

DAFTAR PUSTAKA

1. Mulyani NS, Fitriyaningsih E, Al Rahmad AH, Hadi A. Peningkatan pengetahuan dan sikap ibu untuk pencegahan stunting di Kabupaten Aceh Besar. *Jurnal PADE: Pengabdian & Edukasi*. 2022;4(1):28–33.
2. Kemenkes RI. *Buletin Stunting*. 2018.
3. Kemenkes RI. *Hasil Survei Status Gizi Indonesia*. Jakarta; 2024.
4. Kementerian PPN, Bappenas. *Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional Tahun 2020-2024*. Jakarta; 2020.
5. Nugroho MR, Sasongko RN, Kristiawan M. Faktor-faktor yang mempengaruhi kejadian stunting pada anak usia dini di Indonesia. *Jurnal Obsesi: Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*. 2021;5(2):2269–76.
6. Trihono T, Atmarita A, Tjandrarini DH, Irawati A, Nurlinawati I, Utami NH, et al. Pendek (stunting) di Indonesia, masalah dan solusinya. Lembaga Penerbit Badan Litbangkes; 2015.
7. Rahmandiani RD, Astuti S, Susanti AI, Handayani DS, Didah D. Hubungan pengetahuan ibu balita tentang stunting dengan karakteristik ibu dan sumber informasi di Desa Hegarmanah Kecamatan Jatinangor Kabupaten Sumedang. *Jurnal Sistem Kesehatan*. 2019;5(2).
8. Fikriya A, Mirwanti R. Pengetahuan ibu terkait stunting pada balita: A literature review. *Holistik Jurnal Kesehatan*. 2024;18(6):756–64.
9. Uliyanti U, Tamtomo DG, Anantanyu S. Faktor yang berhubungan dengan kejadian stunting pada balita usia 24-59 bulan. *Jurnal vokasi kesehatan*. 2017;3(2):67–77.
10. Haryanti F, Hartini S, Andarwati F, Risnawati H, Pratiwi AN, Kusumawati AS, et al. Maternal knowledge on nutritional-focused nurturing care and associated factors among women with stunted children aged 6-23 months in Yogyakarta, Indonesia: A cross-sectional study. *Belitung Nurs J*. 2024;10(4):472.
11. Rajpurkar A, Barrison PD, Fiestan K, Vadlamudi PS, Sparling M, Landis-Lewis Z, et al. Design of Learner-Created Electronic Flashcards in Undergraduate Medical Education: Implications for Knowledge and Skill Development. *Medrxiv*. 2025;2025–9.
12. Fadlilah L. Pengaruh Metode Drill Berbantuan Media Flashcard Terhadap Penguasaan Vocabulary Bahasa Inggris Siswa Kelas Vi Mi Roudloh Semambung Bojonegoro Halaman Sampul Skripsi. Surabaya; 2022.

