

DAFTAR PUSTAKA

- Afifah, Y.S. 2019. Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Padi di Kabupaten Kulon Progo Pada Tahun 2008 - 2017 Dengan Menggunakan Regresi Data Panel Melalui Pendekatan Common Effect Model, Fixed Effect Model, Dan Random Effect Model. *Skripsi*. Yogyakarta: Universitas Islam Indonesia. <https://dspace.uii.ac.id/handle/123456789/14952>
- Badan Ketahanan Pangan. 2020. *Panduan Penyusunan Peta Ketahanan dan Kerentanan Pangan (Food Security and Vulnerability Atlas/FSVA) Provinsi 2020*. Jakarta: Badan Ketahanan Pangan.
- _____. 2020. *Peta Ketahanan dan Kerentanan Pangan Food Security and Vulnerability Atlas/FSVA 2020*. Jakarta: Badan Ketahanan Pangan.
- _____. 2020. *Neraca Bahan Makanan Indonesia 2018-2020*. Jakarta: Badan Ketahanan Pangan.
- Badan Pusat Statistika Kulon Progo. 2021. *Data Strategis Kabupaten Kulon Progo*. Kulon Progo: Badan Pusat Statistika.
- _____. 2022. *Kabupaten Kulon Progo Dalam Angka 2022*. Kulon Progo: Badan Pusat Statistika Kabupaten Kulon Progo.
- Dewi, M.A & Primadewi, N.H. 2021. Kejadian *Stunting* Pada Balita Usia 12-36 Bulan. *Jurnal Keperawatan Jiwa*. 9(1), 55-60. <https://doi.org/10.26714/jkj.9.1.2021.55-60>
- Dhirah, U.H., Meilina, R., & Rezeki, S. 2022. Sosialisasi 1000 HPK (Hari Pertama Kehidupan) Cegah *Stunting* di Desa Paya Keureuleh Kecamatan Lembah Seulawah Kabupaten Aceh Besar. *Jurnal Pengabdian Masyarakat (Kesehatan)*. 4(2), 160-162. <https://jurnal.uui.ac.id/index.php/jpkmk/article/view/2553>
- Dinas Pertanian dan Pangan Kabupaten Kulon Progo. 2020. *Panen Jagung KT Makmur Dusun Gegunung, Hasilkan 84 Kwintal Per Hektar*. <https://kulonprogokab.go.id/v31/detil/8209/panen-jagung-kt-makmur-dusun-gegunung-hasilkan-84-kwintal-per-hektar>. [diakses pada 20 Juni 2023]
- Dinas Pertanian dan Pangan Kabupaten Kulon Progo. 2023. *Peringkat Indeks Ketahanan Pangan Kulon Progo Naik 27 Peringkat Di Tahun 2022*. <https://pertanian.kulonprogokab.go.id/detil/1201/peringkat-indek-ketahanan-pangan-kulon-progo-naik-27-peringkat-di-tahun-2022>. [diakses pada 15 Juli 2023]

