

## DAFTAR PUSTAKA

1. Damanik SM, Wanda D, Hayati H. Feeding Practices for Toddlers with Stunting in Jakarta: A Case Study. *Pediatr Rep.* 2020;12:18–22.
2. Prasad R, Shukla A, Galhotra A. Feeding Practices and Nutritional Status of Children (6-23 months) in An Urban Area of Raipur, Chhattisgarh, India. *J Family Med Prim Care.* 2023 Oct;12(10):2366–72.
3. Tadele TT, Gebremedhin CC, Markos MU, Fitsum EL. Stunting and Associated Factors among 6–23 Month Old Children in Drought Vulnerable Kebeles of Demba Gofa District, Southern Ethiopia. *BMC Nutr.* 2022 Dec 1;8(1):1–11.
4. Astuti Y, Paek SC, Meemon N, Marohabutr T. Analysis of Traditional Feeding Practices and Stunting among Children Aged 6 to 59 Months in Karanganyar District, Central Java Province, Indonesia. *BMC Pediatr.* 2024 Jan 8;24(1):1–18.
5. WHO, UNICEF, WORLD BANK. Levels and Trends in Child Malnutrition [Internet]. 2023 [cited 2024 Jan 25]. 1–32 p. Available from: <https://www.who.int/publications/i/item/9789240073791>
6. Kemenkes RI. BUKU SAKU Hasil Survei Status Gizi Indonesia (SSGI) 2021. 2022. 15–66 p.
7. Kemenkes RI. BUKU SAKU Hasil Survei Status Gizi Indonesia (SSGI) 2022. 2023. 7–18 p.
8. DKK Padang. Profil Kesehatan Kota Padang Tahun 2022. 2023.
9. Paramashanti BA, Benita S. Early Introduction of Complementary Food and Childhood Stunting were Linked among Children Aged 6-23 Months. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia.* 2020 Jul 25;17(1):1–12.
10. Ahmad A, Madanijah S, Dwiriani CM, Kolopaking R. Complementary Feeding Practices and Nutritional Status of Children 6-23 Months Old: Formative Study in Aceh, Indonesia. *Nutr Res Pract.* 2018 Dec 1;12(6):512–20.
11. Harrison L, Padhani Z, Salam R, Oh C, Rahim K, Maqsood M, et al. Dietary Strategies for Complementary Feeding between 6 and 24 Months of Age: The Evidence. Vol. 15, *Nutrients*. Multidisciplinary Digital Publishing Institute (MDPI); 2023. p. 1–25.
12. Nur A, Sembiring AC, Nita MHD. Pola Pemberian MP-ASI dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 6-24 Bulan di Kota Kupang. *Jurnal Ilmiah Kesehatan (JIKA).* 2023 Dec 31;5(3):432–42.

13. Ni'mah SM, Sukendra DM. Hubungan Antara Pengetahuan, Sikap, dan Praktik Ibu dalam Pemberian MPASI Pada Anak Usia 6-24 Bulan dengan Kejadian Stunting di Wilayah Kerja Puskesmas Singgahan Kabupaten Tuban. *Kesehatan Masyarakat*. 2023;11(2):160–7.
14. Mahmood L, Flores-Barrantes P, Moreno LA, Manios Y, Gonzalez-Gil EM. The Influence of Parental Dietary Behaviors and Practices on Children's Eating Habits. Vol. 13, *Nutrients*. MDPI AG; 2021. p. 1–13.
15. Mediani HS. Predictors of Stunting among Children Under Five Year of Age in Indonesia: A Scoping Review. *Glob J Health Sci*. 2020 Jun 8;12(8):83–95.
16. Mutuku JN, Ochola S, Osero J. Maternal Knowledge and Complementary Feeding Practices and Their Relationship with Nutritional Status among Children 6-23 Months Old in Pastoral Community of Marsabit County, Kenya: A Cross-sectional Study. *Current Research in Nutrition and Food Science*. 2020 Dec 1;8(3):862–76.
17. Pratiwi IG. Studi Literatur: Intervensi Spesifik Penanganan Stunting. *Indonesian Health Issue*. 2023;2:29–37.
18. Junus N, Mamu KJ. Pelatihan Pemanfaatan Buah Pisang sebagai Makanan Pencegah Stunting berdasarkan Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 41 Tahun 2014 tentang Pedoman Gizi Seimbang di Desa Lamu. *Pengabdian Hukum dan Humaniora*. 2022;2(1):1–12.
