

DAFTAR PUSTAKA

- Adnan, S., & Sutikno, F. R. (2014). *PENGARUH INFRASTRUKTUR DAN KONDISI SOSIAL EKONOMI TERHADAP KETAHANAN PANGAN*. 6.
- Bappenas, *Perspektif Strategi Pembangunan Perikanan Indonesia (2005-2010)*, 2005
- BKP. (2018). Indeks Ketahanan Pangan Indonesia 2018. Badan Ketahanan Pangan Kementerian Pertanian
- BKP. (2019). Indeks Ketahanan Pangan Indonesia 2019. Badan Ketahanan Pangan Kementerian Pertanian
- BKP. (2020). Indeks Ketahanan Pangan Indonesia 2020. Badan Ketahanan Pangan Kementerian Pertanian
- BKP. (2021). Indeks Ketahanan Pangan Indonesia 2021. Badan Ketahanan Pangan Kementerian Pertanian
- BKP. (2022). Indeks Ketahanan Pangan Indonesia 2022. Badan Ketahanan Pangan Kementerian Pertanian
- BPS. (2018). Indikator Statistik Esensial Provinsi Bali 2018. Badan Pusat Statistik Provinsi Bali
- BPS. (2019). Indikator Statistik Esensial Provinsi Bali 2019. Badan Pusat Statistik Provinsi Bali
- BPS. (2020). Indikator Statistik Esensial Provinsi Bali 2020. Badan Pusat Statistik Provinsi Bali
- BPS. (2021). Indikator Statistik Esensial Provinsi Bali 2021. Badan Pusat Statistik Provinsi Bali
- BPS. (2022). Indikator Statistik Esensial Provinsi Bali 2022. Badan Pusat Statistik Provinsi Bali
- Cancerio, B., Sigiro, E. E., Nafisa, F., Putri, M. A. K., Utami, N. R., Oen, N. M., Kusumah, N. P., Yustiana, N., Rukanda, R. R., Sihombing, R. S. T., & Tripradopo, A. (2022). *PROCEEDINGS ECONOMICS STUDENT MMAUCONFERENCE 2021-1 20th & 21th of January, 2022*.
- Ervianto, W. I., 2017, Tantangan Pembangunan Infrastruktur dalam Proyek Strategis Nasional Indonesia. Simposium II UNIID 2017, 2(1), hh. 98–103.
- FAO. 2021. *2021 The State of Food Security and Nutrition in the World Transforming Food Systems for Food Security, Improved Nutrition and Affordable Healthy Diets For All*. FAO. Rome.
- Fathi, F. F. C., Steven, K. B. T. P., & Tarina, D. D. Y. (2022). Analisis Kebijakan Diversifikasi Pangan Lokal Dalam Mengatasi Kelaparan Guna Mengimplementasi Visi *Sustainable Development Goals (SDGs)*.
- Fauzi, A. (2008). *Non-convexity and the Sustainability of the Indonesia's Life Reef Fish*. : International Institute of Fisheries Economics and Trade.

