

DAFTAR PUSTAKA

1. WHO. Stunting In A Nutshell [Online]. World Health Organization. 2015 [dikutip 2023 Apr 4]. Tersedia dari: <https://www.who.int/news/item/19-11-2015-stunting-in-a-nutshell>
2. Agustina N. Apa Itu Stunting [Online]. Kemenkes RI. 2022 [dikutip 2023 Apr 4]. Tersedia dari: https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1516/apa-itu-stunting
3. Dasri. Prevalensi dan Jumlah Balita Stunting di Dunia [Online]. ANTARA News. 2021 [dikutip 2023 Apr 4]. Tersedia dari: <https://www.antaraneews.com/infografik/2615789/prevalensi-dan-jumlah-balita-stunting-di-dunia#mobile-nav>
4. Kementerian Kesehatan RI. Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2018. Jakarta: Balitbangkes RI; 2018.
5. Kementerian Kesehatan RI. Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2013. Jakarta: Balitbangkes RI; 2013.
6. Menteri Kesehatan RI. Buku Saku Hasil Studi Status Gizi Indonesia (SSGI) Tingkat Nasional, Provinsi, dan Kabupaten/Kota tahun 2022. Menteri Kesehatan RI; 2022.
7. Kementerian Kesehatan RI. Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) Provinsi Sumatera Barat tahun 2013. Jakarta: Balitbangkes RI; 2013.
8. Kementerian Kesehatan RI. Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) Provinsi Sumatera Barat tahun 2018. Jakarta: Balitbangkes RI; 2018.
9. Dinas Kesehatan Kota Padang. Laporan Tahunan Tahun 2021 Edisi Tahun 2022. Dinkes Padang; 2022.
10. Agustina N. Faktor-faktor Penyebab Kejadian Stunting pada Balita [Online]. Kemenkes RI. 2022. Tersedia dari: https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1529/faktor-faktor-penyebab-kejadian-stunting-pada-balita
11. BAPPENAS. Intervensi Spesifik [Online]. Cegah Stunting Itu Penting. 2020. Tersedia dari: <https://cegahstunting.id/intervensi/intervensi-spesifik/>

12. Maryunani A. Inisiasi Menyusu DIni, ASI Eksklusif, dan Manajemen Laktasi. Jakarta: CV Trans Info Media; 2015.
13. Lisnawati. Hubungan Inisiasi Menyusu Dini Dengan Kelancaran Pengeluaran Asi Pada Ibu Nifas Di RSUD Dewi Sartika KoKeBida Kendari Sulawesi ... [Online]. 2017. Tersedia dari: <http://repository.poltekkes-kdi.ac.id/id/eprint/434>
14. Luthfi AH, Khairunnas, Siregar MF, Zakiyuddin. Pengaruh Edukasi Kesehatan terhadap Peningkatan Pengetahuan Pencegahan Covid-19 pada Siswa SDN PeunagaKec. Meureubo Kab. Aceh Barat. J Jurmakemas. 2021;01(02):97–109.
15. Amri AF. Edukasi Emotional Demonstration dalam Meningkatkan Pengetahuan Ibu terhadap Pencegahan Stunting. Media Gizi Kesmas. 2022;11(2):341–50.
16. Global Alliance for Improved Nutrition (GAIN). Konsep Emo Demo [Online]. Emo Demo. 2021. Tersedia dari: <https://emodemo.org/about/concept-theory>
17. Muyassaroh Y, Fatmayanti A. Pengaruh Permainan Emo-Demo Atika (Ati, Telur, Ikan) Terhadap Pengetahuan, Sikap Dan Tingkah Laku Pencegahan Anemia. 2021;12:222–8.
18. Nafilah N, Palupi FD. Penyuluhan Gizi Melalui Metode Emo Demo Untuk Mengubah Pengetahuan Kader Tentang Hipertensi. Abdimasku J Pengabdian Masy. 2021;4(3):197.
19. Rosita A, Dahrizal D, Lestari W. Metode Emo Demo Meningkatkan Pengetahuan dan Sikap Cuci Tangan Pakai Sabun (CTPS) pada Anak Usia Sekolah. J Keperawatan Raflesia. 2021;3(2):11–22.
20. Dinas Kesehatan Kota Padang. Profil Kesehatan Kota Padang Tahun 2020. Dinkes Padang; 2020.
21. Dinas Kesehatan Kota Padang. Profil Kesehatan Kota Padang Tahun 2021. Dinkes Padang; 2021.
22. Nisa ZH. Pengaruh Sebelum Dan Sesudah Dilakukan Pijat Laktasi Terhadap Produksi Air Susu Ibu Pada Ibu Postpartum di TPMB MA Depok. J Ilm Kesehat. 2021;5(2):63–72.
23. Utami K, Setyawati I, Soekmawaty Riezqy Ariendha D. Kekurangan Energi Kronis Pada Ibu Hamil Trimester 1 Berdasarkan Usia dan Graviditas. J Kesehat Prim. 2020;5(1):18–25.