19. Bachtiar KR, Adlina S, Amanda AP. Pemberdayaan Kader Kesehatan dalam Pencegahan dan Penatalaksanaan Stunting Melalui Edukasi dan Optimalisasi Pemanfaatan Pangan Lokal di Wilayah Puskesmas Tamansari. *Pengabdian Masyarakat*. 2023;2(8):1008–15.
20. Triana A, Maita L. Pengaruh Pemberian MPASI Pabrikan dan MPASI Lokal Terhadap Status Gizi Bayi. *Jurnal Media Kesehatan*. 2019;12(1):040–4.
21. Widyaningrum R, Matahari R, Sulistiawan D. Modul Edukasi MPASI Berbahan Pangan Lokal dan Bergizi. *Bantul: K-Media*; 2021. 18.
22. Budi Rahayu T, Anna Wahyu Nurindahsari Y, Guna Bangsa S. Peningkatan Status Gizi Balita Melalui Pemberian Daun Kelor (*Moringa Oleifera*). *Jurnal Kesehatan Madani Medika*. 2018;9(2):208–16.
23. Setiadi Y, Imawati Q, Noviardhi A, Supadi J, Subandriani DN, Didik Widiyanto SY. The Effect of Nutritional Education with Leaflet Media on Increasing Maternal Knowledge and Intake of Protein, Zink, Calcium in Stunting Children Aged 6-23 Months. *International Journal of Medical Science and Clinical Research Studies*. 2023;03(10):2318–23.

24. Raodah, Nur Djannah S, Hadayani L. Efektivitas Media Edukasi Booklet terhadap Pengetahuan dan Sikap Ibu Balita Stunting Aceh. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia*. 2023;6(5):931–7.
25. Khatimah NH, Avila DZ. Edukasi Gizi Yang Tepat Dalam Mencegah Stunting Dengan Menggunakan Media Booklet dan Poster. *BERNAS: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*. 2023;4(4):3491–7.
26. Nuradhiani A. Upaya Pencegahan Stunting Sejak Dini melalui Pemberian Edukasi pada Ibu Hamil. *Jurnal Gizi Kerja dan Produktivitas*. 2022 May 31;3(1):46–50.
27. Listyarini AD, Fatmawatia Y. Edukasi Gizi Ibu Hamil dengan Media Booklet Tentang Perilaku Pencegahan Balita Stunting di Wilayah Puskesmas Undaan Kabupaten Kudus. *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*. 2020;11(1):100–5.
28. Peningkatan Pengetahuan Kader Rahmawati T, Dewi I, Tinggi Ilmu Kesehatan Nani Hasanuddin S, Perintis Kemerdekaan VIII J, Makassar K. Implementasi Pemberian Edukasi dengan Media Booklet Stunting. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa & Penelitian Keperawatan*. 2023;3:78–84.
29. Penelitian L, Hasil P, Ensiklopedia P, Perintis Indonesia U. Pengaruh Pendidikan Kesehatan dengan Metode Brainstorming Booklet dan Leaflet Terhadap Pengetahuan dan Sikap Ibu Balita Stunting di Puskesmas Malalak Tahun 2021. *Ensiklopedia of Journal*. 2022;4:148–58.
30. Setiawan E, Machmud R, Masrul. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting pada Anak Usia 24-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Andalas Kecamatan Padang Timur Kota Padang Tahun 2018. *Jurnal Kesehatan Andalas*. 2018;7(2):275–84.
31. Widanti FHL, Utami RDP, Nurlaily AP. Pola Pemberian Makan, Pemberian ASI Eksklusif, Asupan Protein dan Energi, Sebagai Penyebab Stunting di Desa Grogol Ponorogo. *Jurnal Keperawatan Malang*. 2020;5(2):96–102.
32. Ramdaniati SN, Nastiti D. Hubungan Karakteristik Balita, Pengetahuan Ibu, dan Sanitasi Terhadap Kejadian Stunting Pada Balita di Kecamatan Labuan Kabupaten Pandeglang. *HEARTY Jurnal Kesehatan Masyarakat*. 2019;7(2):47–88.
