

DAFTAR PUSTAKA

- Adiputra, & Trisnadewi. (2021). *Metodologi penelitian kesehatan*. Denpasar: Yayasan Kita Menulis.
- Amaliah, I., David, W., & Ardiansyah, A. (2019). Perception of Millennial Generation Toward Functional Food in Indonesia. *Journal of Functional Food and Nutraceutical*, 1(1), 31–40. <https://doi.org/10.33555/jffn.v1i1.11>
- Ariyanti, K., Peratiwi, & Indra, N. M. (2021). Gambaran Pengetahuan Ibu Tentang Stunting Di Desa Lebih Kabupaten Gianyar Tahun 2020. *Jurnal Medika Usada*, 4(1), 17–27. <https://doi.org/10.54107/medikausada.v4i1.90>
- Arnita, S., Rahmadhani, D. Y., & Sari, M. T. (2020). Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu dengan Upaya Pencegahan Stunting pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Simpang Kawat Kota Jambi. *Jurnal Akademika Baiturrahim Jambi*, 9(1), 7. <https://doi.org/10.36565/jab.v9i1.149>
- Astawan, M. (2011). *Pangan fungsional untuk kesehatan yang optimal*. Fakultas Teknologi Pertanian IPB, Bogor.
- Bachtiar. (2023). Pemberdayaan Kader Kesehatan dalam Pencegahan dan Penatalaksanaan Stunting Melalui Edukasi dan Optimalisasi Pemanfaatan Pangan Lokal di Wilayah Puskesmas Tamansari. *Pengabdian Masyarakat*, 2(8), 1008–1015.
- BPOM. (2022). Peraturan Badan Pengawas Obat Dan Makanan Nomor 1 Tahun 2022 Tentang Pengawasan Klaim Pada Label Dan Iklan Pangan Olahan. *Peraturan BPOM*, 11, 1–16.
- Darsini, D., Fahrurrozi, F., & Cahyono, E. A. (2019). Pengetahuan: Artikel review. *Jurnal Keperawatan*, 12(1), 13-13.
- Erik, Rohman, A., Rosyana, A., Rianti, A., Muhaemi, E., Yuni, E. E., Fauziah, F., Nur'azizah, Rojuli, R, Y. A., & Huda, N. (2020). Stunting pada Anak Usia Dini (Studi Kasus di Desa Mirat Kec Leuwimunding Majalengka). *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 2(1), 24–36. <http://journal.bungabangsacirebon.ac.id/index.php/etos>
- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi analisis multivariate SPSS 25* (Vol. 105). Semarang: Universitas Diponegoro.
- Gillis, J. R. (2017). *The family: A world history*. Oxford University Press.
- Harmoko. (2012). *Asuhan Keperawatan Keluarga*. Yogyakarta: Pustaka Belajar.