13. Haris VSD. Konseling KB Menggunakan Flashcard terhadap Peningkatan Pengetahuan, Sikap dan Keikutsertaan Kontrasepsi IUD dan MOW Pascasalin. *Jurnal Kesehatan*. 2017;8(2):296–304.
14. Maulana G. The Effect of Health Education Using Flash Card Media on Adolescent Reproductive Health Behavior. *Jurnal Kesehatan Komunitas Indonesia*. 2025;5(1):1–14.
15. Ramadhanti CA, Adespin DA, Julianti HP. Perbandingan penggunaan metode penyuluhan dengan dan tanpa media leaflet terhadap pengetahuan dan sikap ibu tentang tumbuh kembang balita. *Jurnal Kedokteran Diponegoro (Diponegoro Medical Journal)*. 2019;8(1):99–120.
16. Brillianti NKB, Sipahutar IE, Ribek IN. Efektivitas Edukasi Stunting dengan Media Whatsapp terhadap Tingkat Pengetahuan Orang Tua yang Memiliki Balita Stunting. *Jurnal Gema Keperawatan*. 2022;15(2):247–61.
17. Utamingtyas F, Royhan Padangsidimpuan A. Efektivitas penyuluhan kesehatan terhadap tingkat pengetahuan ibu tentang gizi seimbang pada balita di Kelurahan Tingkir Lor, Kota Salatiga. *Jurnal Medikes (Media Informasi Kesehatan)*. 2020;7(1):171–84.
18. Juniah, Apriliawati A, Sulaiman S. Media Booklet Dan Audiovisual Efektif Terhadap Pengetahuan Orangtua Dengan Balita Stunting. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*. 2020;9(2):60–5.
19. Kemenkes RI. Cegah Stunting dengan Perbaikan Pola Makan, Pola Asuh dan Sanitasi. Jakarta; 2018.
20. Adriani P, Aisyah IS, Wirawan S, Hasanah LN, Idris AN, Yulistianingsih A, et al. Stunting pada anak. Padang: Global Eksekutif Teknologi. 2022;
21. Anggryni M, Mardiah W, Hermayanti Y, Rakhmawati W, Ramdhanie GG, Mediani HS. Faktor pemberian nutrisi masa golden age dengan kejadian stunting pada balita di negara berkembang. *Jurnal Obsesi: Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*. 2021;5(2):1764–76.
22. Basri H, Hadju V, Zulkifli A, Syam A, Indriasari R, Helmiyanti S. Dietary diversity, dietary patterns and dietary intake are associated with stunted children in Jeneponto District, Indonesia. *Gac Sanit*. 2021;35:S483–6.
23. Quamme SH, Iversen PO. Prevalence of child stunting in Sub-Saharan Africa and its risk factors. *Clinical Nutrition Open Science*. 2022;42:49–61.
24. Roediger R, Hendrixson DT, Manary MJ. A roadmap to reduce stunting. *Am J Clin Nutr*. 2020;112:773S-776S.

25. Beal T, Tumilowicz A, Sutrisna A, Izwardy D, Neufeld LM. A review of child stunting determinants in Indonesia. *Matern Child Nutr.* 2018;14(4):e12617.
26. Olo A, Mediani HS, Rakhmawati W. Hubungan faktor air dan sanitasi dengan kejadian stunting pada balita di Indonesia. *Jurnal Obsesi: Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini.* 2021;5(2):1113–26.
27. Supriasa IDN, Purwaningsih H. Factors influencing the incidence of stunting in toddlers in Malang Regency. *Jurnal Karta Raharja.* 2019;1(2):55–64.
28. Astuti DD, Handayani TW, Astuti DP. Cigarette smoke exposure and increased risks of stunting among under-five children. *Clin Epidemiol Glob Health.* 2020;8(3):943–8.
29. Rachmawati PD, Triharini M, Suciningtyas PD. The contribution of family functions, knowledge and attitudes in children under five with stunting. *Enferm Clin.* 2021;31:S296–300.
30. Supriatin E, Sudrajat DA, Lindayani L. The effect of stunting on cognitive and motor development in toddler children: literature review. *Jurnal Ilmu Keperawatan Anak.* 2020;3(2):31–41.
31. Stewart CP, Iannotti L, Dewey KG, Michaelsen KF, Onyango AW. Contextualising complementary feeding in a broader framework for stunting prevention. *Matern Child Nutr.* 2013;9:27–45.
32. WHO. Malnutrition (fact sheet). 2024.
33. Goudet SM, Bogin BA, Madise NJ, Griffiths PL. Nutritional interventions for preventing stunting in children (birth to 59 months) living in urban slums in low-and middle-income countries (LMIC). *Cochrane Database of Systematic Reviews.* 2019;(6).
34. Sharma N, Shastri S, Shastri S. Does urbanization level and types of urban settlements matter for child stunting prevalence in India? Empirical evidence based on nighttime lights data. *Cities.* 2023;140:104388.
35. Notoatmodjo S. *Ilmu Perilaku Kesehatan.* Jakarta: Rineka Cipta; 2014.
36. Kexin Z, Teo PC. The adoption of Stimulus-Organism-Response (SOR) model in the social commerce literature. *International Journal of Academic Research in Business and Social Sciences.* 2023;13(7):1879–86.
37. Hochreiter V, Benedetto C, Loesch M. The stimulus-organism-response (SOR) paradigm as a guiding principle in environmental psychology: comparison of its usage in consumer behavior and organizational culture and leadership theory. In: *Global Business Conference 2022 Proceedings.* 2022.