33. WHO, NMH, NHD. Global Nutrition Targets 2025: Stunting Policy Brief [Internet]. 2014 [cited 2024 Feb 4]. Available from: <https://www.who.int/publications/i/item/WHO-NMH-NHD-14.3>
34. Rosha BC, Susilowati A, Amaliah N, Permanasari Y. Penyebab Langsung dan Tidak Langsung Stunting di Lima Kelurahan di Kecamatan Bogor Tengah, Kota Bogor (Study Kualitatif Kohor Tumbuh Kembang Anak Tahun 2019). *Buletin Penelitian Kesehatan*. 2020 Oct 20;48(3):169–82.

35. Imani N. *Stunting pada Anak: Kenali dan Cegah Sejak Dini*. Sleman: Hijaz Pustaka Mandiri; 2020.
36. Ruaida N. *Gerakan 1000 Hari Pertama Kehidupan Mencegah Terjadinya Stunting (Gizi Pendek) di Indonesia*. Vol. 3, *Global Health Science*. 2018.
37. Dasman H. *Empat Dampak Stunting bagi Negara Indonesia*. The Conversation [Internet]. 2019 [cited 2024 Feb 9]; Available from: <https://core.ac.uk/download/pdf/300589717.pdf>
38. Ginting KP, Pandiangan A. *Tingkat Kecerdasan Intelegensi Anak Stunting*. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*. 2019;1(1):47–52.
39. Astarani K, Poernomo DISH, Idris DNT, Oktavia AR. *Prevention of Stunting Through Health Education in Parents of Pre-School Children*. *STRADA Jurnal Ilmiah Kesehatan*. 2020 May 3;9(1):70–7.
40. Lppm STIKES Hang Tuah Pekanbaru M. *Permasalahan Anak Pendek (Stunting) dan Intervensi untuk Mencegah Terjadinya Stunting (Suatu Kajian Kepustakaan)*. *Jurnal Kesehatan Komunitas*. 2015;2(6):254–61.
41. Rosha BC, Sari K, SP IY, Amaliah N, Utami N. *Peran Intervensi Gizi Spesifik dan Sensitif dalam Perbaikan Masalah Gizi Balita di Kota Bogor*. *Buletin Penelitian Kesehatan*. 2016 Sep 7;44(2):127–38.
42. TNP2K. *Strategi Nasional Percepatan Pencegahan Stunting 2018-2024*. 2018 [cited 2024 Feb 10]; Available from: [https://www.tnp2k.go.id/filemanager/files/Rakornis%202018/Sesi%201\\_01\\_RakorStuntingTNP2K\\_Stranas\\_22Nov2018.pdf](https://www.tnp2k.go.id/filemanager/files/Rakornis%202018/Sesi%201_01_RakorStuntingTNP2K_Stranas_22Nov2018.pdf)
43. Istiany A, Latifah M, Riska N, Rusilanti. *Gizi Tumbuh Kembang Anak*. Jakarta: Bumi Medika; 2023.
44. Galuh M, Sari K, Widyaningsih V, Wardani MM, Murasmita A, Ghufron AA. *Hubungan Pemantauan Pertumbuhan Anak Baduta pada Masa Pandemi COVID-19 dan Sumber Informasi Ibu Tentang MP-ASI dengan Status Gizi*. *Jurnal SEMAR*. 2020;10(1):70–7.
45. Kusumawati DE, Latipa L, Hafid F. *Status Gizi Baduta dan Grafik Pertumbuhan Anak Usia 0-23 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Pantoloan*. *Poltekita : Jurnal Ilmu Kesehatan*. 2020 Nov 6;14(2):104–10.
46. Choirul Anna Nur Afifah, Amalia Ruhana, Cleonara Yanuar Dini, Satwika Arya Pratama. *Gizi dalam Daur Kehidupan*. Sleman: Deepublish; 2022.
47. Rachmawati WC. *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Malang: Wineka Media; 2019.

48. Notoatmodjo S. Promosi Kesehatan Teori dan Aplikasi. Jakarta: Rineka Cipta; 2010.
49. Notoatmodjo S. Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan . Jakarta: Rineka Cipta; 2012.
50. Wigati A, Yulia F, Sari K, Suwanto T. Pentingnya Edukasi Gizi Seimbang Untuk Pencegahan Stunting pada Balita. *Jurnal Abdimas Indonesia*. 2022;4(2):155–62.
