

DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, A., Tasnim, T., Banudi, L., & Fatmawati, F. (2019). Faktor Risiko Wasting Dalam Penerapan Full Day School Pada Anak Di Paud Pesantren Ummusabri Kendari. *Health Information : Jurnal Penelitian*, 10(2), 65–73. <https://doi.org/10.36990/hijp.v10i2.59> (Diakses 23 Mei 2024)
- Afriyani, R., Malahayati, N., & Hartati, H. (2016). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kejadian Wasting pada Balita Usia 1-5 Tahun di Puskesmas Talang Betutu Kota Palembang. *Jurnal Kesehatan*, 7(1), 66. <https://doi.org/10.26630/jk.v7i1.120> (Diakses 12 Mei 2024)
- Aisyah, S. D. , A. S. , & W. S. E. (2022). Efektifitas Temulawak dalam Meningkatkan Nafsu Makan pada Anak Usia Toddler di Posyandu Cemara Desa Patianrowo Kec. Patianrowo Kab. Nganjuk Jawa timur .
- Antropometri Anak., Permenkes RI. (2020). (2021)._(Diakses 7 Mei 2024)
- Ariani, P. A. (2017). *Ilmu Gizi* (Nuha Medika, Ed.; 2nd ed.); Makassar (Diakses 24 April 2024)
- Atiek., D. A. , dan Wahyu. R. (2022). Pencegahan Stunting Pada Anak Melalui E-Booklet Pada Orang Tua di TK Aisyiyah Bustanul Athfal Kebasen. *Jurnal Pengabdian Serulingmas*, 2(1), 39–43.
- Azwar, S. (2020). Reliabilitas dan Validitas. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. (2020). *Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS)* .
- Batiro, B. , D. T. , H. Y. , & A. A. A. (2017). *Determinants of stunting among children aged 6-59 months at Kindo Didaye woreda, Wolaita Zone, Southern Ethiopia: Unmatched case control study. PLoS ONE*, 12(12)
- Dewi, R. , E. N. , & Y. I. A. (2020). Kadar Hb, Lila Dan Berat Badan Ibu Saat Hamil Berisiko Terhadap Kejadian Stunting Pada Anak Usia 1-3 Tahun. *Jurnal Kebidanan Malahayati*, 6(1), 57–65.
- Diniyyah, S. R. and Nindya, T. S. (2017) ‘Asupan Energi, Protein dan Lemak dengan Kejadian Gizi Kurang pada Balita Usia 24-59 Bulan di Desa Suci, Gresik’, *Amerta Nutrition*, 1(4), p. 341-350. doi: 10.20473/amnt.v1i4.7139. (Diakses 23 Mei 2024)

- Dyah Titin Laswati. (2017). Masalah Gizi Dan Peran Gizi Seimbang. *Agrotech*, 2(1).
- Efriani, S. (2022). Pengaruh Edukasi Gizi Terhadap Pengetahuan Ibu Dalam Pemenuhan Asupan Gizi Pada Balita Stunting : *Study Literature Review*.
- Eka., P. A. (2021). *Upaya Penyadaran Masyarakat Dalam Pencegahan Stunting Di Kelurahan Teluk Betung Kecamatan Teluk Betung Selatan Kota Bandar Lampung*.
- Erni *Et al.* (2023). Penilaian Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Gizi Seimbang serta Status Gizi pada Remaja di Sekolah Menengah Atas (SMA) Yayasan Bandung, Kabupaten Deli Serdang. *Amerta Nutrition* , 7.
- Gendrowati, W. (2018). *Tanaman Ajaib* (2nd ed.). Pustaka Makmur.
- Global Nutrition Report. (2018).). *Actions and accountability to accelerate the world's progress on nutrition*.
- Herlina, S., & Nurmaliza. (2018). Pola Asuh dalam Pemberian Makanan terhadap Status Gizi Balita di Kota Pekanbaru Tahun 2017. *JOMIS (Journal of Midwifery Science)*, 2(1), 1–7. <http://jurnal.univrab.ac.id/index.php/jomis/article/view/410> (Diakses 15 Juni 2024)
- I Gusti Ayu Made Indri Amanda. (2023). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Gizi Seimbang Dengan Upaya Pencegahan Stunting Pada Balita Di Desa Batu Agung, Kecamatan Jembrana.
- Iannotti LL, Lutter CK, Stewart CP, Riofrio CAG, Malo C, Reinhart G, Palacios A, Karp C, Chapnick M, Cox K, Waters WF. 2017. Eggs in early complementary feeding and child growth: a randomized controlled trial. *Pediatrics* 140(1): e20163459. DOI: 10.1542/ peds.2016-3459. (Diakses 20 Juni 2024)
- Ita, P. (2018). Hubungan Pola Asuh Ibu dengan Status Gizi Anak Balita di Desa Tuning Kecamatan Mepawah Hulu Kabupaten Landak Kalimantan Barat. *Jurnal Mahasiswa PSPD FK Universitas Tanjungpura*, 1(1), 22–30.
- Kemenkes RI. (2016). Situasi Balita Pendek. Info Datin. Pusat Informasi Data dan Informasi, Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI. (2018). *Cegah Stunting dengan Perbaikan Pola Makan, Pola Asuh dan Sanitasi*. .

