

## DAFTAR PUSTAKA

- 28, P. R. N. (2019). *Permenkes Ri No 28 Tahun 2019*.
- Adawiah, R. (2017). Pola Asuh Orang Tua Dan Implikasinya Terhadap Pendidikan Anak: Studi Pada Masyarakat Dayak Di Kecamatan Halong Kabupaten Balangan. *Jurnal Pendidikan Kewarganegaraan*, 7(1), 33–48.
- Ainia, O. A. C., & Notobroto, H. B. (2019). Faktor Demografi Wus Yang Berhubungan Dengan Status Gizi Berdasarkan Lila Di Puskesmas Pacarkeling Tahun 2017. *Jurnal Biometrika Dan Kependudukan*, 7(2). <https://doi.org/10.20473/jbk.v7i2.2018.105-112>
- Ajao, K. O., Ojofeitimi, E. O., Adebayo, A. A., Fatusi, A. O., & Afolabi, O. T. (2010). Influence Of Family Size, Household Food Security Status, And Child Care Practices On The Nutritional Status Of Under-Five Children In Ile-Ife, Nigeria. *African Journal Of Reproductive Health*, 14(4).
- Alfianika, N. (2018). *Buku Ajar Metode Penelitian Pengajaran Bahasa Indonesia*. Deepublish.
- Alimul, A. (2003). *Riset Keperawatan & Teknik Penulisan Ilmiah*. Salemba Medika.
- Angkat, A. H. (2018). Penyakit Infeksi Dan Praktek Pemberian Mp-Asi Terhadap Kejadian Stunting Pada Anak Usia 12-36 Bulan Di Kecamatan Simpang Kiri Kota Subulussalam. *Jurnal Dunia Gizi*, 1(1). <https://doi.org/10.33085/jdg.v1i1.2919>
- Apriastuti, D. A. (2013). Analisis Tingkat Pendidikan Dan Pola Asuh Orang Tua Dengan Perkembangan Anak Usia 48-60 Bulan. *Jurnal Ilmiah Kebidanan*, 4(1), 1–14.
- Beyene Teferi, M. (2016). Prevalence Of Stunting And Associated Factors Among Children Aged 06-59 Months In Southwest Ethiopia: A Cross-Sectional Study. *Journal Of Nutritional Health & Food Science*, 4(6). <https://doi.org/10.15226/jnhfs.2016.00180>
- Budiarto, E. (2003). *Metodologi Penelitian Kedokteran: Sebuah Pengantar* (J. Egc (Ed.)).
- Candra, A., & Nugraheni, N. (2015). Hubungan Asupan Mikronutrien Dengan Nafsu Makan Dan Tinggi Badan 50 Balita,". *Jnh (Journal Of Nutrition And Health)*, 3(2).
- Candra, A., Puruhita, N., & Susanto, J. C. (2011). Media Medika Indonesiana Risk Factors Of Stunting Among 1-2 Years Old Children In Semarang City. *Media Medika Indonesiana*, 45(3).
- Darwis, R. E., & Majid, R. (2017). *Analisis Determinan Yang Berhubungan Dengan Kejadian Gizi Kurang Pada Balita Usia 12-59 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Benu-Benu Kota Kendari Tahun 2017*. Haluoleo University.
- Delmi Sulastri, D., Ms, S., & Deni Elnovriza, S. T. P. (N.D.). *Faktor Resiko Kejadian Kurang Energi Protein (Kep) Pada Balita (> 2-5 Tahun) Di Wilayah Kerja Puskesmas Sei Aur Kabupaten Pasaman Barat Tahun 2012*.
- Depkes. (2017). Buku Saku Pemantauan Status Gizi. *Buku Saku*, 1–150. [https://kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir\\_519d41d8cd98f00/files/B](https://kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir_519d41d8cd98f00/files/B)

