

DAFTAR PUSTAKA

- Ade, A. (2020). Pengaruh Penyuluhan Gizi Terhadap Perubahan Pengetahuan dan Perilaku Ibu Dalam Pemberian MP-ASI. *Jurnal Ilmu Gizi Indonesia (JIGZI)*, 1(1).
- Aghadiati, F., Ardianto, O., & Wati, S. R. (2023). Hubungan Pengetahuan Ibu Terhadap Kejadian *Stunting* di Wilayah Kerja Puskesmas Suhaid. *Journal Of Healthcare Technology And Medicine*, 9(1), 130-137.
- Agustin, L., & Rahmawati, D. (2021). Hubungan pendapatan keluarga dengan kejadian *stunting*. *Indonesian Journal of Midwifery (IJM)*, 4(1), 30.
- Agustiyan, P. A., Supariasa, I. D. N., & Riyadi, B. D. (2022). Perbedaan Pengetahuan Ibu Sebelum dan Sesudah Penyuluhan Tentang Sayur dan Buah dengan Media Ebooklet serta Hubungannya dengan Konsumsi Anak SD Gizi Lebih di Desa Sambirejo Kecamatan Trenggalek Kabupaten Trenggalek. *Jurnal Nutriture*, 1(3), 13-18
- Alfioni, W., & Siahaan, G. (2021). Gambaran Asupan Energi dan Protein dengan Kejadian *Stunting* pada Anak Baduta (Bawah Dua Tahun). *Nutrient*, 1(1), 42-52.
- Almatsier, S. (2004). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: PT gramedia Pustaka Utama.
- Anasiru, M. A., & Domili, I. (2018). Pengaruh Asupan Energi dan Protein, Pola Asuh, dan Status Kesehatan Terhadap Kejadian *Stunting* pada Anak usia 12-36 bulan di Puskesmas Tilango Kecamatan Tilango Kabupaten Gorontalo. *Health and Nutritions Jurnal*, 5, 39-43.
- Anwar, C., & Ulfa, Z. (2019). Hubungan Pengetahuan dan Status Pekerjaan Ibu dengan Pemberian MP-ASI pada Bayi Usia 7-12 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Batoh Banda Aceh Tahun 2018. *Journal of Healthcare Technology and Medicine*, 4(1), 29-41.
- Aprilia, D. (2022). Perbedaan Risiko Kejadian *Stunting* Berdasarkan Umur Dan Jenis Kelamin. *Jurnal Kebidanan*, 11(2), 25-31.
- Aroni, Hasan. (2022). *Media & Teknologi Informasi dalam Pendidikan Kesehatan*. Yogyakarta: K-Media.
- Azmy, U., & Mundiastuti, L. (2018). Konsumsi Zat Gizi pada Balita *Stunting* dan Non-*Stunting* di Kabupaten Bangkalan Nutrients Consumption of Stunted and Non-Stunted Children in Bangkalan. *Amerta Nutr*, 292-298.
- Banowo, A. S., & Hidayat, Y. (2021). Pengaruh Edukasi Gizi terhadap Praktik Pemberian Makan Pada Baduta *Stunting* di Kabupaten Bengkulu Utara. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 21(2), 765-771.
- Bella, F. D., Fajar, N. A., & Misnaniarti, M. (2020). Hubungan pola asuh dengan kejadian *stunting* balita dari keluarga miskin di Kota Palembang. *Jurnal Gizi Indonesia (The Indonesian Journal of Nutrition)*, 8(1), 31-39.
- Damayanti, E., Nurhasanah, N., Nurafia, N., & Kamal, E. E. (2019). Deteksi Dini Pencapaian Perkembangan Anak Usia 2-3 Tahun Berdasarkan Standar Nasional Pendidikan Anak Usia Dini. *NANAEKE: Indonesian Journal of Early Childhood Education*, 2(1), 10-24.
- Darsini, D., Fahrurrozi, F., & Cahyono, E. A. (2019). Pengetahuan; Artikel Review. *Jurnal Keperawatan*, 12(1), 13-13.