- Kemenkes RI. (2021). Pedoman Pencegahan dan Penanggulangan Gizi Kurang pada Balita. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Layla, R. A. P. T. (2018). Faktor Yang Memengaruhi Kejadian Wasting Pada Balita Melalui Analisis Mix Methods Di Puskesmas Medan Sunggal .
- Linawati., N. dan S. (2021). Efektivitas pemberian temulawak dan madu terhadap peningkatan berat badan anak dengan status gizi kurang. Holistik . *Jurnal Kesehatan*, 15(2), 197–202.
- Notoatmodjo, S. (2018). Metodologi Penelitian Kesehatan (3rd ed.). PT Rineka Cipta. (Diakses 5 Juli 2024)
- Notoatmodjo, S. (2020). Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nursalam. (2016). Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis (4th ed.). Salemba Medika.
- Oktavianis. (2016). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Gizi Pada Balita Di Puskesmas Lubuk Kilangan. *Jurnal Human Care*, 1(3), 1–12. <https://ojs.fdk.ac.id/index.php/humancare/article/download/27/pdf> (Diakses 20 Juni 2024)
- Pedoman Pelaksanaan Intervensi Penurunan Stunting Terintegrasi di Kabupaten / Kota, 2018a (2018).
- Peraturan Presiden No 72 Tahun 2012 Tentang Sistem Kesehatan Nasional., Pub. L. No. 72, Perpres (2012).
- Polit, D. F., & Beck, C. T. (2021). *Nursing Research: Generating and Assessing Evidence for Nursing Practice* (11th ed.). Philadelphia: Wolters Kluwer.
- Prayudo, A. N. , & N. O. (2018). Koefisien transfer massa kurkumin dari temulawak. *Widya Teknik*, 14(1), 26–31.
- Premenkes, (2018). tentang Angka Kecukupan Gizi yang Dianjurkan Bagi Bangsa Indonesia., (2018). Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 2 tahun 2020 tentang Standar
- Priyono. (2016). . Metode Penelitian Kuantitatif. Surabaya. Zifatama Publishing.
- Purwadi, D. (2023). Determinan Wasting pada Usia 6-59 Bulan: Indonesia Family Life Survey 2014. *Amerta Nutrition* , 1.