- Hamid, Y., & Setiawan, B. (2013). *(ANALYSIS OF HOUSEHOLD FOOD CONSUMPTION (CASE STUDY IN TARAKAN BARAT SUB DISTRICT TARAKAN CITY EAST BORNEO PROVINCE)*. 3.
- Handari, M. A. W. (t.t.). *PROGRAM PASCA SARJANA MAGISTER ILMU LINGKUNGAN UNIVERSITAS DIPONEGORO SEMARANG TAHUN 2012*.
- Lancker, K., Fricke, L., & Schmidt, J. O. (2019). Assessing the contribution of artisanal fisheries to food security: A bio-economic modeling approach. *Food Policy*, 87, 101740. <https://doi.org/10.1016/j.foodpol.2019.101740>
- Mulyani, S., Putri, F. M., Andoko, B. W., Akbar, P., & Novalia, S. (2020). Dampak Pembangunan Infrastruktur Terhadap Kondisi Ketahanan Pangan Di Indonesia (Studi Kasus Provinsi Bali). *Jurnal Ketahanan Nasional*, 26(3), 421. <https://doi.org/10.22146/jkn.60703>
- Nikensari, S. I. (2012). Ekonomi Industri. In *Gadjah Mada University Press* (Vol. 66).
- Nubun, P., & Yuliawati, Y. (2022). PENGARUH LUAS PANEN PADI, PRODUKTIVITAS, JUMLAH PENDUDUK DAN CURAH HUJAN TERHADAP KETAHANAN PANGAN DI PROVINSI JAWA TENGAH. *Mimbar Agribisnis: Jurnal Pemikiran Masyarakat Ilmiah Berwawasan Agribisnis*, 8(2), 583. <https://doi.org/10.25157/ma.v8i2.7070>
- Nurjanah, D. (2018) *PENGARUH PRODUK DOMESTIK BRUTO DAN JUMLAH PENDUDUK TERHADAP KONSUMSI RUMAH TANGGA MASYARAKAT INDONESIA PERIODE 2006-2016*. Sarjana thesis, Universitas Siliwangi.
- Prabayanti, H., Sutrisno, J., & Antriyandarti, E. (2022). Aspek Ketahanan Pangan di Provinsi Jawa Tengah: Perkembangan Luas panen Padi, Produktivitas Lahan, Subsidi Input, Harga Beras, Jumlah Penduduk, Produksi dan Konsumsi Beras. *Proceedings Series on Physical & Formal Sciences*, 4, 30–38. <https://doi.org/10.30595/pspfs.v4i.480>
- Rusdiana, S., & Maesya, A. (2017). PERTUMBUHAN EKONOMI DAN KEBUTUHAN PANGAN DI INDONESIA. *Agriekonomika*, 6(1). <https://doi.org/10.21107/agriekonomika.v6i1.1795>
- Siringo, H. B., & Daulay, M. (2014). *ANALISIS KETERKAITAN PRODUKTIVITAS PERTANIAN DAN IMPOR BERAS DI INDONESIA*.
- Suarjana. (2023). Diantara Pariwisata dan Alih Fungsi Lahan Pertanian di Bali. Dinas Pertanian dan Ketahanan Pangan Bali. <https://distanpangan.baliprov.go.id/diantara-pariwisata-dan-alih-fungsi-lahan-pertanian-di-bali/>
- Suharyanto, H. (2011). KETAHANAN PANGAN. *Jurnal Sosial Humaniora*, 4(2). <https://doi.org/10.12962/j24433527.v4i2.633>
- Sukirno, Sadono. (2006). *Pengantar Teori Makroekonomi Edisi Ketiga*. Jakarta: PT.Raja Grafindo Persada.

- Susanto, A., Hamzah, A., Irnawati, R., Nurdin, H. S., & Supadminingsih, F. N. (2020). PERAN SEKTOR PERIKANAN TANGKAP DALAM MENDUKUNG KETAHANAN PANGAN PERIKANAN DI PROVINSI BANTEN. *Leuit (Journal of Local Food Security)*, 1(1), 9. <https://doi.org/10.37818/leuit.v1i1.6900>
- Ula, A. (2021). *VISI SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS (SDGs) TERHADAP KEBIJAKAN DIVERSIFIKASI PANGAN LOKAL DALAM MENGATASI KELAPARAN*. 3(2).
- Wardhana, A. M., Fauzi, M. I., Hendarti, R. P., & Arini, G. K. (2022). Peranan Diversifikasi Pangan Dalam Menghadapi Krisis Pangan Dunia Di Indonesia, The Role Of Food Diversification In Facing The Food Crisis. *Proceeding Semnas BSKJI*.
- Wati, M. P. L. A. (2018). *Ekonomi Produksi Perikanan dan Kelautan Modern: Teori dan Aplikasinya*. UB Press.
- Widarjono, A. (2013). *Ekonometrika pengantar dan aplikasinya*. Yogyakarta: Upp Stim Ykpn.
- Widianti, J. G. (2021). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Ketahanan Pangan Di Kawasan Timur Indonesia Tahun 2015-2019 (Doctoral Dissertation, Universitas Negeri Jakarta).
- Wiratmini, Ni Putu Eka. (2021). Dampak Proyek Tol - Gilimanuk Mengwi ke Pertanian, Ini Kata Walhi <https://bali.bisnis.com/read/20211102/538/1460964/dampak-proyek-tol-gilimanuk-mengwi-ke-pertanian-ini-kata-walhi>