uku-Saku-Nasional-Psg-2017\_975.Pdf

- Devi, N. (2010). *Nutrition And Food: Gizi Untuk Keluarga*. Penerbit Buku Kompas.
- Dwi Utami, A., Lanti, Y., & Dewi, R. (2017). The Effect Of Nutrient Intake And Socioeconomic Factor Toward Stunting Incidence Among Primary School Students In Surakarta. *J Epidemiol Public Health [Internet]*, 2(1), 1–10.
- Engle, P. L., Menon, P., & Haddad, L. J. (1996). Care And Nutrition. *Fcnd Discussion Papers*, 18.
- Faridi, A., & Sagita, R. (2016). Hubungan Pengeluaran, Skor Pola Pangan Harapan (Pph) Keluarga, Dan Tingkat Konsumsi Energi-Protein Dengan Status Gizi Balita Usia 2-5 Tahun. *Argipa [Arsip Gizi Dan Pangan]*, 1(1), 11–21.
- Febry, A. B., & Marendra, Z. (2008). *Buku Pintar Menu Balita*. Jakarta: Pt Wahyu Media.
- Frost, M. B., Forste, R., & Haas, D. W. (2005). Maternal Education And Child Nutritional Status In Bolivia: Finding The Links. *Social Science & Medicine*, 60(2), 395–407.
- Gibney, G. (2004). Positive Deviance & Hearth: Suatu Pendekatan Perubahan Perilaku Dan Pos Gizi. *Nutrition Working Group Child Survival Collaboration And Resources Group (Core)*, 204 Pp.
- Hapsari, W., & Ichsan, B. (2018). *Hubungan Pendapatan Keluarga, Pengetahuan Ibu Tentang Gizi, Tinggi Badan Orang Tua, Dan Tingkat Pendidikan Ayah Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Umur 12-59 Bulan*. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Hariyani Sulistyoningih, S., & Km, M. (2020). Hubungan Paritas Dan Pemberian Asi Eksklusif Dengan Stunting Pada Balita (Literature Review). *Jurnal Seminar Nasional*, 2(01), 1–8.
- Hasan, A., & Kadarusman, H. (2019). Akses Ke Sarana Sanitasi Dasar Sebagai Faktor Risiko Kejadian Stunting Pada Balita Usia 6-59 Bulan. *Jurnal Kesehatan*, 10(3), 413–421.
- Heryana, A. (2015). Kerangka Teori, Kerangka Konsep, Variabel Penelitian, Dan Hipotesis Penelitian (Dalam Penelitian Kuantitatif). *Metodologi Penelitian*.
- Husna, L. N., & Izzah, N. (2021). Gambaran Status Gizi Pada Balita: Literature Review. *Prosiding Seminar Nasional Kesehatan*, 1, 385–392.
- Idai. (2015). Rekomendasi Praktik Pemberian Makan Berbasis Bukti Pada Bayi Dan Balita Di Indonesia Untuk Mencegah Malnutrisi. *Ukk Nutrisi Dan Penyakit Metabolik, Ikatan Dokter Anak Indonesia*. <https://doi.org/10.1017/Cbo9781107415324.004>
- Ismail, P. H. D. D. D. (2011). Positive Deviance Pada Status Gizi Balita. *Berita Kedokteran Masyarakat*, 27(4), 197.
- Isnaini, Nurul, Kusumawat, Y., & Werdhani, K. E. (2019). Hubungan Pola Asuh, Pola Makan Dan Penyakit Infeksi Dengan Kejadian Gizi Buruk Pada Balita Di Kabupaten Magetan Tahun 2016. *Journal Of Chemical Information And Modeling*, 53(9).

- Kasumayanti, E. (2020). Hubungan Pendapatan Keluarga Dengan Status Gizi Balita Di Desa Tambang Wilayah Kerja Puskesmas Tambang Kabupaten Kampar Tahun 2019. *Jurnal Ners*, 4(1). <https://doi.org/10.31004/Jn.V4i1.682>
- Kaunang, M. C., Rompas, S., & Bataha, Y. (2016). Hubungan Pemberian Imunisasi Dasar Dengan Tumbuh Kembang Pada Bayi (0 – 1 Tahun) Di Puskesmas Kembes Kecamatan Tombulu Kabupaten Minahasa. *Jurnal Keperawatan*, 4(1).
- Kemendes Pdt. (2017). Buku Saku Desa Dalam Penanganan Stunting. In *Buku Saku Desa Dalam Penanganan Stunting*.
- Kemenkes Ri. (2018). Buletin Stunting. *Kementerian Kesehatan Ri*, 301(5).
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2022). Buku Saku Hasil Studi Status Gizi Indonesia (Ssgi) Tahun 2022. *Kemenkes Ri*.
- Kementerian Ppn/ Bappenas. (2018). Pedoman Pelaksanaan Intervensi Penurunan Stunting Terintegrasi Di Kabupaten/Kota. *Rencana Aksi Nasional Dalam Rangka Penurunan Stunting: Rembuk Stunting, November*, 1–51. <https://www.bappenas.go.id>
- Kumar Range, S. K., Naved, R. T., & Bhattarai, S. (1997). *Child Care Practices Associated With Positive And Negative Nutritional Outcomes For Children In Bangladesh: A Descriptive Analysis*.
- Kurniadi, R., & Mulyono, S. (2019). Faktor-Faktor Risiko Terjadinya Stunting Anak Usia Di Bawah 5 Tahun. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 10(4).
- Kusuma, H. S., Bintanah, S., & Handarsari, E. (2016). *Tingkat Kecukupan Energi Dan Protein Pada Status Balita Pemilih Makan Di Wilayah Kerja Puskesmas Kedungmudu Semarang*.
- Mahayu, P. (2016). *Buku Lengkap Perawatan Bayi & Balita*. Saufa.
- Merita, M., & Hesty, H. (2019). Positive Deviance Gizi Pada Keluarga Miskin Di Desa Baru, Sarolangun Jambi. *Jurnal Ipteks Terapan*, 13(1), 55–66.
- Mey Liswati, E., Widyaningsih, E. N., Hapsari, I. B., & Sit, S. (2016). *Hubungan Karakteristik Ibu Dengan Status Gizi Anak Balita Yang Memiliki Jamkesmas Di Desa Tegal Giri Kecamatan Nogosari Kabupaten Boyolali*. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Muliyati, H., Mbali, M., Bando, H., Utami, R. P., & Mananta, O. (2021). Analisis Faktor Kejadian Wasting Pada Anak Balita 12-59 Bulan Di Puskesmas Bulili Kota Palu: Studi Cross Sectional. *Action: Aceh Nutrition Journal*, 6(2), 111–117.
- Notoatmodjo. (2010). Notoatmodjo S. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta; 2010. In *Biomass Chem Eng*.
- Notoatmodjo, S. (2005). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2007). Promosi Kesehatan Dan Ilmu Perilaku. Jakarta: Rineka Cipta. *Applied Nursing Research*.
- Ogunba, B. O. (2006). Maternal Behavioural Feeding Practices And Under-Five Nutrition: Implication For Child Development And Care. *Journal Of Applied Sciences Research*, 2(12), 1132–1136.