- Hastuty, M., Pahlawan, U., & Tambusai, T. (2020). Hubungan Anemia Ibu Hamil Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Di Uptd Puskesmas Kampar Tahun 2018. *Journal Doopler*, 4(2), 112–116.
- Herawati, N. T., Candiasa, I. M., Yadnyana, I. K., & Suharsono, N. (2018). Pengaruh Kualitas Pembelajaran Keuangan dan Literasi Keuangan Terhadap Financial Self Efficacy Mahasiswa Akuntansi. *JPEKA: Jurnal Pendidikan Ekonomi, Manajemen Dan Keuangan*, 2(2), 115. <https://doi.org/10.26740/jpeka.v2n2.p115-128>
- Hinonaung, J. S. H., Sriasih, N. K., Pramadhani, W., Dewi, L. M. A., Utami, K. C., Natalia, E., & Widayati, K. (2023). *Keperawatan Anak*. Jambi: PT. Sonpedia Publishing Indonesia.
- Illahi, R. K. (2017). Hubungan pendapatan keluarga, berat lahir, dan panjang lahir dengan kejadian stunting balita 24-59 bulan di Bangkalan. *Jurnal Manajemen Kesehatan Yayasan RS. Dr. Soetomo*, 3(1), 1-7.
- Issadikin, D. T. (2023). Hubungan Jumlah Anak Dalam Keluarga Dengan Status Gizi Pada Balita Di Desa Pandansari Kecamatan Senduro Kabupaten Lumajang. *Community Health Nursing Journal*, 1(1), 1–16. <https://doi.org/10.47134/cmhn.v1i1.2>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2023). Prevalensi *stunting* di Indonesia turun ke 21,6% dari 24,4%. Sehat Negeriku. Retrieved July 24, 2024, from <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/rilis-media/20230125/3142280/prevalensi-stunting-di-indonesia-turun-ke-216-dari-244/>
- Kementerian Keuangan Republik Indonesia. (2018). *Gerakan Nasional Pencegahan Stunting dan Kerjasama Kemitraan Multisektor*. Jakarta: Kementerian Keuangan Republik Indonesia.
- Kurniawan, R., & Febbia, H. (2021). Pentingnya Kualitas Pendidikan Sebagai Pembentukan Karakteristik Seorang Pemimpin Di Indonesia. *NUSANTARA: Jurnal Ilmu Pengetahuan Sosial*, 8(3), 407–411. <http://dx.doi.org/10.31604/jips.v8i3.2021.407-411>
- Martirosyan, D., & Miller, E. (2018). Bioactive compounds: The key to functional foods. *Bioactive Compounds in Health and Disease*, 1(3), 36–39. <https://doi.org/10.31989/bchd.v1i3.539>
- Maryam, R. S., Ekasari, M. F., Rosidawati, Jubaedi, A., & Batubara, I. (2011). *Mengenal usia lanjut dan perawatannya*. Jakarta: Salemba Medika.

- Ngura, E. T. (2022). Upaya Pencegahan Stunting melalui Pemanfaatan Pangan Lokal Ubi untuk Meningkatkan Asupan Gizi Ibu Hamil. *Indonesian Journal of Early Childhood: Jurnal Dunia Anak Usia Dini*, 4(1), 292. <https://doi.org/10.35473/ijec.v4i1.1318>
- Palowa, S. S., Sudirman, A. A., & Febriyona, R. (2023). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Bulango. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 4(4), 6606–6615. <https://doi.org/10.31004/jkt.v4i4.21210>
- Rahayu, A., & Khairiyati, L. (2014). Risiko Pendidikan Ibu Terhadap Kejadian Stunting Pada Anak 6-23 Bulan (Maternal Education As Risk Factor Stunting of Child 6-23 Months-Old). *Journal of Nutrition and Food Research*, 37(Ci), 129–136.
- Ramayulis. (2018). *Stop Stunting dengan Konseling Gizi*. Jakarta: Penerbit Plus+. Kiki, Retrieved July 24, 2024, from https://aksi.bangda.kemendagri.go.id/emonev/assets/uploads/laporan_pro/laporan_pro_34_periode_5_1690766646.pdf
- S. M. N. (2019). *Stunting dengan Pendekatan Framework WHO*. Jakarta: CV. Gerbang Media Aksara.
- Santika, T. (2022). *Hubungan tingkat pendidikan ibu dan pola asuh orang tua dengan status gizi indeks (TB/U) pada balita di Pesisir Kungkai Baru Kecamatan Air Periukan Kabupaten Seluma tahun 2022*. Perpustakaan Poltekkes Bengkulu. Politeknik Kesehatan Bengkulu.
- Sekretariat Tim PPS DIY. (2023). *Laporan Percepatan Penurunan Stunting Semester I Tahun 2023*. 58, 1–64. <https://aksi.bangda.kemendagri.go.id>
- Setiawan, L. H., Suprehatin, S., Khosyati, M. A., Nazira, N., Shara, S., & Hidayati, B. W. (2022). Willingness Petani Menanam Bawang Putih: Bukti dari Kecamatan Sembalun, Nusa Tenggara Barat. *Jurnal Penelitian Pertanian Terapan*, 22(2), 111–123. <https://doi.org/10.25181/jppt.v22i2.2419>
- Simbolon, D., Suryani, D., & Yorita, E. (2019). Prediction Model and Scoring System in Prevention and Control of Stunting Problems in Under Five-Year-Olds in Indonesia. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 15(2), 160–170. <https://doi.org/10.15294/kemas.v15i2.13415>
- Singarimbun. (2011). *Metode Penelitian Survei*. (M. S. Effendi, Eds.). Cet IV. Jakarta: LP3ES.
- Sitepu, D. E., Primadimanti, A., & Safitri, E. I. (2024). Hubungan Usia, Pekerjaan dan Pendidikan Pasien Terhadap Tingkat Pengetahuan DAGUSIBU di Puskesmas Wilayah Lampung Tengah. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*, 10(6), 196–204. <https://doi.org/10.5281/zenodo.10642605>

- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suksesih, S., Usman, U., Budi, S., & Sari, D. N. A. (2020). Pengetahuan Dan Sikap Mahasiswa Kesehatan Tentang Pencegahan Covid-19 Di Indonesia. *Jurnal Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan*, 11(2), 258. <https://doi.org/10.26751/jikk.v11i2.835>
- Suriani, N., Risnita, & Jailani, M. S. (2023). Konsep Populasi dan Sampling Serta Pemilihan Partisipan Ditinjau Dari Penelitian Ilmiah Pendidikan. *Jurnal IHSAN: Jurnal Pendidikan Islam*, 1(2), 24–36. <https://doi.org/10.61104/ihsan.v1i2.55>
- Survei Status Gizi Indonesia (SSGI) Kementerian Kesehatan. (2023). Retrieved June 29, 2024, from <https://indonesiabaik.id/infografis/usia-berapa-stunting-terjadi-pada-anak>.
- Syafitri, N. W., & Jatiningsih, O. (2021). Relasi Kuasa Pengetahuan Dalam Pelecehan Seksual Di Wilayah Pelabuhan Surabaya. *Paradigma*, 7.
- Swarjana, I. K. (2015). *Metode Penelitian Kesehatan* (Edisi Revisi). Yogyakarta: Andi, Anggota IKAPI.
- Wahyuni, T., Parliani, N., & Hayati, D. (2021). *Buku ajar keperawatan keluarga dilengkapi riset & praktik* (Resa Awahita, Ed.; Tim CV Jejak, Layout; Freepik, Cover Design). CV Jejak (Jejak Publisher). <https://doi.org/978-623-338-207-6>
- WHO. (2013) *childhood stunting context, causes, and consequences. Conception frame work*. Media center. Geneva: World Health Organization.
- WHO. (2018). *Levels and trends in child malnutrition: Key findings of the 2018 Edition of the Joint Child Malnutrition Estimates*. Geneva: World Health Organization.
- WHO. (2020). *Levels and trends in child malnutrition*. Geneva: World Health Organization.
- Zarei, M., Namazi, P., Abbasi, H., Noruzyan, M., Mahmoodzade, S., & Seifbarghi, T. (2018). The effect of ten-week FIFA 11+ injury prevention program for kids on performance and fitness of adolescent soccer players. *Asian Journal of Sports Medicine*, 9(3), 1–8. <https://doi.org/10.5812/asjasm.61013>
- Zulkarnain, M., Yuliana, I., Nisya, K., Tanjung, R., Kesehatan Masyarakat, F., Sriwijaya, U., Kedokteran, F., D-III Keperawatan, P., Kemenkes Medan, P., & Kemenkes Palembang, P. (2022). Pemanfaatan Tanaman Lokal Sebagai Pangan Fungsional Bagi Balita Stunting. *Seminar Nasional AVoER*, 26–27.