51. Sukraniti DP, Taufiqurrahman, S SI. *Konseling Gizi*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2018.
52. Emilia E. Pendidikan Gizi sebagai Salah Satu Sarana Perubahan Perilaku Gizi pada Remaja. *Jurnal Tabularasa PPS Unimed*. 2009;6(2):161–74.
53. Pakpahan M, Siregar D, Susilawaty A, Tasnim, Mustar, Manurung EI, et al. *Promosi Kesehatan & Perilaku Kesehatan*. Medan: Yayasan Kita Menulis; 2021.
54. Suryani, Nurti T, Heryani N, 'Aisy RR. Efektivitas Media Audiovisual dan Booklet Terhadap Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Gizi Dalam Pencegahan Kekurangan Energi Kronis. *Nursing Care and Healthy Technology*. 2017;2(1):48–54.
55. Pratiwi YF, Puspitasari DI. Efektivitas Penggunaan Media Booklet Terhadap Pengetahuan Gizi Seimbang Pada Ibu Balita Gizi Kurang di Kelurahan Semanggi Kecamatan Pasar Kliwon Kota Surakarta. *Jurnal Kesehatan*. 2017;10(1):58–68.
56. Khotimah H, Supena A, Hidayat N. Meningkatkan Attensi Belajar Siswa Kelas Awal Melalui Media Visual. *Jurnal Pendidikan Anak*. 2019;8(1):17–28.
57. WHO. WHO Guideline for Complementary Feeding of Infants and Young Children 6-23 Months of Age [Internet]. 2023 [cited 2024 Feb 22]. Available from: <https://www.who.int/publications/i/item/9789240081864>
58. Garg A, Bégin F, Aguayo V, Almasri Y, Balarajan Y, Blankenship J, et al. Improving Young Children's Diets During the Complementary Feeding Period [Internet]. UNICEF; [cited 2024 Feb 22]. Available from: <https://www.unicef.org/media/93981/file/Complementary-Feeding-Guidance-2020.pdf%20>
59. WHO. Infant and Young Child Feeding Model Chapter for Textbooks for Medical Students and Allied Health Professionals [Internet]. 2009 [cited 2024 Feb 22]. Available from: [https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK148965/pdf/Bookshelf\\_NBK148965.pdf](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK148965/pdf/Bookshelf_NBK148965.pdf)

60. WHO, UNICEF. Global Strategy for Infant and Young Child Feeding [Internet]. World Health Organization; 2003 [cited 2024 Feb 25]. Available from: <https://www.who.int/publications/i/item/9241562218>
61. IDAI. Pemberian Makanan Pendamping Air Susu Ibu (MPASI) [Internet]. 2018 [cited 2024 Feb 26]. Available from: <https://www.idai.or.id/artikel/klinik/asi/pemberian-makanan-pendamping-air-susu-ibu-mpasi>
62. Marsaoly M, Ruaida N, Fajni DN. Pendampingan Pembuatan MP-ASI Berbahan Lokal Dengan Media Booklet Resep Terhadap Pertumbuhan Anak 6-24 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Air Besar Desa Batu Merah Kecamatan Sirimau Kota Ambon. *Global Health Science*. 2021 Mar 31;6(1):38–45.
63. Susanto T, Syahrul, Sulistyorini L, Rondhianto, Yudisianto A. Local-food-based Complementary Feeding for The Nutritional Status of Children Ages 6–36 Months in Rural Areas of Indonesia. *Korean J Pediatr*. 2017 Oct 1;60(10):320–6.
64. Hamdiah, Rosmawati, Resmawati, Risma A, Rahmawati, Rusti R, et al. Inovation PELAKOR (Pepaya, Labu, dan Kelor) as an Effort to Prevent Stunting. *STUNTING. Community Development Journal*. 2024;5(1):1079–84.