- Organization, W. H. (2014). Childhood Stunting: Challenges And Opportunities. *Report Of A Promoting Healthy Growth And Preventing Childhood Stunting Colloquium. Who Geneva*, 34.
- Palino, I. L., & Majid, R. (2017). *Determinan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 12-59 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Puuwatu Kota Kendari Tahun 2016*. Haluoleo University.
- Panambunan, W., & Sjane, H. (2006). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu, Status Pekerjaan Ibu Dan Pola Makan Terhadap Status Gizi Balita Di Desa Blimbing Kecamatan Sambirejo Kabupaten Sragen. *Jurnal Penelitian Gizi Dan Makanan*, 48(11), 69–78.
- Permenkes Ri No 2. (2020). Permenkes Ri No 2 Tahun 2020. *Standar Antropometri Anak*, 2(1).
- Pratiwi, I. G., & Restanti, D. A. (2018). Penerapan Aplikasi Berbasis Android" Status Gizi Balita" Terhadap Pengetahuan Ibu Dalam Pemantauan Status Gizi Anak Usia 12-24 Tahun. *Jurnal Kebidanan Akademi Kebidanan Jember*, 2(1), 8–14.
- Pratiwi, T. D., Masrul, M., & Yerizel, E. (2016). Hubungan Pola Asuh Ibu Dengan Status Gizi Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Belimbing Kota Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 5(3).
- Putri, W. W., Sakung, J., & Suleiman, R. (2016). Hubungan Tingkat Konsumsi Energi Dan Protein Dengan Status Gizi Anak Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Talise Kecamatan Mantikulore Kota Palu. *Promotif: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(2), 103–108.
- Rahim, F. K. (2011). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Underweight Pada Balita Umur 7-59 Bulan Di Wilayah Puskesmas Leuwimunding Kabupaten Majalengka Tahun 2011*.
- Rahim, F. K. (2014). Faktor Risiko Underweight Balita Umur 7-59 Bulan. *Kemas: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 9(2), 115–121.
- Reyes, H., Pérez-Cuevas, R., Sandoval, A., Castillo, R., Santos, J. I., Doubova, S. V., & Gutiérrez, G. (2004). The Family As A Determinant Of Stunting In Children Living In Conditions Of Extreme Poverty: A Case-Control Study. *Bmc Public Health*, 4(1), 1–10.
- Ri, K. K. (2020). *1\_Pedoman Pmba*. 1–48.
- Riduwan, M. B. A. (2010). *Metode Dan Teknik Menyusun Tesis*. Bandung: Alfabeta.
- Rokhana, A. N. (2005). Hubungan Antar Pendapatan Keluarga Dan Pola Asuh Gizi Dengan Status Gizi Balita Di Betokan Demak. *Jurusan Ilmu Kesehatan Masyarakat. Fakultas Ilmu Keolahragaan. Universitas Negeri Semarang*.
- Sambo, M., Ciuantasari, F., & Maria, G. (2020). Hubungan Pola Makan Dengan Status Gizi Pada Anak Usia Prasekolah. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 9(1), 423–429.
- Sandjaja, A. (2009). *Kamus Gizi Pelengkap Kesehatan Keluarga (Cetakan I)*. Kompas Media Nusantara.

