

DAFTAR PUSTAKA

- Almatsier, S. (2009). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: Gramedia.
- Anggunan. (2020). Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu dan Pendapatan Keluarga dengan Kejadian Stunting pada Anak Usia 6-59 Bulan. *Jurnal Kebidanan*. Vol. 6 No.2. Hal 205-211.
- Ariefianto, Doddy, M. (2012). *Ekonometrika esensi dan aplikasi dengan menggunakan EViews*. Jakarta: Erlangga.
- Arsyad, L. (2016). *Ekonomi Pembangunan*. Yogyakarta:UPP STIM YKPN.
- Arsyad, L. (2015). *Ekonomi Pembangunan Edisi Kelima*. Yogyakarta: UPP STIM YKPN.
- Badan Pusat Statistik. (2022). Cakupan Imunisasi Dasar Lengkap 2016-2021 (online). Indonesia
- Badan Pusat Statistik. (2022). Gini Rasio 2016-2021 (online). Indonesia
- Badan Pusat Statistik. (2022). Laju Pertumbuhan Ekonomi 2016-2021 (online). Indonesia
- Badan Pusat Statistik. (2019). Persentase Balita Pendek dan Sangat Pendek tahun 2016-2018 (online). Indonesia
- Badan Pusat Statistik. (2022). Persentase Penduduk Miskin 2016-2021 (online). Indonesia .
- Badan Pusat Statistik. (2022). Rata-rata Pengeluaran per kapita sebulan makanan dan bukan makanan 2016-2021 (online). Indonesia.
- Creswell, John W. (2016). *Research Design : Pendekatan Metode Kualitatif, Kuantitatif dan Campuran*. Edisi Keempat (Cetakan Kesatu). Yogyakarta : Pustaka pelajar
- Dekker, L. H., Plazas, M. M., Marín, C., Baylin, A., Villamor, E. (2010). Stunting associated with poor socioeconomic and maternal nutrition status and respiratory morbidity in Colombian schoolchildren. *Food and Nutrition Bulletin*, 242-250.
- Ghozali, I. (2012). *Aplikasi Analisis Multivariete Dengan Program IBM SPSS 23*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariete Dengan Program IBM SPSS 23*.

Badan Penerbit Universitas Diponegoro.

- Haerawati, Idris. (2020). Faktor Sosial Ekonomi dan Pemanfaatan Posyandu dengan Kejadian Stunting Balita Keluarga Miskin Penerima PKH di Palembang. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*. Vol. 17 No. 1. Hal 22-33.
- Hayyudin, S. (2017). Hubungan karakteristik ibu, pola asuh dan pemberian imunisasi dasar terhadap status gizi anak (Studi di Wilayah Kerja Puskesmas Kedungmudu Kota Semarang tahun 2017). *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. Vol. 5. No. 4. Hal 1-13.
- Indriyani et. all. (2018). Stunting, Faktor Resiko dan Pencegahan. *Jurnal Agromedicine*. Vol. 5 No. 1. Hal 540-545.
- Islam, A., Biswas T. (2015). Chronic stunting among under-5 children in Bangladesh: A situation analys. *Advances in Pediatric Research*, 1-5.
- Jamil,SN., Subiyatin A. (2020). Hubungan riwayat imunisasi dengan status gizi balita. *Jurnal Bidan Cerdas*. Vol. 1. No. 2. Hal 1-7.
- Jhingan, M. L. (2016). *Ekonomi Pembangunan dan Perencanaan*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Kamarni et, all. (2010). Analisis Faktor-faktor Penyebab Kemiskinan di Kabupaten Padang Pariaman. *Jurnal Ilmiah Ilmu Ekonomi, Manajemen, dan Akuntansi*, 1-7.
- Kamarni, N. (2022). The Effect of Village Development on Poverty Reduction in Indonesia. *Jurnal Samudra Ekonomi dan Bisnis*, 191-205.
- Karyati, Y. (2021). Pengaruh Jumlah Penduduk Miskin, Laju Pertumbuhan Ekonomi, dan Tingkat Pendidikan terhadap Jumlah Stunting di 10 Wilayah Tertinggi Indonesia Tahun 2010-2019. *Journal Riset Ilmu Ekonomi dan Bisnis*, 101-108.
- Kemenkes. RI. (2020). Angka Stunting Tahun 2020. In : Kesehatan. Jakarta.
- Kemenkes. RI. (2021). Buku Saku Hasil Studi Status Gizi Indonesia (SSGI) Tingkat Nasional, Provinsi, dan Kabupaten/Kota tahun 2021. In *Angewandte Chemie Internasional Edition*. Jakarta.
- Kemenkes. RI. (2019). Studi Status Gizi Balita Terintegrasi Susenas 2019. In : Kesehatan. Jakarta.
- Larrea, C., Kawachi, I. (2005). Does economic inequality affect child malnutrition? The case of Ecuador. *Social Science & Medicine*, 165-178.

