

## DAFTAR PUSTAKA

- Adhikari, S. P., Meng, S., Wu, Y. J., Mao, Y. P., Ye, R. X., Wang, Q. Z., Sun, C., Sylvia, S., Rozelle, S., Raat, H., & Zhou, H. (2020). Epidemiology, causes, clinical manifestation and diagnosis, prevention and control of coronavirus disease (COVID-19) during the early outbreak period: A scoping review. *Infectious Diseases of Poverty*, 9(1), 1–12. <https://doi.org/10.1186/s40249-020-00646-x>
- Aisyah Fitria Susanti. (2019). Hubungan Pendapatan dan Status Ketahanan Pangan Rumah Tangga di Wilayah Pesisir di Kecamatan Sidoarjo Kabupaten Sidoarjo (Studi Penelitian di Dusun Kalikajang Kelurahan Gebang). *Amerta Nutrition*, 3(2), 100–106. <https://doi.org/10.2473/amnt.v3i2.2019.100-106>
- Allis Nurdini. (2006). “Cross-Sectional Vs Longitudinal”: Pilihan Rancangan Waktu Dalam Penelitian Perumahan Permukiman. *Dimensi (Jurnal Teknik Arsitektur)*, 34(1), 52–58. <http://puslit2.petra.ac.id/ejournal/index.php/ars/article/view/16457>
- Ambarsari, R., Isyanto, A. Y., & Yusuf, M. N. (2020). HUBUNGAN TINGKAT COPING DENGAN TINGKAT KETAHANAN PANGAN RUMAH TANGGA MISKIN (Suatu Kasus di Kecamatan Cihaurbeuti Kabupaten Ciamis). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh*, 7(3), 693. <https://doi.org/10.25157/jimag.v7i3.4000>
- Amin, M. Al, & Juniati, D. (2017). LASIFIKASI KELOMPOK UMUR MANUSIA BERDASARKAN ANALISIS DIMENSI FRAKTAL BOX COUNTING DARI CITRA WAJAH DENGAN DETEKSI TEPI CANNY. *MATHunesa*, 2(6), 34. <https://media.neliti.com/media/publications/249455-none-23b6a822.pdf>
- Anggrayni, F. M., Andrias, D. R., & Adriani, M. (2015). Ketahanan Pangan Dan Coping Strategy Rumah Tangga Urban Farming Pertanian Dan Perikanan Kota Surabaya. *Media Gizi Indonesia*, 10(2), 173–178. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.20473/mgi.v10i2.173-178>
- Arlus, A., Sudargo, T., & Subejo, S. (2017). Hubungan Ketahanan Pangan

- Keluarga Dengan Status Gizi Balita (Studi Di Desa Palasari Dan Puskesmas Kecamatan Legok, Kabupaten Tangerang). *Jurnal Ketahanan Nasional*, 23(3), 359. <https://doi.org/10.22146/jkn.25500>
- Ashari, C. R., Khomsan, A., & Baliwati, Y. F. (2019). Perbedaan Karakteristik Sosial Ekonomi Berdasarkan Tingkat Ketahanan Pangan Pada Rumah Tangga Miskin Perkotaan Dan Perdesaan Di Sulawesi Selatan. *Jurnal Dunia Gizi*, 2(1), 12–22.
- Assessment, W. H. O. R. (2020). *Novel Coronavirus ( 2019-nCoV )*. January.
- Azizah, S., Putritamara, J. A., & Febrianto, N. (2019). *Aspek Kehidupan Petani Gurem*. UB Press.
- Badan Ketahanan Pangan. (2018). *Peta Ketahanan dan Kerentanan Pangan Indonesia A Food Security and Vulnerability Atlas of Badan Ketahanan Pangan. (2018). Peta Ketahanan dan Kerentanan Pangan Indonesia A Food Security and Vulnerability Atlas of Indonesia. World.Indonesia.*
- Badan Ketahanan Pangan Kementerian Pertanian Tahun 2019 : Statistik Ketahanan Pangan 2014-2018
- Badan Pusat Statistik Kota Jakarta Pusat. 2020. *Kota Administrasi Jakarta Pusat Dalam Angka 2020*. Jakarta Pusat : Badan Pusat Statistik
- Badan Pusat Statistik Kota Jakarta Pusat. 2020. *Kecamatan Johar Baru Dalam Angka 2020*. Jakarta Pusat : Badan Pusat Statistik
- Baldi, G., Martini, E., Catharina, M., Muslimatun, S., Fahmida, U., Jahari, A. B., Hardinsyah, Frega, R., Geniez, P., Grede, N., Minarto, Bloem, M. W., & de Pee, S. (2013). Cost of the Diet (CoD) tool: first results from Indonesia and applications for policy discussion on food and nutrition security. *Food and Nutrition Bulletin*, 34(2 Suppl), 35–42. <https://doi.org/10.1177/15648265130342s105>
- Coates, J., Swindale, A., Bilinsky, P. (2013). HFIAS for Measurement of Food Access Indicator Guide. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Damayanti, Herna Octivia. 2018. Tingkat Ketahanan Pangan Pada Rumah Tangga Miskin Di Daerah Rawan Banjir. *Jurnal Litbang*. 14(1): 16-17
- Damayanti, V. L., & Khoirudin, R. (2016). Analisis Faktor - Faktor Yang