- Depkes RI. (2006). *Pedoman Umum Pemberian Makanan Pendamping Air Susu Ibu (MP-ASI)*. Jakarta: Depkes RI.
- Dewi, A. P., Ariski, T. N., & Kumalasari, D. (2019). Faktor–Faktor yang berhubungan dengan kejadian *stunting* pada balita 24–36 bulan di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Gadingrejo Kabupaten Pringsewu. *Wellness And Healthy Magazine*, 1(2), 231-237.
- Diba, N. F., Pudjirahaju, A., & Komalyana, I. N. T. (2020). Pengaruh penyuluhan gizi seimbang dengan media booklet terhadap pengetahuan, sikap, pola makan, aktifitas fisik dan berat badan remaja overweight SMPN 1 Malang. *Jurnal Nutriture*, 1(1), 33-52.
- Dinkes Kota Malang. 2021. *Profil Kesehatan Kota Malang Tahun 2021*. Dinas Kesehatan Kota Malang.
- Dinkes Kota Malang. 2022. *Profil Kesehatan Kota Malang Tahun 2021*. Dinas Kesehatan Kota Malang.
- Ernawati, A. (2020). Gambaran Penyebab Balita *Stunting* di Desa Lokus *Stunting* Kabupaten Pati. *Jurnal Litbang: Media Informasi Penelitian, Pengembangan Dan IPTEK*, 16(2), 77–94.
- Fitri, D., Sulistiyani, S., & Antika, R. B. (2022). Pola Asuh Gizi, Tingkat Konsumsi dan Kejadian *Stunting* Pada Anak Balita Usia 6-24 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Woha Kabupaten Bima. *Jurnal Kesehatan*, 10(1), 58-68.
- Hanum, N. H. (2019). Hubungan Tinggi Badan Ibu dan Riwayat Pemberian MP-ASI dengan Kejadian *Stunting* pada Balita Usia 24-59 Bulan. *Amerta Nutrition*, 3 (2), 78–84.
- Hardianti, R., Dieny, F.F. (2018). Picky Eating dan Status Gizi Pada Anak Prasekolah, *J.Gz. Ind*, 6(2), 123 – 130.
- Haryani, H., Pratiwi, Y. S., Rusmil, K., Dhamayanti, M., Husin, F., & Wiranatakusumah, F. F. (2016). Hubungan status pemberian asi dan makanan pendamping asi terhadap *stunting* anak usia 1-2 tahun di kecamatan cisolok kabupaten sukabumi tahun 2015. *Jurnal Medika Cendikia*, 3(2), 55-69.
- Hasanah, A. (2023). *Hubungan Asupan Zinc, Zat Besi, Dan Kalsium Terhadap Z-Score Tb/U Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Balung (Doctoral dissertation, Politeknik Negeri Jember)*.
- Husnaniyah, D., Yulyanti, D., & Rudiansyah, R. (2020). Hubungan tingkat pendidikan ibu dengan kejadian *stunting*. *The Indonesian Journal of Health Science*, 12(1), 57-64.
- Ilmanisak, R. 2017. *Pengaruh Edukasi MP-ASI terhadap Tingkat Pengetahuan dan Sikap Ibu serta Tingkat Konsumsi Energi dan Protein Baduta Stunting Usia 7-24 Bulan di Desa Pandanrejo Kecamatan Wagir Kabupaten Malang*. Skripsi, Program Studi Diploma III Gizi, Poltekkes Kemenkes Malang, Malang.
- J. R. Fraenkel, N. E. Wallen, and H. H. Hyun. (2011). *How to design and evaluate research in education, 8th ed*. McGraw-Hill.
- Kamilia, A. (2019). Berat Badan Lahir Rendah dengan Kejadian *Stunting* pada Anak. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 8(2), 311-315.