- Lee, et al (2012). Socioeconomic disparities and the familial coexistence of child stunting and maternal overweight in Guatemala. *Econ Hum Biol.* 322-8
- Mankiw, N. (2018). *Principles of Economic, 8th ed.* Boston: Cengage Learning.
- McGovern, M. E., Khrisna, A., Aguayo, V. M., Subramanian, SV. (2017). A review of the evidence linking child stunting to economic outcomes. *International Journal of Epidemiology*, 1171-1191.
- Muhid, A. (2019). Analisis Statistik. In *Journal of Chemical Information and Modeling* (Vol. 53, Issue 9).
- Nasrun, M. A., Rahmania. (2018). Hubungan indikator keberhasilan pembangunan ekonomi dengan stunting di Indonesia. *Prosiding SATIESP*, 1-13.
- Ngaisyah, R. D. (2015). Hubungan sosial ekonomi dengan kejadian stunting pada balita di desa Kanigoro, Saptosari, Gunung Kidul. *Jurnal Medika Respati*, 65-70.
- Nurmalasari, Y., Anggunan., Febriany, T. W. (2020). Hubungan tingkat pendidikan ibu dan pendapatan keluarga dengan kejadian stunting pada anak usia 6-59 Bulan. *Jurnal Kebidanan*, 205-211.
- Okky, et. all. (2015). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kejadian Stunting Pada Anak Balita di Wilayah Pedesaan dan Perkotaan. *Jurnal Penelitian Kesehatan*. Vol. 2 No. 4. Hal 236-245.
- Pangaribuan, et al (2020). Analisis Determinan Balita Pendek dan Sangat Pendek di Indonesia 2015-2018 dengan Regresi Data Panel. *Jurnal Pendidikan Ekonomi*. Vol. 08 No. 02. Hal 56-61
- Pambudi, E. W. (2013). Analisis Pertumbuhan Ekonomi dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi (Kabupaten/kota di Provinsi Jawa Tengah). *Skripsi*. Semarang : Universitas Diponegoro.
- Rahmawati, N. F., Fajar, N. A., Idris, H. (2020). Faktor sosial, ekonomi, dan pemanfaatan posyandu dengan kejadian stunting balita keluarga miskin penerima PKH di Palembang. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, 23-33.
- Sari, D. D. P., Marwa, T., Sukanto *, Bashir, A. (2020). The causality between economic growth, poverty, and stunting: empirical evidence from Indonesia. *Jurnal Perspektif Pembiayaan dan Pembangunan Daerah*, 13-30.

- Sari, et al (2021). Hubungan cakupan imunisasi dasar dan asi eksklusif dengan status gizi balita di Indonesia (analisis data riskesdas 2018). *Journal of Nutrition College*. Vol. 10. No. 4. Hal 335-342
- Silber, J. (2014). On inequality in health and pro-poor development: the case of Southeast Asia. *Journal of Economic Studies*, 34-53.
- Sowwam, MW. (2018). Hubungan anatara kelengkapan imunisasi dasar dengan status gizi pada anak usia 12-24 bulan. *Jurnal Keperawatan*. Vol. 8. No. 1. Hal 1-9.
- Studi Status Gizi Indonesia. (2022). Persentase Balita Pendek dan Sangat Pendek tahun 2019-2021 (online). Indonesia
- Sugiyono, D. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan Tindakan*.
- Sukirno, S (2011). *Makroekonomi: Teori Pengantar*. Jakarta: PT Raja Grafindo Pustaka
- Tim Nasional Percepatan dan Penanggulangan Kemiskinan. Jakarta : Sekretariat Wakil Presiden RI; 2017.
- Todaro, M.P., & Smith, S. C. (2014). *Pembangunan Ekonomi*. Jakarta: Erlangga.
- Wahyuni, D., Fitriyuna, R. (2020). Pengaruh sosial ekonomi dengan kejadian stunting pada balita di desa Kualu Tambang Kampar . *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 20-26.
- WHO dan Unicef. UNICEF -WHO-World Bank Joint Child Malnutrition Estimates. UNICEF, New York; WHO, Geneva; World Bank, Washington, DC. 2016.
- World Bank (2006) *Repositioning Nutrition as Central to Development: A Strategy for Large-scale Action*. The World Bank: Washington, DC
- Yaya, S., Uthman, O. A., Kunnuji, M. (2020). Does economic growth reduce childhood stunting? A multicountry analysis of 89 Demographic and Health Surveys in sub-Saharan Africa. *BMJ Global Health* , 1-7.
- Zulmi, F. (2018). Peranan Sektor Pariwisata Terhadap Pendapatan Asli Daerah (PAD) Di Provinsi Lampung. *Ilmu Ekonomi*