24. Sakriawati, Rahmawati R. Faktor Risiko Usia Dan Paritas Ibu Hamil Terhadap Kejadian Ketuban Pecah Dini. *Nurs Arts*. 2020;14(2):90–7.
25. Achadi LE, Achadi A, Aninditha T. Pencegahan Stunting Pentingnya Peran 1000 Hari Pertama Kehidupan. Depok: PT Raja Grafindo Persada; 2020.
26. Pratiwi R, Sari RS, Ratnasari F. Dampak Status Gizi Pendek (Stunting) terhadap Prestasi Belajar. *J Ilm Ilmu Keperawatan [Online]*. 2021;12(2):10–23. Tersedia dari: <https://stikes-nhm.e-journal.id/NU/article/view/317/284>
27. Kementerian Kesehatan RI. Pedoman Perencanaan Program Gerakan Sadar Gizi dalam Rangka Seribu Hari Pertama Kehidupan (1000 HPK). 2012;42.
28. Ruaida N. Gerakan 1000 Hari Pertama Kehidupan Mencegah Terjadinya Stunting (Gizi Pendek) di Indonesia. *Glob Heal Sci*. 2018;3.
29. Kemenkes RI. Rencana Aksi Kegiatan Direktorat Gizi Masyarakat Tahun 2020-2025. Book. 2020;1–19.
30. Kementerian Sekretariat Negara Republik Indonesia. Peta Jalan Percepatan Pencegahan Stunting Indonesia 2018-2024. 2020;1–24. Tersedia dari: <https://stunting.go.id/peta-jalan-percepatan-pencegahan-stunting-indonesia-2018-2024/>
31. Sari ID. Efektivitas Inisiasi Dini Terhadap Perubahan Suhu Tubuh Pada Bayi Baru Lahir Di Klinik Sehati Medan. *J Kebidanan*. 2020;9(1):30–6.
32. Mawaddah S. Hubungan Inisiasi Menyusu Dini Dengan Pemberian ASI Eksklusif Pada Bayi. *J Info Kesehat*. 2018;16(2):214–25.
33. Adam A, Alim A, Sari NP. Pemberian Inisiasi Menyusu Dini Pada Bayi Baru Lahir. *J Kesehat Manarang*. 2016;2(2):76.
34. Kaban Br N. Inisiani Menyusui Dini. *J Chem Inf Model*. 2017;53(9):1689–99.
35. Aprilia Dyas P. Identifikasi Keberhasilan Inisiasi Menyusu Dini (IMD) Pada Ibu dengan Persalinan Normal di Ruang VK Bersalin RSUD Dr. Soetomo Surabaya. 2018.
36. Risadi CA, Mashabi NA, Nugraheni PL. Pengaruh Pengetahuan Ibu Tentang Manajemen Laktasi Terhadap Perilaku Pemberian Asi Eksklusif. *JKKP (Jurnal Kesejaht Kel dan Pendidikan)*. 2019;6(01):25–32.
37. Afrinis N, Indrawati I, Haspriyanti N. Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Manajemen Laktasi Dan Dukungan Keluarga Dengan Pemberian Asi Eksklusif Pada Bayi Usia 0-6 Bulan. *PREPOTIF J Kesehat Masy*. 2020;4(2):157–68.

38. Nurhaedar J. ASI Eksklusif. [makalah ilmiah]. Makassar: Universitas Hasanuddin; 2011:1–27.
39. Notoatmodjo S. Promosi Kesehatan Teori dan Aplikasi. Jakarta: PT Asdi Mahasatya; 2018.
40. Induniasih, Ratna W. Promosi Kesehatan Pendidikan Kesehatan dalam Keperawatan. Yogyakarta: PUSTAKA BARU PRESS; 2021.
41. Supu L, Florensia W, Paramita IS. Edukasi Gizi pada Remaja Obesitas [Online]. Penerbit NEM; 2022. Tersedia dari: <https://books.google.co.id/books?id=-a55EAAAQBAJ>
42. Notoatmodjo S. Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta; 2012.
43. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Buku Saku Panduan Praktis Melakukan Emo-Demo untuk Optimalisasi Status Gizi. Jakarta: Direktorat Gizi Masyarakat Kementerian Kesehatan Republik Indonesia dan Global Alliance for Improved Nutrition; 2019.
44. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Pedoman Teknis Program Optimalisasi Status Gizi (OSG) dengan Metode Emo-Demo. Jakarta: Direktorat Gizi Masyarakat Kementerian Kesehatan Republik Indonesia dan Global Alliance for Improved Nutrition; 2019.
45. Nataly C, Silaen B, Tengah J. Pengaruh edukasi stunting menggunakan metode brainstorming dan audiovisual terhadap pengetahuan ibu dengan anak stunting Effect of stunting education using brainstorming and audiovisual methods towards knowledge of mothers with stunted children. 2019;02(02):141–6.
46. Puskesmas Anak Air. Laporan Tahunan Puskesmas Anak Air 2022; 2022.
47. Setiawan A, Saryono. Metodologi Penelitian Kebidanan. Jakarta: Nuha Medika; 2011.
48. Nuryadi, Astuti TD, Utami ES, Budiantara M. Buku Ajar Dasar-dasar Statistik Penelitian. Yogyakarta: SIBUKU MEDIA; 2017.
49. Khomsan A. Teknik Pengukuran Pengetahuan Gizi. Bogor: IPB Press; 2000.
50. Nugraha RN, Sikumana P, Goals SD, Cendana UN. Hubungan Jarak Kehamilan dan Jumlah Paritas dengan Kejadian Kurang Energi Kronik (KEK) pada Ibu Hamil di Kota Kupang. 2019;17:273–80.