Mempengaruhi Ketahanan Pangan Rumah Tangga Petani (Studi Kasus : Desa Timbulharjo, Sewon, Bantul). *Jurnal Ekonomi & Studi Pembangunan*, 17(2).  
<https://doi.org/10.18196/jesp.17.2.3735>

Devi, L. Y., Andari, Y., & Wihastuti, L. (2020). Model Sosial-Ekonomi Dan Ketahanan Pangan Rumah Tangga Di Indonesia Socio-Economic Model and Households ' Food Security in Indonesia. *Jurnal Ekonomi Dan Pembangunan*, 28(2), 27–39.

Elmanora, E., Muflikhati, I., & Alfiasari, A. (2012). Kesejahteraan Keluarga Petani Kayu Manis. In *Jurnal Ilmu Keluarga dan Konsumen* (Vol. 5, Issue 1, pp. 58–66). <https://doi.org/10.24156/jikk.2012.5.1.58>

FAO (Food and Agriculture Organization of the United Nations) 2019 : Pola Pangan Sehat Untuk Dunia, Hari Pangan Sedunia

Fauzi, Moehammad, dkk. 2019. *Pemetaan Ketahanan Pangan Pada Badan Koordinasi Wilayah I Jawa Barat*. *Jurnal Industri Pertanian*. 1(1): 1

Fitri, R., Agussabti, & Safrida. (2017). Analisis Ketahanan Pangan (Tanaman Padi) Pada Wilayah Yang Terkena Banjir Di Kecamatan Krueng Sabee Kabupaten Aceh Jaya. *Jurnal Ilmu Kebencanaan*, 4(4), 142–150.

Gholami, A., Sani, T.R., Askari, M., Jahromi, Z. M., Dehghan, A. 2013. *Food Insecurity Status and Associated Factors among Rural Households in North-East of Iran*. *International Journal of Preventive Medicine: Department of Public Health*, Neyshabur University of Medical Sciences, Neyshabur, Iran; 4(9): 1018–1024

Hanum, Nurlaila. 2017. *Analisis Pengaruh Pendapatan Terhadap Perilaku Konsumsi Mahasiswa Universitas Samudra di Kota Langsa*. *Jurnal Samudra Ekonomika*. 1(2): 114

Jayarni, D. E., & Sumarmi, S. (2018). Hubungan Ketahanan Pangan dan Karakteristik Keluarga dengan Status Gizi Balita Usia 2 – 5 Tahun ( Studi di Wilayah Kerja Puskesmas Wonokusumo Kota Surabaya ) Relationship between Food Security , Family Characteristics with Nutritional Status of Children  
*a. Amerta Nutrition*, 44–51.  
<https://doi.org/10.20473/amnt.v2.i1.2018.44-51>

Kemendes RI. (2020). Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Coronavirus Disease (COVID-19). *Germas*, 0–115.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia : Surat Edaran Nomor HK.02.01/MENKES/202/2020 tentang Protokol Isolasi Diri Sendiri dalam Penanganan Coronavirus Disease (COVID-19)

Lestari, A. P. D. (2015). *Faktor Yang Berhubungan Dengan Ketersediaan Energi Rumah Tangga Pada Keluarga Petani Di Desa Gebangharjo Kecamatan Pracimantoro Kabupaten Wonogiri Tahun 2014*.

Mangkoeto, R. R., Masyarakat, D. G., & Manusia, F. E. (2009). *Analisis Pengaruh Food Coping Strategy Terhadap Ketahanan Pangan Rumah Tangga Petani* (Vol. 1). <http://repository.ipb.ac.id/handle/123456789/12406>

Mardiharini, M. (2016). Family-Coping Strategies in Maintaining Welfare During The Economic Crisis In Indonesia: A case study in rural and urban areas in Bogor, West Java, Indonesia. *Jurnal Agro Ekonomi*, 23(1), 54. <https://doi.org/10.21082/jae.v23n1.2005.54-70>