- Duli, N. 2019. *Metodologi Penelitian Kuantitatif: Beberapa Konsep Dasar Untuk Penulisan Skripsidan Analisa Data Degan SPSS*. Yogyakarta: Deepublish.
- Faiqoh, R.B., Suyatno, & Kartini, A. 2018. Hubungan Ketahanan Pangan Keluarga dan Tingkat Kecukupan Zat Gizi Dengan Kejadian *Stunting* Pada Anak Usia 24-59 Bulan Di Daerah Pesisir. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. 6(5), 2356-3346. <https://doi.org/10.14710/jkm.v6i5.22065>
- Fauzi, M., Kastaman, R., & Pujiyanto, T. 2019. Pemetaan Ketahanan Pangan Pada Badan Koordinasi Wilayah I Jawa Barat. *Jurnal Industri Pertanian*. 1(1), 1-10. <http://jurnal.unpad.ac.id/justin>
- Ginting, S.B., Simamora. A.C.R., & Siregar, N.S.N. 2022. *Penyuluhan Kesehatan Tingkatkan Pengetahuan Ibu dalam Mencegah Stunting*. Medan: Penerbit NEM.
- Hardani. 2020. *Metode Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif*. Yogyakarta: CV Pustaka Ilmu.
- Kadarso. 2011. Pengembangan Komoditas Pertanian Kec.Galur, Lendah Kec. Samigaluh, Kab. Kulonprogo. *Jurnal Agro UPY*. 3(1). <http://repository.upy.ac.id/id/eprint/817>
- Karmini. 2018. *Ekonomi Produksi Pertanian*. Samarinda: Mulawarman University Press.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2018. *Situasi Balita Pendek (Stunting) di Indonesia*. Jakarta: Kementrian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2021. *Buku Saku: Hasil Studi Status Gizi Indonesia (SSGI) Tingkat Nasional, Provinsi, dan Kabupaten/Kota Tahun 2021*. Jakarta: Kementrian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kurniawan, D.T. 2015. Ketersediaan Pangan Sebagai Indikator Peta Ketahanan Dan Kerentanan Pangan. *Journal of Research and Technology*. 1(1), 45-51. https://journal.unusida.ac.id/index.php/jrt/article/view/356/2_83
- Mutakin, M.D. 2014. Perbedaan Intesitas Konsumsi Pangan Ketela Pohon Antara Rumah Tangga Tani dan Non Tani di Desa Hargorejo Kecamatan Kokap Kabupaten Kulon Progo. *Jurnal Geografi*. 15(1), 68-75. <https://doi.org/10.15294/jg.v15i1.15295>
- Muttaqin, R., Usman, F., & Subagiyo, A. 2023. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Ketahanan Pangan di Kecamatan Bungah Kabupaten Gresik. *Jurnal Planning for Urban Region and Environment*. 11(2), 149-160. <https://purejournal.ub.ac.id/index.php/pure/article/view/398/329>

- Nugroho, P.S. 2020. *Biostatistik Inferensial Kesehatan Masyarakat*. Klaten: Penerbit Lakeisha.
- Nurfardila, Tiara. 2020. Status Ketahanan Pangan Rumah Tangga dan Pola Asuh Sebagai Faktor Risiko Kejadian *Stunting* Pada Balita Usia 24-59 Bulan. *Skripsi*. Jember: Universitas Jember.
- Onibala, Alvio G., & Mex L. 2017. Analisis Faktor-faktor yang Memengaruhi Produksi Padi Sawah di Kelurahan Koya, Kecamatan Tondano Selatan. *Jurnal AGRI-SOSIOEKONOMI*. 13(2A), 237-242. <https://doi.org/10.35791/agrsosek.13.2A.2017.17015>
- Pahlevi, A.E. 2012. Determinan Status Gizi Pada Siswa Sekolah Dasar. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (KEMAS)*. 7(2), 122–126. <https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/kemas/article/view/2807/2863>
- Pangestika, A.A., Rismansyah, A., Ginang, M., & Budiasih, B. 2020. Pengembangan Aplikasi Berbasis *Smartphone* Pendeteksi Dini Pada Manajemen Ketahanan Pangan di Indonesia. *Seminar Nasional Official Statistic*. (1), 15-24. <https://doi.org/10.34123/semnasoffstat.v2019i1.164>
- Partini & Sari, I. 2022. Kebijakan Pengembangan Ketahanan Pangan Lokal. *Jurnal Agribisnis Unisi*. 11(1), 78-83. <http://dx.doi.org/10.32520/agribisnis.v11i1.1988>
- Pratama, R.D. 2021. Strategi Dinas Ketahanan Pangan Dalam Pemenuhan Pangan di Kota Samarinda. *Journal Ilmu Pemerintahan*. 8(4), 55-66. <https://ejournal.ip.fisip-unmul.ac.id>
- Putra, E.H. 2021. *Pengenalan SIG Menggunakan ArcGIS*. Bogor: IPB Press.
- Puspitaningrum, D.A., Hikmah, K., & Purwanta, J. 2022. Perilaku Konsumen Pangan Protein dan Kaitannya Dalam Pengurangan *Stunting* di Daerah Istimewa Yogyakarta. *Laporan Penelitian Klaster*. Yogyakarta: UPN Veteran Yogyakarta.
- Ramadhani, R. & Bina, N.R. 2021. Analisis Perhitungan Matematis dan Aplikasi SPSS Edisi Pertama. Jakarta: Kencana
- Rahmah, R., Arifin, S., & Hayatie, L. 2020. Hubungan Ketersediaan Pangan dan Penghasilan Keluarga Dengan Kejadian Gizi Kurang dan Gizi Buruk Pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Beruntung Raya. *Jurnal Homeostatis*. 3(3), 401-406. <https://doi.org/10.20527/ht.v3i3.2790>
- Riajaya, H., & Munandar, A.I. 2020. Strategi Peningkatan Ketahanan Pangan Dalam Meminimalisasi *Stunting* di Kabupaten Sukabumi. *Jurnal AGRISEP*. 19(2), 255-274. <https://doi.org/10.31186/jagrisep.19.2.255-274>