- Kemenkes, R. I. (2011). *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia tentang standar antropometri penilaian status gizi anak*. Jakarta: Direktorat Jenderal Bina Gizi Dan Kesehatan Ibu Dan Anak.
- Khairiyah, E. L. (2016). *Pola Makan Mahasiswa Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan (FKIK) UIN Syarif Hidayatullah Jakarta Tahun 2016* (Bachelor's thesis, FKIK UIN Jakarta).
- Kundarwati, R. A., Dewi, A. P., & Wati, D. A. (2022). Hubungan asupan protein, vitamin A, zinc, dan fe dengan kejadian *stunting* usia 1-3 tahun. *Jurnal Gizi*, 11(1), 9-15.
- Kurniati, P. T. (2022). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Ibu Terhadap Kejadian *Stunting* Pada Balita Di Puskesmas Sungai Durian Kabupaten Sintang Tahun 2021. *Jurnal Medika Usada*, 5(1), 58-64.
- Kusharto, C. M., & Supariasa, I. D. N. (2014). *Survei konsumsi gizi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Kustiani, A., & Misa, A. P. (2018). Perubahan Pengetahuan, Sikap, Dan Perilaku Ibu Dalam Pemberian Mp-Asi Anak Usia 6-24 Bulan Pada Intervensi Penyuluhan Gizi Di Lubuk Buaya Kota Padang. *Jurnal Kesehatan Perintis*, 5(1), 51-57.
- Liestyawati, L., & Puspowati, S. D. (2018). *Pengaruh Penyuluhan Dengan Media Booklet Terhadap Pengetahuan Dan Sikap Ibu Baduta Tentang Pemberian Makan Bayi dan Anak (PMBA) Di Desa Kemusu Kecamatan Kemusu Kabupaten Boyolali* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Losong, N. H. F., & Adriani, M. (2017). Perbedaan kadar hemoglobin, asupan zat besi, dan zinc pada balita *stunting* dan non *stunting* the differences of hemoglobin level, iron, and zinc intake in *stunting* and nonstunting toodler. *Amerta Nutr*, 1(2), 117-123.
- Martony, O., Lestrina, D., & Amri, Z. (2020). Pemberdayaan Ibu Untuk Perbaikan Pola Konsumsi Ikan Terhadap Peningkatan Asupan Protein, Kalsium, Zinc Dan Z-Score Tinggi Badan Menurut Umurpada Anak *Stunting*. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 3(2), 672-686.
- Maulidah, W. B., Rohmawati, N., & Sulistiyani, S. (2019). Faktor yang berhubungan dengan kejadian *stunting* pada balita di Desa Panduman Kecamatan Jelbuk Kabupaten Jember. *Ilmu Gizi Indonesia*, 2(2), 89-100.
- Mugianti.Sri, dkk. (2018). Faktor penyebab anak *Stunting* usia 25-60 bulan di Kecamatan Sukorejo Kota Blitar. *Jurnal Ners dan Kebidanan*. Poltekkes Kemenkes Malang.
- Musoliva, A., & Hariyani, T. (2021). Penyuluhan Pmba Dan Pengetahuan Ibu Dalam Pemberian Asupan Makanan Pada Balita Usia 6-24 Bulan Di Ds Pesing Kecamatan Purwoasri Kabupaten Kediri. *Jurnal Gizi KH*, 1(1), 21-27.
- Namira, S., & Karina, S. M. (2022). Perbedaan Pengetahuan Dan Perilaku Makan Sebelum Dan Sesudah Diberikan Penyuluhan Isi Piringku Pada Remaja Di Lembaga Pembinaan Khusus Anak Kelas I Tangerang Tahun 2022. *Temu Ilmiah Nasional Persagi*, 4, 393-402.
- Notoadmodjo, S. (2010). *Metodologi penelitian Kesehatan*. Jakarta: Ineka Cipta
- Notoadmodjo, S. (2007). *Kesehatan masyarakat: ilmu dan seni*. Jakarta: Rineka Cipta.