Maulana, Rachmat. (2012). *Analisis Food Coping Strategy Dan Tingkat Konsumsi Energi Rumah Tangga Di Daerah Padat Penduduk (Slum Area) Daerah Aliran Sungai (DAS) Ciliwung Jakarta Selatan*. Institut Pertanian Bogor

Miller, L. M. S., & Cassady, D. L. (2015). The effects of nutrition knowledge on food label use. A review of the literature. *Appetite*, 92, 207–216. <https://doi.org/10.1016/j.appet.2015.05.029>

Muhammad, N. A., & Sidique, S. F. Bin. (2019). Determinants of Food Security Among Households in Nigeria. *Pakistan Journal of Nutrition*, 18(11), 1042–1052. <https://doi.org/10.3923/pjn.2019.1042.1052>

Mun'im, A. (2012). Analisis Pengaruh Faktor Ketersediaan, Akses Dan Penyerapan Pangan Terhadap Ketahanan Pangan Di Kabupaten Surplus Pangan: Pendekatan Partial Least Square Path Modeling. *Jurnal Agro Ekonomi*, 6(2), 41–58.

Munster, V. J., Koopmans, M., van Doremalen, N., van Riel, D., & de Wit, E. (2020). A novel coronavirus emerging in China - Key questions for impact assessment. *New England Journal of Medicine*, 382(8), 692–694. <https://doi.org/10.1056/NEJMp2000929>

Naryono, E. (2020). *Impact of National Disaster Covid-19, Indonesia Towards Economic Recession*. 1–10. <https://doi.org/10.31219/osf.io/5cj3d>

National Geographic. 2020. Food waste and food insecurity rising amid coronavirus panic.

Purwaningsih, Y., Hartono, S., Masyhuri, M., & Mulyo, J. H. (2015). Pola Pengeluaran Pangan Rumah Tangga Menurut Tingkat Ketahanan Pangan Di Provinsi Jawa Tengah. *Jurnal Ekonomi Pembangunan: Kajian Masalah Ekonomi Dan Pembangunan*, 11(2), 236. <https://doi.org/10.23917/jep.v11i2.327>

Rachman, H. P. S. (2010). Aksesibilitas pangan: faktor kunci pencapaian ketahanan pangan di Indonesia. *Pangan*, 10(1), 157–156.

Rachman, H. P. S., & Ariani, M. (2002). Ketahanan Pangan : Konsep, Pengukuran dan Strategi. *FAE*, 20(1), 12–24.

Rachmaningsih, T., & Priyarsono, D. S. (2012). Ketahanan Pangan di Kawasan Timur Indonesia. *Jurnal Ekonomi Dan Pembangunan Indonesia*, 13(1), 1–18. <https://doi.org/10.21002/jepi.v13i1.225>

Rahim, S., Saeed, D., Rasool, G. A., & Saeed, G. (2011). Factors Influencing Household Food Security Status. *Food and Nutrition Sciences*, 02(01), 31–34. <https://doi.org/10.4236/fns.2011.21004>

Rahmi, Radita Dwi, dkk. 2013. *Ketahanan Pangan Rumah Tangga Petani Di Kecamatan Ponjong Kabupaten Gunungkidul*. *Jurnal Agro Ekonomi* 24(2): 195-197

Rifayanto, R. P. (2018). *ANALISIS KETAHANAN PANGAN RUMAH TANGGA DAN COPING STRATEGY TERHADAP STATUS GIZI SERTA PERKEMBANGAN BALITA*.

Roficha, H. N., Suaib, F., & Hendrayati. (2018). Pengetahuan gizi ibu dan sosial ekonomi keluarga terhadap status gizi balita umur 6-24 bulan. *Media Gizi Pangan*, 25(1), 39–46.

Rosyadi, I., & Purnomo, D. (2012). Tingkat Ketahanan Pangan Rumah Tangga Di Desa Tertinggal. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 13(2), 315.

Rothan, H. A., & Byraredy, S. N. (2020). The epidemiology and pathogenesis of coronavirus disease (COVID-19) outbreak. *Journal of Autoimmunity*,

109(February), 102433. <https://doi.org/10.1016/j.jaut.2020.102433>

Rusyantia, A., Haryono, D., & Kasymir, E. (2010). Kajian Ketahanan Pangan Rumah tangga Pedesaan Dalam Upaya Peningkatan Status Gizi Masyarakat di Kabupaten Lampung Selatan. *Jurnal Penelitian Pertanian Terapan Vol.10 (3): 171-184, 10(3), 171–184.*

Sandjaja, & Atmarita. (2009). *Kamus gizi: pelengkap kesehatan keluarga* (Sandjaja & Atmarita (eds.)). PT Kompas Media Nusantara.