65. Tonga TDU, Tamu JGU. Penguatan Kearifan Lokal dalam Pencegahan Stunting di Indonesia dengan Memanfaatkan Daun Katuk (*Sauropus Androgynous*) [Internet]. 2022 [cited 2024 Mar 4]. p. 14. Available from: [http://repository.unitri.ac.id/2692/1/KTI\\_STUNTING.pdf](http://repository.unitri.ac.id/2692/1/KTI_STUNTING.pdf)
66. Padang BPS. Kota Padang dalam Angka 2023 [Internet]. 2023 [cited 2024 Apr 17]. Available from: <https://www.padang.go.id/padang-dalam-angka-2023>
67. Sulistyani T, Rachmawati E, Mufidah L. Olahan Jagung Sebagai Alternatif Menu Untuk Balita. *Abdimas Akademika*. 2022;3(01):31–8.
68. Rasminati N, Utomo S, Sudrajat A, Purwani T, Ismail F. Penanganan Stunting di Desa Candisari Dengan Peningkatan Produksi Telur Ayam Kampung Mendukung Program Dinas Kesehatan Kabupaten Magelang “Gaspoldulur.” *Farmers: Journal of Community Services*. 2024 Feb 13;5(1):62–7.
69. Hartatik AJS, Sutrianingsih Y, Monna DA, Nurhandayani E, Sholihah DD. Diversifikasi Olahan Ikan Lele Sebagai Alternatif MPASI Guna Pencegahan Stunting di Kabupaten Jember. *Jurnal Kabar Masyarakat*. 2024 Jan 23;2(1):33–41.
70. Sari EM, Juffrie M, Nurani N, Sitaresmi MN. Asupan Protein, Kalsium, dan Fosfor pada Anak Stunting dan Tidak Stunting Usia 24-59 Bulan. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*. 2016;12(4):152–9.

71. Widayani S, Triatma B, Sugeng B. Penyuluhan Gizi dan Pemberian Ketrampilan Kreasi Nugget Bergizi kepada Ibu Balita Untuk Mencegah Kejadian Stunting di Wilayah Gunungpati. Seminar Nasional Kolaborasi Pengabdian pada Masyarakat. 2018;1:297–301.
72. Wahyuni HS, Putra EDL, Prasetyo BE, Laila L. Edukasi dan Pelatihan Pembuatan Makanan Sehat dari Ikan Nila Untuk Pencegahan Stunting di Kecamatan Biru-Biru, Deli Serdang. Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat. 2024;8(1):75–83.
73. Ratnawati L, Ekafitri R, Desnilasari D. Karakteristik Tepung Komposit Berbasis Mocaf dan Kacang-kacangan sebagai Bahan Baku Biskuit MP-ASI. BIOPROPAL INDUSTRI. 2019;10(2):65–81.
74. Audu SS, Aremu MO. Effect of Processing on Chemical Composition of Red Kidney Bean (*Phaseolus vulgaris* L.) Flour. Pakistan Journal of Nutrition. 2011;10(11):1069–75.
75. Rohmatika D, Umarianti T. Uji Laboratorium Pengukuran Kandungan Zat Besi (Fe) Pada Ekstrak Bayam Hijau (*Amaranthus Hybridus* l). Jurnal Ilmiah Maternal. 2017;2(2):154–9.
76. Hidayati SH, Suryani N, Rahmah S, Yudistira S. Analisis Kandungan Protein, Zat Besi, dan Daya Terima Pempek Ikan Nila (*Oreochromis niloticus*) dan Bayam (*Amaranthus* spp). Jurnal Gizi dan Kesehatan. 2022;14(1):18–33.
77. Okhtora Angelia I, Nurhafnita. Optimalisasi Pemanfaatan Lahan Pekarangan Menggunakan Teknik Vertikultur Untuk Budidaya Sayuran Pencegah Stunting Pada Balita Gizi Buruk. Jurnal Abdimas Gorontalo. 2020;3(1):42–5.
78. Mawaddah N, Fitriyanti E. Pengaruh Pemberian Buah Pepaya Bangkok terhadap Peningkatan Berat Badan Balita Usia 2-5 Tahun di Paud Islami TPA Muthia dan TPA Bhakti Anak Indonesia (BAI) Ambarketawang Gamping Sleman Yogyakarta. J Chem Inf Model. 2017;53(9):1689–99.
79. Choliyah P. The Effectiveness of Nutrition Education on Mother's Knowledge and The Pattern of Infant and Child Feeding in Kapetakan District, Cirebon Regency, West Java. ARGIPA (Arsip Gizi dan Pangan). 2020 Nov 24;5(2):83–91.