- Nugraheni, D., Nuryanto, Hartanti, SW., Binar, P., Ahmad, S. (2020). ASI Eksklusif dan asupan energi berhubungan dengan kejadian *Stunting* pada usia 6 24 bulan di Jawa Tengah. *Journal of Nutrition College*. 9(2):106-113.
- Nur, H., & Aritonang, E. Y. (2022). Gambaran Pola Makan Dan Kelelahan Kerja Pada Buruh Angkat Di PT. *Journal of Health and Medical Science*, 242-254.
- Nurchayani, I. D., Suaib, F., & Istejo, I. (2020). Pengaruh Edukasi Gizi terhadap Peningkatan Asupan Energi dan Protein pada Remaja Putri SMP Al-Ishlah Maros. *Ghidza: Jurnal Gizi Dan Kesehatan*, 4(1), 100-106.
- Nurhasanah, N., Rachmawati, D. A., & Sutejo, I. R. (2021). Severe Defisit in Energy and Protein Intake Correlates with *Stunting* among Children Aged 12-24 Months in Plerean Sumberjambe Jember. *Journal of Agromedicine and Medical Sciences*, 7(2), 116-120.
- Nuzrina, R. (2016). *Analisis Perbedaan Pola Konsumsi Makanan Dan Asupan Pulau Sumatera Dan Jawa (Analisis Data Riskeddas 2010)*.
- Oktarindasarira, Z. (2020). *Hubungan Pengetahuan, Pekerjaan Ibu Dan Pendapatan Keluarga Dengan Status Gizi Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Tapin Utara Tahun 2020* (Doctoral dissertation, Universitas Islam Kalimantan MAB).
- Oktiva, B. R., & Adriani, M. (2017). Perbedaan Kadar *Zinc* Rambut pada Anak *Stunting* dan Non *Stunting* pada Usia 12-24 Bulan di Kelurahan Tambak Wedi Kenjeran, Surabaya. *Amerta Nutr*, 133–142.
- Pakhri, A., Sukmawati, S., & Nurhasanah, N. (2018). Pengaruh Edukasi Gizi terhadap Pengetahuan Gizi dan Asupan Energi, Protein dan Besi Pada Remaja. *Media Kesehatan Politeknik Kesehatan Makassar*, 13(1), 39-43.
- Permenkes RI No. 2 Tahun 2020 tentang Standar Antropometri Anak. Diakses 29 April 2023.
- Permenkes RI No. 28 Tahun 2019 tentang Angka Kecukupan Gizi yang Dianjurkan untuk Masyarakat Indonesia. Diakses 29 April 2023.
- Permenkes RI No. 41 Tahun 2014 tentang Pedoman Gizi Seimbang. Diakses 29 April 2023.
- Persagi. (2009). *Kamus Gizi Pelengkap Kesehatan Keluarga*. Jakarta: Kompas Gramedia.
- Prawirohartono, E. P. (2021). *Stunting: Dari Teori Dan Bukti Ke Implementasi Di Lapangan*. UGM PRESS.
- Pujianto, T., Anggraeni, E., & Badiyah, F. T. (2022). Prevalen Rasio Tingkat Konsumsi Energi Dan Protein Pada Status Gizi Balita. *Babul Ilmi Jurnal Ilmiah Multi Science Kesehatan*, 14(1).
- Purwani, E. (2013). Pola Pemberian Makan Dengan Status Gizi Anak Usia 1 Sampai 5 Tahun Di Kabunan Taman Pernalang. *Jurnal Keperawatan Anak*, 1(1).
- Putri, I., Zuleika, T., Murti, R. A. W., & Humayrah, W. (2022). Edukasi Pemberian Makan Bayi dan Anak (PMBA) Meningkatkan Pengetahuan Gizi Ibu Balita di Posyandu Angrek, Bogor Selatan, Jawa Barat. *Darmabakti: Jurnal Pengabdian Dan Pemberdayaan Masyarakat*, 3(1), 48-55.