- Puspitasari, L. (2020). Kreasi dan Inovasi COMUT (Coklat Temulawak Imut) Penambah Nafsu Makan. *Jurnal ABDIMAS-HIP: Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(2), 88–93.
- Pustika Amalia Wahidayat, *Et al.* (2021). *Cross-sectional study on knowledge, attitude and practice towards thalassaemia among Indonesian youth*. *BMJ Open* 2021;11:e054736. doi:10.1136/bmjopen-2021-054736
- Putri, R. , & N. R. (2020). Penatalaksanaan Efektif dalam Rangka Peningkatan Pertumbuhan Anak pada Kasus Stunting.
- Raden., *et al.* (2019). Temulawak Plant (*Curcuma xanthorrhiza* Roxb) as a Traditional Medicine. *JurnalIlmiah Farmako Bahari Raden Aldizal Mahendra Rizkio Syamsudin* , 1(10), 51–65.
- Reubun, Y. , & R. Y. T. A. (2023). Uji Hedonik Sediaan Kombinasi Daun Kelor dan Temulawak Sebagai Formula Makanan Balita pada Model Penyakit Stunting: Hedonic Test Preparations Combination of Moringa Leaf and Curcuma as a Toddler Food Formula in the Stunting Disease Model. *jurnal gizi dan kesehatan*, 15(1), 80–85.
- Riana Pengestu Utami. (2021). Analisis Pengaruh Indikator Kadarzi Terhadap Status Gizi Balita Di Indonesia. *Chmk Health Journal*, 3(3).
- Riang Toby, Y. , D. A. , L. , & R. S. (2021). Analisis Asupan Zat Gizi Terhadap Status Gizi Balita. . *Faletahan Health Journal*, 8(2), 92–101.
- Risfah Afni Zakiah Nasution. (2023). Hubungan Pengetahuan Gizi Ibu, Asupan Energi Dan Protein Dengan Kejadian Wasting Pada Balita Di Kelurahan Pasar Sibuhuan.
- Rochmawati, M. & W. E. (2016). Gizi Kurus (Wasting) Pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Kota Pontianak. *Jurnal Vokasi Kesehatan*, 2(2).
- Rosiana, Dkk (2022). Edukasi Gizi dan Peningkatan Keterampilan dalam Mempersiapkan Makanan Bergizi Seimbang bagi Ibu Balita Wasting. *Jurnal Pustaka Mitra*. Vol. 2. No. 2 (2022) 99-103
- Sakri, F. (2015). Madu dan khasiatnya: Suplemen sehat tanpa efek samping (1st ed.). Diandra Pustaka Indonesia.
- Sani, N. F. , P. R. S. (2017). Hubungan Motivasi Perawat dengan Tingkat Kepatuhan Melakukan Cuci Tangan. *Jurnal Ilmu Keperawatan*, 14(2).

- Septiana, A. T. , H. I. , & W. H. (2019). Aktivitas antioksidan dan sifat fisikokimia madu temulawak (*curcuma zanthorrhiza roxb*) yang ditambah ekstrak jahe (*zingiber officinale rosc*). . *Jurnal Aplikasi Teknologi Pangan*, 155–160.
- Setiadi. (2023). Konsep dan praktek penulisan riset keperawatan (2nd ed.). Graha Ilmu .
- Sugiyono. (2017). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D (2nd ed.). Alfabeta, CV.
- Syafaat, A. , B. A. , & S. A. (2017). Partisipasi E-commerce Di Indonesia: Kajian Pengaruh Faktor Kepercayaan, Risiko, Manfaat Dan Kualitas Website. *Jurnal Wawasan Manajemen*, 5(3), 245–258.
- Ulfa, Rafika. (2021). Variabel Penelitian Dalam Penelitian Pendidikan. Al Fathonah . *Jurnal Pendidikan Dan Keislaman*, 2(1), 2685–6115.
- Uliyanti., dan Reni. A. (2022). Pencegahan Stunting Melalui Penyuluhan Gizi Pada Ibu Dengan Menggunakan Flip Chart Di Kecamatan Benua Kayong. *Jurnal Pangan Kesehatan Dan Gizi* , 2(2), 65–74.
- Utami, W. T. , & H. A. S. K. (2015). *Effect of Vitamins, Honey and Temulawak on the Appetite Improvement of Children Age 2 Years in Sembung Sukorame Lamongan. Asuhan Kesehatan. Jurnal Ilmiah Ilmu Kebidanan Dan Keperawatan*, 6(2).
- WHO. (2021). *Guideline: Updates on the Management of Severe Acute Malnutrition in Infants and Children*. Geneva: World Health Organization.