80. Anggraini Y, Fahdi KF, Fradianto I. Pengaruh Pendidikan Kesehatan Gizi Seimbang Terhadap Tingkat Pengetahuan Ibu dengan Balita Usia 6-24 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Karya Mulya Kota Pontianak. Tanjungpura Journal of Nursing Practice and Education. 2020;1(1):1–11.
81. Wulandari A, Soeyono RD, Afifah CAN, Bahar A. Pengaruh Edukasi Pemberian ASI Eksklusif Terhadap Pengetahuan dan Sikap Ibu Menyusui dengan Media Booklet. Jurnal Tata Boga. 2023;12(2):60–5.

82. Suryati, Supriyadi. The Effect of Booklet Education About Children Nutrition Needs Toward Knowledge of Mother with Stunting Children in Pundong Primary Health Center Work Area Bantul Yogyakarta. Proceeding the 4th International Nursing Conference. 2019;
83. Suryawati L, Harmayetty H, Has EMM. The Effect of Supportive Educative Nursing Program on Mother's Knowledge and Attitude of Feeding Practice among Stunting Children Aged 6-24 Months. *Pedimaternal Nursing Journal*. 2020 Jul 1;6(2):80-8.
84. Gumelar WR, Tangpukdee J. The Effect of Nutrition Education based on Local Foods on Mother's Knowledge and Anthropometry of Malnutrition Children Aged 6 to 21 Months. *The Malaysian Journal of Nursing*. 2022;14(1):53-8.
85. UNICEF. UNICEF Conceptual Framework on Maternal and Child Nutrition [Internet]. 2020 [cited 2024 Mar 17]. 43 p. Available from: <https://www.unicef.org/media/113291/file/UNICEF%20Conceptual%20Framework.pdf>
86. Sugiyono. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: ALFABETA; 2015.
87. Zahra AS, Fitriani S, Yogaswara D. Perbedaan Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil Sebelum dan Sesudah Menggunakan Media Booklet Tentang Stunting. *Jurnal Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Masyarakat Indonesia*. 2021;2(2):123-8.
88. Notoatmodjo S. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta; 2010. 176-177 p.
89. Sari LA. Efektivitas Media Booklet dan Leaflet terhadap Pengetahuan Remaja Putri tentang Dampak Kehamilan Remaja. *Journal of Health Science and Research*. 2019;1(2):47-53.
90. Harleni, Yanti R, Diana NW. Pengaruh Pendidikan Kesehatan dengan Media Brainstorming Booklet dan Leaflet terhadap Pengetahuan dan Sikap Ibu Balita Stunting di Puskesmas Malalak Tahun 2021. *Ensiklopedia of Journal* [Internet]. 2022;4(3):148-58. Available from: <http://jurnal.ensiklopediaku.org>
91. Kustiani A, Misa AP. 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*. 2018;5(1):51-7.
92. Ariyana R, Mintarsih SN, Jaelani M, Subandriani DN. Pengaruh Edukasi Gizi terhadap Pengetahuan, Sikap dan Kepatuhan Diet Penyandang Diabetes Melitus Tipe II Peserta Prolanis di Puskesmas Pamotan Kabupaten Rembang. *Jurnal Riset Gizi*. 2018;6(2):25-30.

93. Wahab A, Junaedi J, Azhar Muh. Efektivitas Pembelajaran Statistika Pendidikan Menggunakan Uji Peningkatan N-Gain di PGMI. *Jurnal Basicedu*. 2021 Mar 22;5(2):1039–45.
94. Andalas P. *Profil Puskesmas Andalas 2022*. Padang; 2022.
95. Carolina M, Puspita A, Indriana S. Hubungan Pengetahuan dengan Sikap Orang Tua dalam Upaya Pencegahan Stunting di Desa Mantangai Hilir Puskesmas Mantangai. *Jurnal Ilmiah Kedokteran dan Kesehatan*. 2023;2(2):50–5.
96. Damayanti M, Sofyan O. Hubungan Tingkat Pendidikan terhadap Tingkat Pengetahuan Masyarakat di Dusun Sumberan Sedayu Bantul tentang Pencegahan Covid-19 Bulan Januari 2021. *Majalah Farmaseutik*. 2022 Apr 30;18(2):220–6.
