JeLAST: Jurnal PWK, Laut, Sipil, Tambang*, 5(2).
- Saputro, J. G. J., Handayani, I. G. A. K. R., & Najicha, F. U. (2021). ANALYSIS OF LAW ENFORCEMENT AND CONTROL EFFORT ABOUT FOREST FIRE IN WEST KALIMANTAN PROVINCE. *Jurnal Manajemen Bencana (JMB)*, 7(1), 27–36. <https://doi.org/10.33172/jmb.v7i1.692>
- Sari, E. M., Juffrie, M., Nurani, N., & Sitaresmi, M. N. (2016). Asupan Protein, Kalsium dan Fosfor pada Anak Stunting dan Tidak Stunting Usia 24-59 bulan. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, 12(4), 152–159.
- Sato, Y., & Tan, K. H. (2022). Inconsistency indices in pairwise comparisons: an improvement of the Consistency Index. *Annals of Operations Research*. <https://doi.org/10.1007/s10479-021-04431-3>
- Setiabudi, I., Aritonang, M., & Oktoriana, S. (t.t.). *FOOD SECURITY IN WEST KALIMANTAN PROVINCE*.
- Song, B., & Kang, S. (2016). *A Method of Assigning Weights Using a Ranking and Nonhierarchy Comparison*. 2016.

- Sulistyowati, R. (2019). Determinan Pekerja Anak di Kabupaten Sintang Provinsi Kalimantan Barat. *Prosiding SATIESP 2019*, 119–129.
- Supianto, Urep, S. A., & Putra, W. (2017). Pengembangan Sektor Ekonomi Daerah Tertinggal di Provinsi Kalimantan Barat. *Jurnal Ekonomi Bisnis Dan Kewirausahaan*, 6(3), 251–281.
- Syahla, A., Parabi, L., Prio Utomo, K., & Fitria, L. (2022). Perencanaan Instalasi Pengolahan Air Minum di Kecamatan Segedong, Kalimantan Barat dalam Rangka Pemenuhan Target SDGs. *Serambi Engineering*, VII(1).
- Undang-undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2012 Tentang Pangan*. (2012).
- Wakhid, N., & Syahbuddin, H. (2018). WAKTU TANAM PADI SAWAH RAWA PASANG SURUT PULAU KALIMANTAN MENGHADAPI PERUBAHAN IKLIM. *Buletin Litbang*, 4(1), 77–85.
- Widada, A. W., & Mulyo, J. H. (2017). *Faktor Faktor yang Mempengaruhi Ketahanan Pangan di Indonesia*. 28(2).
- Wijaya, T. A., Mulki, G. Z., & Putra, F. S. (2019). IDENTIFIKASI KEBUTUHAN AIR BERSIH GUNA MEMENUHI KETERSEDIAAN AIR BERSIH DOMESTIK KOTA PONTIANAK. *JeLAST: Jurnal PWK, Laut, Sipil, Tambang*, 6(2).
- Wijayati, P. D., Harianto, N., & Suryana, A. (2019). Permintaan Pangan Sumber Karbohidrat di Indonesia. *Analisis Kebijakan Pertanian*, 17(1), 13. <https://doi.org/10.21082/akp.v17n1.2019.13-26>
- Wowor, R. (2017). Pengaruh Kesehatan Lingkungan terhadap Perubahan Epidemiologi Demam Berdarah di Indonesia. *Jurnal E-Clinic (ECL)*, 5(2), 105–113.
- Wynalda, I., & Hidayat, R. (2017). Preferensi Pangan Rumah Tangga Berdasarkan Sosial Ekonomi Wilayah di Kalimantan Barat. *Media Ilmiah Teknologi Pangan*, 4(1), 10–23.
- Yenny, A., Nurfitriawati, Dawi, K., & Septinawati, S. A. (2018). Legal Protection for Human Trafficking Victim, Especially Women and Children in West Kalimantan. *International Journal of Multi Discipline Science (IJ-MDS)*, 1(1), 42. <https://doi.org/10.26737/ij-mds.v1i1.419>
- Yestati, A., Noor, R. S., Di, M., Tengah, K., & Septian Noor, R. (t.t.). *Morality : Jurnal Ilmu Hukum Juni 2021, Volume 07 Nomor 01 52 Food Estate dan Perlindungan Terhadap Hak-Hak Masyarakat Di Kalimantan Tengah*.

Yuliansyah. (2011). Pengaruh Jumlah Penduduk terhadap Jumlah Kemiskinan di Kalimantan Barat. *Cross-Border*, 4(1), 629–641.

Yunus, H. S. (2010). Pendekatan Keruangan dalam Penelitian Wilayah. Dalam *Metodologi Penelitian Wilayah Kontemporer* (1 ed., hlm. 39–83). Pustaka Pelajar.

Yusra, A. H. A., Hartono, S., Irham, & Waluyati, L. R. (2018). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produksi Padi dan Daya Dukung Lahan Pertanian di Kawasan Perbatasan Kabupaten Sambas. *Jurnal Social Economic of Agriculture*, 7(2), 75–84.

Undang-Undang No 24 tahun 1992 tentang Penataan Ruang

Undang-Undang Republik Indonesia No 24 Tahun 2007 tentang Penanggulangan Bencana