- Santri, A., Idriansari, A., & Girsang, M. B. (2014). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pertumbuhan Dan Perkembangan Anak Usia Toddler (1-3 Tahun) Dengan Riwayat Bayi Berat Lahir Rendah. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 5(1).
- Sarlis, N., & Ivanna, C. N. (2018). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Gizi Balita Di Puskesmas Sidomulyo Pekanbaru Tahun 2016. *Jurnal Endurance*, 3(1), 146–152.
- Setyowati, Y. D., Krisnatuti, D., & Hastuti, D. (2017). Pengaruh Kesiapan Menjadi Orang Tua Dan Pola Asuh Psikososial Terhadap Perkembangan Sosial Anak. *Jurnal Ilmu Keluarga & Konsumen*, 10(2), 95–106.
- Sirajuddin, Surmita, & Astuti, T. (2018). Bahan Ajar Gizi: Survey Konsumsi Pangan. In *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*.
- Soetjningsih, S. (2012). *Child Growth*. Jakarta: Medical Book Publisher, Egc.
- Sostinengari, Y. (2018). Analisis Data Hasil Pemantauan Status Gizi Faktor Determinan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 6-59 Bulan Di Kabupaten Konawe Kepulauan Pada Tahun 2016. *Politeknik Kesehatan Kendari*.
- Ssgi. (2021). Studi Status Gizi Indonesia 2021. *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Riset Kesehatan Nasional Studi Status Gizi Indonesia 2021 Kuesioner Individu*.
- Statistik, B. P., & Malang, K. (2022). Data Kesehatan Kota Malang Tahun 2021. *Profil Kesehatan Kota Malang*, 7, 1–12.
- Sugiyono. (2019). Metode Penelitian Pendidikan. In *Bandung:Alfabeta*.
- Sulistiyorini, E., & Rahayu, T. (2017). Hubungan Pekerjaan Ibu Balita Terhadap Status Gizi Balita Di Posyandu Prima Sejahtera Desa Pandean Kecamatan Ngemplak Kabupaten Boyolali Tahun 2009. *Jurnal Kebidanan Indonesia*, 1(2).
- Supariasa, I. D. N., Bakri, B., & Fajar, I. (2002). Penilaian Status Gizi. *Jakarta: Egc*, 5.
- Suryawati, C. (2005). Memahami Kemiskinan Secara Multidimensional. *Jurnal Manajemen Pelayanan Kesehatan*, 8(03).
- Tangkudung, G. (2014). Hubungan Antara Asupan Energi Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Usia 13-36 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Tuminting Kota Manado. *Universitas Sam Ratulangi*.
- Trisnawati, M., Pontang, G. S., & Mulyasari, I. (2016). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 24-59 Bulan Di Desa Kidang Kecamatan Praya Timur Kabupaten Lombok Tengah. *Jurnal Gizi Dan Kesehatan*, 8(19), 113–124.
- Tupriliany Danefi, S. . M. K. (2020). Literature Review Anemia Dan Kurang Energi Kronik (Kek) Pada Ibu Hamil Sebagai Salah Satu Faktor Penyebab Stunting Pada Bayi Balita. *Jurnal Seminar Nasional*, 2(01).
- Turnip, F. (2008). *Pengaruh "Positive Deviance" Pada Ibu Dari Keluarga Miskin Terhadap Status Gizi Anak Usia 12–24 Bulan Di Kecamatan Sidikalang Kabupaten Dairi Tahun 2007*. Universitas Sumatera Utara.

- Utama, H. N. (2021). *Hubungan Jumlah Anak Dengan Status Gizi Anak Usia Dibawah Lima Tahun Di Puskesmas Piyungan*. Universitas Islam Indonesia.
- Wardhani, P. W. (2009). Hubungan Antara Nilai. *Hubungan Antara Nilai*, 42–52.
- Widodo, Y., & Muljati, S. (2012). Partisipasi Masyarakat Dalam Rehabilitasi Anak Balita Kurang Gizi Melalui 'Program Edukasi Dan Rehabilitasi Gizi'(Pergizi)(Community Participation In Rehabilitation Of Malnutrition Under-Five Children Through The 'Nutrition Education And Rehabilitation. *Penelitian Gizi Dan Makanan (The Journal Of Nutrition And Food Research)*, 35(2), 136–149.
- Yanti, N. D., Betriana, F., & Kartika, I. R. (2020). Faktor Penyebab Stunting Pada Anak: Tinjauan Literatur. *Real In Nursing Journal*, 3(1), 1–10.
- Yudianti, Y., & Saeni, R. H. (2017). Pola Asuh Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Di Kabupaten Polewali Mandar. *Jurnal Kesehatan Manarang*, 2(1).
- Zeitlin, M. F., Ghassemi, H., Mansour, M., Levine, R. A., Dillanneva, M., Carballo, M., & Sockalingam, S. (1990). *Positive Deviance In Child Nutrition: With Emphasis On Psychosocial And Behavioural Aspects And Implications For Development*. United Nations University Tokyo.