97. Nurseha, Komalasari D. Hubungan Karakteristik Ibu yang Memiliki Bayi Usia 0-24 Bulan dengan Pengetahuan tentang Pijat Bayi. *Faletehan Health Journal*. 2020;7(1):42–7.
98. Nurmalasari Y, Febriany WT. Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu dan Pendapatan Keluarga dengan Kejadian Stunting pada Anak Usia 6-59 Bulan. *Jurnal Kebidanan*. 2020;6(2):205–11.
99. Mentari TS. Pola Asuh Balita Stunting Usia 24-59 Bulan. *HIGEIA Journal of Public Health Research and Development*. 2020;4(4):610–20.
100. Yuliani E, Irfan S, Evawaty, Herlis. Pengaruh Edukasi Kesehatan terhadap Pengetahuan Ibu tentang Pemberian MP-ASI pada Balita Usia 6-24 Bulan. *Journal of Noncommunicable Diseases*. 2022;2(2):45–55.
101. Susanti L. Pengaruh Pendidikan Kesehatan dengan Booklet terhadap Pengetahuan Ibu Hamil tentang 1000 Hari Pertama Kehidupan. *Jurnal Delima Harapan*. 2021;8(2):46–52.
102. Apriyanti D, Noviardhi A, Nur Subandriani D. Pengaruh Edukasi dengan Media E-Booklet tentang ASI Eksklusif dan Makanan Pendamping ASI (MP-ASI) terhadap Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil dalam Program Pencegahan Stunting. *Jurnal Riset Gizi*. 2022;10(1).
103. Saputri M, Chundrayetti E, Deswita. Pengaruh Pendidikan Kesehatan dengan Media Booklet Terhadap Pengetahuan, Sikap dan Tindakan Ibu Tentang Stimulasi Perkembangan Anak Usia Pra Sekolah di Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Buaya Kota Padang. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*. 2021 Oct 19;21(3):1361–9.
104. Ernawati, Bakhtiar, Tahlil T. Peningkatan Pengetahuan, Sikap Dan Tindakan Ibu Dalam Memberikan Asi Eksklusif Melalui Edukasi Kelompok. *Jurnal Ilmu Keperawatan*. 2016;4(2):110–21.

105. Pratiwi AM, Pratiwi EN. Pengaruh Edukasi Stunting Menggunakan Metode Audiovisual dan Booklet Terhadap Pengetahuan Ibu dengan Anak Stunting. *Jurnal Ilmiah Ilmu Kebidanan dan Kesehatan*. 2022;13(1):40–3.
106. Nadhila Y, Erwandi. Pengaruh Penyuluhan Gizi Seimbang Menggunakan Media Booklet terhadap Pengetahuan dan Sikap Remaja di SMPN 18 Banda Aceh. *Jurnal Kesehatan Ilmiah*. 2022;15(1):35–44.
107. Nimah L, Nurwahyuni T, Wahyuni ED. Pengaruh Pendidikan Kesehatan Media Booklet terhadap Pengetahuan dan Sikap Keluarga Tentang Speech Therapy pada Pasien Stroke di IRNA Seruni A RSUD Dr. Soetomo Surabaya. *Jurnal Ners LENTERA*. 2018;6(1):78–88.
108. Susilowardani AI, Budiono I. Pengaruh Edukasi Gizi terhadap Pengetahuan dan Praktik Ibu Baduta dalam Pemberian Makanan Pendamping ASI (MP ASI). *Indonesian Journal of Public Health and Nutrition*. 2022 Jul 31;2(2):131–6.
109. Naulia RP, Hendrawati, Saudi L. Pengaruh Edukasi Gizi Terhadap Pengetahuan dan Sikap Ibu dalam Pemenuhan Nutrisi Balita Stunting. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*. 2021 Jun 9;10(02):95–101.
110. Amelia SR, Sitoayu L. Pengaruh Media Booklet dan Video terhadap Peningkatan Pengetahuan dan Perubahan Sikap tentang Stunting pada Remaja Putri di SMA Negeri 4 Kerinci. *Jurnal Kesehatan Tambusai*. 2023;4(3):2273–7.
111. Khatimah NH, Iksan M, Alkhair, Avila DZ, Darmin. Perbedaan Pengetahuan dan Sikap Ibu Balita Sebelum dan Sesudah Menggunakan Media Booklet tentang Stunting. *Jurnal Kesehatan Tambusai*. 2024;5(2):2662–73.