- Rijal, S., Roland, A.B., Munajat, N., Chairil, A.S., & Ismawati, A.G.S. 2019. *Kartografi Kehutanan*. Makassar: Fakultas Kehutanan Universitas Hasanudin.
- Rosalia, A.R. & Wulandari, S.P. 2017. *Analisis Model Log Linier untuk Mengetahui Kecenderungan Perilaku Anak Jalanan Binaan di Surabaya*. Surabaya: Insitut Teknologi Sepuluh November.
- Sahri, R.J., Hidayah, N., Fadhillah, N., Fuadi, A., Abidin, I., Hannifa, W., & Wulandari, S. 2022. Tanaman Pangan Sebagai Sumber Pendapatan Petani di Kabupaten Karo. *Jurnal Inovasi Penelitian*. 2(10), 3223-3230. <https://doi.org/10.47492/jip.v2i10.1348>
- Sandu, S. & Ali, S. 2015. *Dasar Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Literasi Media Publishing.
- Setyawati, V.AV., Herlambang, B.A., & Anam, A.K. 2020. WebGis Pemetaan Kejadian *Stunting* Provinsi Jawa Tengah 2015-2017. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. 19(2), 328-335. <https://doi.org/10.33633/visikes.v19i2.3696>
- Simamora, B. 2002. *Panduan Riset Perilaku Konsumen*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka
- Subagyo, P., & Djarwanto. 2005. *Statistika Induktif*. Yogyakarta: BPFE Yogyakarta Anggota IKAPI.
- Sugiyono. 2019. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- _____. 2019. *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Supariasa, I.D.N. & Purwaningsih, H. 2019. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian *Stunting* Pada Balita di Kabupaten Malang. *Jurnal Karta Raharja*. 1(2), 55-64. <https://ejurnal.malangkab.go.id/index.php/kr/article/view/21>
- Supuwingingsih, N.N. & Rusli, M. 2020. *Sistem Informasi Geografis: Konsep Dasar dan Implementasi*. Yogyakarta: ANDI.
- Susanto, A. 2021. *Konsep Produktivitas dan Efisiensi Teknis dan Dunia Pertanian*. Surabaya: Global Aksara Press.
- Swarjana, I Ketut. 2016. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta: ANDI, Anggota IKAPI.
- Triwindiyanti, Q.A.F., Edy, P.T., & Trias, M. 2018. Perbedaan dan Pengaruh Indikator Ketahanan Pangan Terhadap Proporsi BBLR Pada Wilayah

Pesisir Pulau Jawa (Kabupaten Bangkalan dan Kabupaten Tulungagung).
Research Study. 37-43. <https://doi.org/10.20473/amnt.v2i1.2018.37-43>

Utami, D., Melliani, D., Maolana, F., Marliyanti, F., & Hidayat, A. 2021. Iklim Organisasi Kelurahan Dalam Perspektif Ekologi. *Jurnal Inovasi Penelitian*. Vol. 1 (12). 2735-2741. <https://doi.org/10.47492/jip.v1i12.536>

Venti, B., Afrinis, N., & Yanto, N. 2021. Hubungan Asupan Protein dan Ketahanan Pangan Dengan Kejadian *Stunting* Pada Balita di Masa Pandemi Covid 19. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. 5(1), 415-423. <https://staff.universitaspahlawan.ac.id/>

Widiyanto, A., Atmojo, T.A., & Darmayanti, A.T. 2019. Pengaruh Faktor Kerawanan Pangan dan Lingkungan Terhadap *Stunting*. *Jurnal Terpadu Ilmu Kesehatan*. 8(1), 01-129. <https://doi.org/10.37341/interest.v8i1.118>