- Rahmad, A.H.A. (2016). Pemberian ASI dan MP-ASI terhadap Pertumbuhan Bayi Usia 6 - 24 Bulan. Poltekkes Aceh, Aceh.

- Rahmad, A.H.A., Miko, A. dan Hadi, A. (2013). Kajian *Stunting* pada Anak Balita Ditinjau dari Pemberian Asi Eksklusif, MP-ASI, Status Imunisasi dan Karakteristik Keluarga di Kota Banda Aceh. *Jurnal Kesehatan Ilmiah Nasuwakes*, 2 (6): 169 - 184.
- Ramdhani, A., Handayani, H., & Setiawan, A. (2021). Hubungan pengetahuan ibu dengan kejadian *stunting*. In *Prosiding Seminar Nasional LPPM UMP* (Vol. 2, pp. 28-35).
- Rifani, R., & Ansar, W. (1988). Faktor Penyebab Perilaku Makan Pada Anak. Seminar Nasional Hasil Penelitian Penguatan Riset, Inovasi, dan Kreativitas Peneliti di Era Pandemi Covid-19 (Vol. 1995).
- Rizka, A. (2023). Hubungan antara Pendapatan Keluarga, Pola Pemberian Makan, dan Pengetahuan Ibu tentang Gizi Dengan Kejadian *Stunting* di Wilayah Kerja Puskesmas Bangkingan. *Surabaya Biomedical Journal*, 2(3), 186-193.
- Roza, F. (2012). Media Gizi Booklet. *Padang: Poltekkes Kemenkes RI Padang*, 4.
- Sa'diya, L. K. (2015). Hubungan pola makan dengan status gizi anak pra sekolah di paud tunas mulia claket kecamatan pacet mojokerto. *Jurnal Kebidanan Midwifery*, 1(2), 69-78.
- Salman, Y., Santi, N. R. W., & Libri, O. (2020). Pengaruh Pendidikan Gizi Terhadap Pengetahuan dan Perilaku Ibu Tentang Gizi Seimbang Balita. *Jurnal Kesehatan Indonesia*, 10(3), 122-127.
- Salsabila, S., Noviyanti, R. D., & Kusudaryati, D. P. D. (2022). Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu dan Pola Asuh Orang Tua dengan Kejadian *Stunting* pada Balita Usia 12-36 Bulan di Wilayah Puskesmas Sangkrah. *PROFESI (Profesional Islam): Media Publikasi Penelitian*, 19(2), 143-152.
- Sambo Mery, dkk (2020). Hubungan Pola Makan Dengan Status Gizi Pada Anak Usia Prasekolah. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada* 11 (1) : 423-429
- Sari, M. R. N., & Ratnawati, L. Y. (2018). Hubungan Pengetahuan Ibu tentang Pola Pemberian Makan dengan Status Gizi Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Gapura Kabupaten Sumenep. *Amerta Nutrition*, 2(2), 182-188.
- Savita, R., & Amelia, F. (2020). Hubungan Pekerjaan Ibu, Jenis Kelamin, dan Pemberian Asi Eksklusif Terhadap Kejadian *Stunting* Pada Balita 6-59 Bulan di Bangka Selatan. *Jurnal Kesehatan Poltekkes Kemenkes Ri Pangkalpinang*, 8(1), 6-13.
- Husnaniyah, D., Yulyanti, D., & Rudiansyah, R. (2020). Hubungan tingkat pendidikan ibu dengan kejadian *stunting*. *The Indonesian Journal of Health Science*, 12(1), 57-64.
- Septiani, B. D. S., Nurmaningsih, N., & Nisa, S. H. (2021). Pengaruh edukasi gizi dengan metode emotional demonstration terhadap pengetahuan ibu dalam pemberian makan balita gizi kurang. *Medika: Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 1(1), 9-16.
- Sholikha, I. A., Priasmoro, D. P., & Mustriwi, M. (2022). Gambaran Status Gizi Anak Usia Toddler (1-3 Tahun) di Posyandu Duta Sehat. *Nursing Information Journal*, 2(1), 7-13.