112. Simbolon P, Sianipar CM. Predisposing Factors Associated with Health Behavior in Deli Serdang, North Sumatera. *Journal of Health Promotion and Behavior*. 2018;3(2):130–8.
113. Ersila W, Prafitri LD, Sabita R. Pengaruh Media Booklet terhadap Peningkatan Pengetahuan dan Sikap Ibu dalam Mendeteksi Perkembangan Balita Usia 24-36 Bulan. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*. 2021;6(4):48–55.
114. Anggreyenti CD, Kartini A, Martini M. Edukasi dengan Media Booklet terhadap Peningkatan Pengetahuan, Sikap dan Praktik Ibu Hamil dalam Pencegahan Berat Badan Lahir Rendah. *Jurnal Keperawatan Silampari*. 2023 Apr 10;6(2):1509–20.
115. Ani M, Muyassaroh Y, Dewi Angraini D. Efektifitas Pendidikan Kesehatan dengan “Booklet Ranting” terhadap Tingkat Pengetahuan, Sikap, dan Praktik Ibu dalam Merawat Baduta Stunting. *Jurnal Kesehatan Madani Medika*. 2022;13(02):191–9.
116. Kurniatin LF, Zakiyya A. Pendidikan Kesehatan dengan Media Video dan Booklet Pendampingan 1000 Hari Pertama Kehidupan terhadap Tingkat

- Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil dalam Upaya Pencegahan Stunting. *Jurnal Kesehatan Poltekkes Kemenkes RI PangkalPinang*. 2022;10(1):28–37.
117. Kusika SY, Khotimah N, Maineny A, Silfia NN, \Hadriani, Pani W. Edukasi Menggunakan Media Booklet Meningkatkan Pengetahuan Ibu Hamil tentang Pola Makan Sehat. *Napande: Jurnal Bidan*. 2024;3(1):11–8.
  118. Lusiani E, Prastyawati IY, Nobita A. Efektifitas Pendidikan Kesehatan dengan Menggunakan Media Booklet terhadap Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Stunting. *Jurnal Ilmu Keperawatan Jiwa [Internet]*. 2021;4(2):315–20. Available from: <https://journal.ppnijateng.org/index.php/jikj>
  119. Selvia A, Amru DE. Efektifitas Media Promosi Kesehatan terhadap Peningkatan Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Ibu Hamil Melakukan Kunjungan AnteNatal Care. *Jurnal Bidan Komunitas [Internet]*. 2020;1(3):132–44. Available from: <http://ejournal.helvetia.ac.id/index.php/jbk>
  120. Sari P. Analisis Terhadap Kerucut Pengalaman Edgar Dale dan Keragaman Gaya Belajar untuk Memilih Media yang Tepat dalam Pembelajaran. *Jurnal Manajemen Pendidikan [Internet]*. 2019;1(1):42–57. Available from: <http://ejournal.insud.ac.id/index.php/mpj/index>
  121. Hulu SCS. Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu tentang Stunting dengan Kejadian Stunting pada Anak di Paud Terintegrasi Posyandu Kecamatan Lubuk Pakam. 2020.
  122. Marjan AQ, Fauziyah A, Amar MI. Penyuluhan Makanan Pendamping ASI pada Ibu Bayi Usia 6-24 Bulan di Puskesmas Sukmajaya. 2019;3(1):11–20.
  123. Deviyanti NWS. Gambaran Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Ibu dalam Upaya Pencegahan Stunting di Desa Mengani. [Denpasar]: Institusi Teknologi dan Kesehatan Bali; 2022.
  124. Munthofiah S. Hubungan Antara Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Ibu dengan Status Gizi Anak Balita. [Surakarta]: Universitas Sebelas Maret; 2008.
  125. Delvia F. Gambaran Pengetahuan, Sikap, dan Praktik Pemberian MP-ASI pada Ibu Baduta di Desa Sibodadi Kabupaten Pesawaran. 2021.
  126. Ahmad A, Madanijah S, Dwiriani CM, Kolopaking R. Pengetahuan, Sikap, Motivasi Ibu, dan Praktik Pemberian MP-ASI pada Anak Usia 6-23 Bulan: Studi Formatif di Aceh. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*. 2019 Jul 27;16(1):1–13.