38. Pakpahan M, Siregar D, Susilawaty A, Tasnim T, Ramdany R, Manurung EI, et al. Promosi kesehatan dan perilaku kesehatan. yayasan kita menulis; 2021.
39. Green LW, Kreuter MW. Health program planning: An educational and ecological approach. Vol. 4. McGraw-Hill New York; 2005.
40. Notoatmodjo S. Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta; 2012.
41. Mubarak WI. Promosi kesehatan untuk kebidanan. Jakarta: salemba medika. 2011;38:1–127.
42. Darsini D, Fahrurrozi F, Cahyono EA. Pengetahuan; artikel review. Jurnal Keperawatan. 2019;12(1):13.
43. Rahmawati AI, Umbul C. Faktor yang mempengaruhi kelengkapan imunisasi dasar di kelurahan kreembangan utara. Jurnal berkala epidemiologi. 2014;2(1):59–70.
44. Rohani S. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pengetahuan Dan Keterampilan Ibu Dalam Perawatan Bayi Di Ruang Nifas RSUD Lanto Dg Pasewang Kab. Jeneponto. Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis. 2013;3(5):41–50.
45. Wardani RA. Pengaruh Metode Demonstrasi Terhadap Prestasi Belajar Mata Kuliah ASKEB II Persalinan (Standart Asuhan Persalinan Normal) Ditinjau dari Motivasi Belajar pada Mahasiswa Prodi Kebidanan STIKES Dian Husada Mojokerto. 2011;
46. Mumtahanah N. Penggunaan media visual dalam pembelajaran Pai. Al Hikmah Jurnal Studi Keislaman. 2014;4(1):2–14.
47. Prasetyo B. Media Penyuluhan Kesehatan. Promosi Kesehatan: Program Inovasi Dan Penerapan. 2021;161.
48. Jatmika Hm. Pemanfaatan Media Visual Dalam Menunjang Pembelajaran Pendidikan Jasmani Di Sekolah Dasar. Jurnal pendidikan jasmani indonesia. 2005;3(1):89–99.
49. Indriastuti F. Pengembangan Model Media Audio Pembelajaran Untuk Meningkatkan Kemampuan Menyimak Bagi Anak Usia Dini. Jurnal Teknodik. 2016;73.
50. Rahman RH. Penerapan Media Audio Visual Dalam Meningkatkan Akhlak Anak Sekolah Dasar Di Masa Pandemi. Islamika: Jurnal Ilmu-Ilmu Keislaman. 2021;21(01):46–54.
51. Iasha V, Dewi N, Zahra SN, Sari SBP, Salsa T, Permadi LH, et al. Media Audio Visual Dapat Meningkatkan Hasil Belajar Peserta Didik di Sekolah Dasar. Action Research Journal Indonesia (ARJI). 2025;7(2):165–81.

