

DAFTAR PUSTAKA

- Adriyanto, A. (2020). *Mode distribusi industri pangan di Jawa Barat dengan pendekatan causal loop sistem dinamik*.
- Arikunto, S. (2010). *Prosedur penelitian: Suatu pendekatan praktik*. Rineka Cipta.
- Darwanto, D. H. (2005). *Ketahanan pangan berbasis produksi dan kesejahteraan petani*.
- Gujarati, D. N. (2003). *Basic econometrics* (4th ed.). McGraw-Hill.
- Hannah, W. (2011). *Food sovereignty: A new rights framework for food and nature?*
- Kiha, E. K. (2013). *Konvergensi harga pangan pokok antar wilayah di Indonesia*.
- Maxwell, D., & Frankenberger, T. (1992). *Household food security: Concepts, indicators, measurements*. IFAD.
- Merriam, S. B. (2009). *Qualitative research: A guide to design and implementation*. Jossey-Bass.
- Nazir, M. (2014). *Metode penelitian*. Ghalia Indonesia.
- Ningsih, S., et al. (2016). Faktor-faktor yang memengaruhi konsumsi rumah tangga. *Jurnal Ekonomi dan Pembangunan*, 24(2), 155–167.
- Popkin, B. M. (2006). Global nutrition dynamics: The world is shifting rapidly toward a diet linked with noncommunicable diseases. *American Journal of Clinical Nutrition*.
- Prabowo, H. (2014). *Harga komoditas pangan dan stabilitas ekonomi nasional*.
- Prasetya, A. (2024). Pengaruh harga pangan terhadap ketahanan pangan. *Jurnal Ekonomi Pangan*, 12(3), 45–56.
- Samuelson, P. A., & Nordhaus, W. D. (2001). *Economics* (17th ed.). McGraw-Hill.
- Sugiyono. (2018). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Alfabeta.
- Sulistyani, E. (2020). *Pengaruh pertumbuhan penduduk terhadap ketahanan pangan*.
- Suparmoko. (1999). *Ekonomi publik untuk keuangan dan pembangunan daerah*.

Suryana, A. (2014). *Ketahanan pangan dan strategi pembangunan*.

Suryani, I., & Nuryartono, N. (2021). Konsumsi pangan rumah tangga dan implikasinya terhadap ketahanan pangan. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Pembangunan*, 9(2), 101–115.

Timmer, C. P. (2010). *Food security and economic development*.

Widada, A. W. (2017). *Determinant factors of food security Indonesia*.

Widyantari, I. N., Rauf, R. A., & Setiawan, A. (2022). The use of the stochastic frontier method for measuring the performance of rice farming in the frontier, remote, and underdeveloped areas in Merauke Regency, South Papua Province, Indonesia. *Jurnal Ekonomi Pertanian Indonesia*, 10(1), 77–92.

Wittman, H. (2011). Food sovereignty: A new rights framework for food and nature? *Environment and Society*, 2(1), 87–105.

Badan Ketahanan Pangan. (2019). *Indeks ketahanan pangan Indonesia*. Kementerian Pertanian.

Badan Ketahanan Pangan. (n.d.). *Indeks ketahanan pangan (IKP) Indonesia*. <https://s.id/DataIKP>

Badan Ketahanan Pangan. (n.d.). *Konsumsi pangan rumah tangga*. <https://s.id/DataKonsumsiPanganRumahTangga>

Badan Ketahanan Pangan. (n.d.). *Konsumsi pangan rumah tangga industri*. <https://s.id/DataKonsumsiPanganIndustri>

Badan Pangan Nasional. (n.d.). *Data harga pangan Indonesia*. <https://s.id/DataHargaPangan>

Badan Pusat Statistik. (2021). *Jawa Barat dalam angka 2021*. BPS Provinsi Jawa Barat.

Badan Pusat Statistik. (n.d.). *Data jumlah penduduk Indonesia*. <https://s.id/datajumlahpenduduk>

Food and Agriculture Organization. (1997). *The state of food and agriculture*. FAO.