51. Politeknik Indonesia. Pengalaman adalah Sumber Pengetahuan [Online]. Politeknik Indonesia. Tersedia dari: <https://politeknikindonesia.com/pengalaman-adalah-sumber-pengetahuan/>
52. Wasono HA, Husna I, Zulfian Z, Mulyani W. Hubungan Tingkat Pendidikan Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Beberapa Wilayah Indonesia. *J Med Malahayati*. 2021;5(1):59–66.
53. Sulaiman MH, Flora R, Zulkarnain M, Yuliana I, Tanjung R. Defisiensi Zat Besi dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil. *J Telenursing*. 2022;4(1):11–9.
54. Larissa U. Emo Demo Education on Improving Maternal Mnowledge. 2022;17(December):451–61.
55. Dewi RK, Firdaus, Izzati AN, Wahyuni PS, Ismarnaini. Edukasi Emo-Demo Kepada Kader Kesehatan Sebagai Upaya Promosi 1000 Hpk Di Wilayah Kerja Puskesmas Pangkalan Kabupaten Lima Puluh Kota. *Logista-Jurnal Ilm Pengabdi Kpd Masy*. 2023;7(1):115–20.
56. Sinaga R, Siahaan VR. Emotional Demonstration (Emo Demo) Efektif Meningkatkan Pelaksanaan IMD dan Pemberian ASI Eksklusif Pada Ibu Hamil. 2019;(1):345–51.
57. Silfia NN, Hastuti, Arsyad G, Laili U, Faina. Pengaruh Emotional Demonstration Terhadap Pengetahuan dan Sikap Ibu Tentang Pemberian Makanan Pendamping Air Susu Ibu (MP ASI). *J Bidan Komunitas* [Online]. 2021;5(2):1–8. Tersedia dari: <http://ejournal.helvetia.ac.id/index.php/jbk>
58. Armini NW, Surati GA, Mauliku J, Marhaeni GA. Education using the emo-demo method increases knowledge and attitudes of third-trimenster pregnant women on giving exclusive breast milk. *Denpasar, Poltekkes Kemenkes*. 2019;13(2):103–10.
59. Supriyadi, Katmawanti S, Firdausi R, Aflah Samah D. The Effectiveness of Emo-Demo in Increasing the Knowledge and Attitudes in Mother Who Do Not Provide Exclusive Breastfeeding in the Working Area of Cisadae Public Health Center in Malang. *KnE Life Sci*. 2021;2021(ISMoPHS 2020):93–101.
60. Claudia, Liando RC, Hidayat N, Setiyobroto I. Penggunaan Metode Emo Demo Terhadap Pengetahuan Kurang Energi Kronis (KEK) Ibu Hamil Di Puskesmas Godean 1. *Poltekkes Kemenkes Yogyakarta*; 2019.

61. Zakiyyah M, Natalia MS, Ekasari T. Pengaruh Emo Demo Terhadap Pemberian Menu MP ASI Pada BADUTA The Influence Of Emo Demo Against Provision Of MP ASI Menu on BADUTA. *Ilm Kebidanan*. 2020;7(1):42–7.
62. Ermawati I, Yuliana W, Hakim B. Pengaruh Metode Emotional Demonstration Terhadap Peningkatan Cakupan Penimbangan Balita Di Posyandu. *J Heal Sci*. 2020;13(2):165–71.
63. Aini NN. Pengaruh Emo-Demo terhadap Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil tentang ASI Eksklusif di Puskesmas Kecamatan Tanah Sari Jakarta Barat. Poltekkes Kemenkes Jakarta; 2020.
64. Falaach MF, Ningtyas FW, Astuti NFW, Adi DI. Peningkatan Kesadaran Kebutuhan Gizi Ibu Hamil Sebagai Tindakan Pencegahan Stunting Melalui Modul Emotional-Demonstration (Emo-Demo). *J Bul Al-Ribaath*. 2020;17(2):48.
65. Hidayanti L, Maywati S. PROMOSI GIZI MELALUI METODE EMO DEMO UNTUK MERUBAH PERSEPSI IBU TENTANG MAKANAN JAJANAN BERBASIS PANGAN LOKAL. *GEMASSIKA-Jurnal Pengabdian Masyarakat*. 2020;4:76–92.
66. Hudrul H. Pengaruh Edukasi Gizi Menggunakan Media Emo Demo Terhadap Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Ibu Hamil Terkait Anemia Di Puskesmas Sungai Lasi Kabupaten Solok Tahun 2019. Universitas Andalas; 2019.