52. Notoatmodjo S. Promosi kesehatan teori dan aplikasi. 2022;
53. Jatmika SED, Jatmika SED, Maulana M, KM S, Maulana M. Pengembangan Media Promosi Kesehatan. 2019;
54. Sulistiyani A, Bohari B, Fatmawati T. Penyuluhan Bumil Anti-Anemia Dengan Menggunakan Media Flashcard di Di Posyandu Anggrek, Kelurahan Pabuaran, Kecamatan Walantaka. *Jurnal Pengabdian dan Pengembangan Masyarakat Indonesia*. 2023;2(2):107–11.
55. Syaquita WOR. Efektivitas Media Flash Card Terhadap Kemampuan Membaca Siswa Kelas 1 SD Inpres Bontomanao Kota Makassar. Universitas Muhammadiyah Makassar. 2018 Aug;
56. Baska DY. The effect of health education with flashcard media on improvement of knowledge and reduction of anxiety degree in adolescents primigravida. *Global Medical and Health Communication*. 2020;8(1):59–66.
57. Norhayati, Virawati DI, Wijayanti E. Pengaruh Pendidikan Kesehatan dengan Flashcard dan Leaflet Terhadap Niat Pemilihan Metode Kontrasepsi pada Ibu Nifas di Rsud Panglima Sebaya Tahun 2022. *Jurnal Ilmu Kebidanan Dan Kesehatan (Journal of Midwifery Science and Health)*. 2023;14(2):37–44.
58. Rahmawati S, Saraswati D, Lina N. Pengaruh Pendidikan Kesehatan Dengan Media Flash Card Terhadap Pengetahuan Ibu Hamil Mengenai Pencegahan Stunting. *Jurnal Kesehatan Komunitas Indonesia*. 2022;18(1).
59. Nuka N, Andini N, Mahmudiono T. The effect of nutrition education using flashcards on changes in knowledge and frequency of breakfast in Muhammadiyah elementary school 4 Surabaya. *Media Gizi Kesmas*. 2024;13(2):757–62.
60. Utami QZ. Efektivitas Penyuluhan Gizi Menggunakan Media Video Dan Leaflet Terhadap Peningkatan Pengetahuan Ibu Dalam Penanggulangan Stunting. Yogyakarta; 2024 May.
61. Ramadhani LN, Kuswandi FD. Edukasi Gizi Melalui Media Leaflet terhadap Peningkatan Pengetahuan Ibu Balita di Kota Depok, Jawa Barat Tahun 2023. *Jurnal Pengabdian Gizi dan Kesehatan Masyarakat*. 2025;2(2):155–61.
62. Andela D, Mulyani I, Noviana S, Rahmah L. Efektifitas Penyuluhan Gizi Menggunakan Leaflet Terhadap Peningkatan Pengetahuan Ibu Balita Di Posyandu Desa Lapang. *Zona: Jurnal Pengabdian Masyarakat*. 2025;2(3):378–85.
63. Olsa ED, Sulastri D, Anas E. Hubungan sikap dan pengetahuan ibu terhadap kejadian stunting pada anak baru masuk Sekolah Dasar di kecamatan Nanggalo. *Jurnal Kesehatan Andalas*. 2017;6(3):523–9.

64. Rahayuningrum LM, Saadah EL. Pengaruh media flash card terhadap pengetahuan dan sikap tentang pencegahan Covid-19 pada anak prasekolah. *Journals of Ners Community*. 2022;13(1):106–17.
65. Mulyani NS, Fitriyaningsih E, Al Rahmad AH, Hadi A. Peningkatan pengetahuan dan sikap ibu untuk pencegahan stunting di Kabupaten Aceh Besar. *Jurnal PADE: Pengabdian & Edukasi*. 2022;4(1):28–33.
66. Nuheriana A, Rate S, Yusuf K, Musdalifah M, Intang N. Pengaruh penyuluhan gizi dengan media leaflet terhadap pengetahuan dan tindakan ibu anak yang stunting. *Jurnal Gizido*. 2022;14(1 Mei):42–53.
67. Wawan A, Dewi M. Teori dan pengukuran pengetahuan, sikap dan perilaku manusia. Yogyakarta: Nuha Medika. 2010;12.
68. Glanz K, Rimer BK, Viswanath K. Theory, research, and practice in health behavior and health education. 2008;
69. Ifdar RA, Desreza N, Mardalena E. Perbandingan Media Leaflet Dengan Media Flashcard Terhadap Pengetahuan dan Sikap Anak Usia Sekolah Tentang Pemilihan Jajanan Sehat di SD Negeri Bueng Cala Aceh Besar. *Future Academia: The Journal of Multidisciplinary Research on Scientific and Advanced*. 2025;3(2):740–50.
70. Priawantiputri W, Rahmat M, Purnawan AI. Efektivitas pendidikan gizi dengan media kartu edukasi gizi terhadap peningkatan pengetahuan, sikap dan perilaku makanan jajanan anak Sekolah Dasar. *Jurnal Kesehatan*. 2019;10(3):374–81.
71. Murtiyarini I, Nurti T, Sari LA. Efektivitas media promosi kesehatan terhadap pengetahuan remaja tentang pendewasaan usia perkawinan di SMA N 9 Kota Jambi. *Journal Health & Science: Gorontalo Journal Health and Science Community*. 2019;3(2):71–8.
72. Djaafar T, Amsal A, Novarianti N. Peningkatan Pengetahuan dan Sikap Ibu Balita Dengan Media Leaflet Tentang Stunting. *Jurnal Promotif Preventif*. 2024;7(2):205–10.