Sanjaya, I. K. A. P., & Dewi, M. H. U. (2017). Analisis pengaruh pendapatan, jumlah anggota keluarga dan Pendidikan terhadap pola konsumsi rumah tangga miskin di Desa Bebandem, Karangasem. *E-Jurnal EP Unud, 6(8), 1573–1600.*

Saputri, R., Lestari, L. A., & Susilo, J. (2016). Pola konsumsi pangan dan tingkat ketahanan pangan rumah tangga di Kabupaten Kampar Provinsi Riau. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia, 12(3), 123.* <https://doi.org/10.22146/ijcn.23110>

Satra Nugraha, I., & Alamsyah, A. (2019). Factors Affecting Income Level of Rubber Farmers in Village of Sako Suban, Districts of Batang Hari Leko, South Sumatra. *Jurnal Ilmu Pertanian Indonesia, 24(2), 93–100.* <https://doi.org/10.18343/jipi.24.2.93>

Sirajuddin., Surmita., & Astuti, T. (2018). Survey Konsumsi Pangan. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia : Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan

Sitanaya, F., Aspatria, U., & Boeky, D. L. A. (2019). Hubungan Faktor Sosial Ekonomi Dengan Ketahanan Pangan Rumah Tangga Pedagang Sayur Eceran di Pasar Oeba. *Timorese Journal of Public Health, 1(3), 115–123.* <https://doi.org/10.35508/tjph.v1i3.2138>

Sohrabi, C., Alsafi, Z., O'Neill, N., Khan, M., Kerwan, A., Al-Jabir, A., Iosifidis, C., & Agha, R. (2020). World Health Organization declares global emergency: A review of the 2019 novel coronavirus (COVID-19). *International Journal of Surgery, 76(February), 71–76.* <https://doi.org/10.1016/j.ijssu.2020.02.034>

Soraya, D., Sukandar, D., & Sinaga, T. (2018). Hubungan pengetahuan gizi, tingkat kecukupan zat gizi, dan aktivitas fisik dengan status gizi pada guru SMP.

*Jurnal Gizi Indonesia*, 6(1), 29. <https://doi.org/10.14710/jgi.6.1.29-36>

Sugiyono (2011). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif DAN R&D* (cetakan ke-14). Bandung: Alfabeta

Sukma, M. A. (2014). *Kualitas Konsumsi Dan Ketahanan Pangan Serta Food Coping Strategy Pada Masyarakat Adat Kasepuhan Ciptagelar*. Institut Pertanian Bogor

Sumardilah, D. S., & Rahmadi, A. (2015). Faktor-faktor yang berhubungan dengan ketahanan pangan rumah tangga. *Jurnal Keperawatan*, 11(2), 270–278.

Sutriningsih, A., & Lasri, L. (2017). Ketahanan Pangan Keluarga Berkaitan Dengan Status Gizi Balita Pasca Erupsi Gunung Bromo Di Kabupaten Malang. *Care : Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan*, 5(2), 263. <https://doi.org/10.33366/cr.v5i2.555>

Syafani, T. S., Sayekti, W. D., & Zakaria, W. A. (2019). Food Coping Strategy Rumah Tangga Sasaran Penerima Manfaat Beras Sejahtera Di Kabupaten Pringsewu. *Indonesian Journal of Socio Economics*, 1(1), 61–71.

Undang-Undang No. 7 Tahun 1996 tentang Pangan, Pasal 1 ayat 17 terkait Ketahanan Pangan

Utami, B. W., Molo, M., & Widiyanti, E. (2014). Korelasi Diversifikasi Pendapatan Dengan Coping Strategy Pada Rumah Tangga Petani Penyewa Lahan. *Agriekonomika*, ISSN 2301-9948. *Agriekonomika*, 3(2), 21–33.

Wahyuni, I. S. (2009). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Gizi Dan Status Gizi Anak Balita Di Desa Ngemplak Kecamatan Karangpandan Kabupaten Karanganyar*.

Wang, W., Tang, J., & Wei, F. (2020). Updated understanding of the outbreak of 2019 novel coronavirus (2019-nCoV) in Wuhan, China. *Journal of Medical Virology*, 92(4), 441–447. <https://doi.org/10.1002/jmv.25689>

Wang Z, Qiang W, K. H. A. (2020). Handbook of 2019-nCoV Pneumonia Control and Prevention. In *Hubei Science and Technologi Press. China*.

WHO (World Health Organization) 2020 : Corona Virus (COVID-19)

Yuliana. (2020). Corona virus diseases (Covid -19); Sebuah tinjauan literatur. *Wellness and Healthy Magazine*, 2(1), 187–192.

<https://wellness.journalpress.id/wellness/article/view/v1i218w>