- SJM, S. A. S., Toban, R. C., & Madi, M. A. (2020). Hubungan pemberian ASI eksklusif dengan kejadian *stunting* pada balita. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 9(1), 448-455.

- SSGI. (2022). *Hasil Survei Status Gizi Indonesia (SSGI) 2022*.
- Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sulistianingtias, E. L., & Dasuki, M. S. (2017). *Hubungan antara Asupan Zinc dengan Kejadian Stunting pada remaja di Sukoharjo Jawa Tengah* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Sulistyoningsih, Hariyani. (2011). *Gizi untuk Kesehatan Ibu dan Anak*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sumardilah, D. S., & Rahmadi, A. (2019). Risiko *stunting* anak baduta (7-24 bulan). *Jurnal Kesehatan*, 10(1), 93-104.
- Sundari, E., & Nuryanto, N. (2016). Hubungan asupan protein, seng, zat besi, dan riwayat penyakit infeksi dengan z-score tb/u pada balita. *Journal of Nutrition College*, 5(4), 520-529.
- Supariasa, I Dewa Nyoman, Bachyar Bakri, Ibnu Fajar. (2012). *Penilaian Status Gizi*. Jakarta : EGC
- Supariasa, IDE. (2012). *Pendidikan dan konsultasi gizi*. Jakarta: EGC
- Sutarto, S. T. T., & Ratna, D. P. S. (2020). Hubungan tingkat pendidikan ibu dan pendapatan keluarga dengan kejadian *stunting* pada balita di Wilayah Kerja Puskesmas Way Urang Kabupaten Lampung Selatan. *Jurnal Dunia Kesmas*, 9(2), 256-263.
- Utami, H. D., Kamsiah, K., & Siregar, A. (2020). Hubungan Pola Makan, Tingkat Kecukupan energi, dan Protein dengan status gizi pada remaja. *Jurnal Kesehatan*, 11(2), 279-286.
- Virginia, A., Maryanto, S., & Anugrah, R. M. (2020). The correlation between complementary feeding and first complementary feeding time with *stunting* in children of 6-24 months in Leyangan Village, East Ungaran, Semarang Regency. *Jurnal Gizi Dan Kesehatan*, 12, 27.
- Wahyuningsih. (2012). *Cara Menghitung Taksiran Volume ASI*. <https://retnotbs.wordpress.com/bagaimana-cara-menghitung-taksiran-volume-asi/>, diakses 20 April 2023.
- Wati, S. K., Kusyani, A., & Fitriyah, E. T. (2021). Pengaruh faktor ibu (pengetahuan ibu, pemberian ASI-eksklusif & MP-ASI) terhadap kejadian *stunting* pada anak. *Journal of Health Science Community*, 2(1), 40-52.
- Wulansari, Yulia. (2017). *Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Risiko Kejadian Stunting Pada Balita Usia 6-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Gerunggang Kota Pangkalpinang Tahun 2017*. Skripsi Strata Satu, STIKES Citra Delima Bangka Belitung, Pangkalpinang.
- Yasin, Z., & Oktavianisya, N. (2020). Metode pembelajaran demonstrasi untuk meningkatkan kemampuan ibu dalam pengelolaan makanan bergizi pada balita *stunting*. *The Indonesian Journal of Health Science*, 12(2), 130-136.
- Yubiah, T., Nurwati, S., Astuti, S., & Bima, A. K. H. B. (2022). Faktor Penyebab *Stunting* Pada Balita Usia 1-5 Tahun Di Wilayah Kerja Puskesmas Mpunda Tahun 2021. *Jurnal Ilmiah Bidan*, 6(3), 1.
- Yunus, E. M. (2019). Hubungan Karakteristik Ibu Dengan Penilaian Status Gizi Balita Di Desa Tanjung Gunung Bangka Tengah Tahun 2017. *Jurnal Kesehatan Poltekkes Kemenkes RI Pangkalpinang*, 6(1), 28-32.