

## DAFTAR PUSTAKA

1. Achadi EL, Thaha AR, Achadi A, Syam AF, Setiarini A, Utari DM, et al. Pencegahan Stunting Pentingnya Peran 1000 Hari Pertama Kehidupan. Depok: Rajawali Pers; 2020.
2. WHO, UNICEF. Levels and Trends in Child Malnutrition 2020.
3. Kementerian Kesehatan RI. Hasil Utama RISKESDAS 2018.
4. Kementerian Kesehatan RI. Laporan Riskesdas Provinsi Jambi 2018.
5. Dinas Kesehatan Kota Sungai Penuh. Data Stunting Baduta Pendek dan Sangat Pendek Berdasarkan Data E-PPGBM. 2019.
6. Chairani LS, Sari MM, Nasution A, Prastia TN. Gambaran Pemberian ASI Eksklusif terhadap Kejadian Stunting pada Balita Umur 24-60 Bulan di Kelurahan Tanah Baru Bogor Tahun 2018. *J Mhs Kesehat Masy.* 2019;2(2):121-9.
7. Pusat Data dan informasi Kementrian Kesehatan RI. Situasi Balita Pendek dan ASI Eksklusif. 2016.
8. Notoatmodjo S. Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta; 2014.
9. Ekayanthi NWD, Suryani P. Edukasi Gizi pada Ibu Hamil Mencegah Stunting pada Kelas Ibu Hamil. *J Kesehat.* 2019;10(3):313.
10. Azrimaidaliza, Rita RS. Gizi Mutakhir. Padang: Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Andalas; 2016.
11. Waliulu SH, Ibrahim D, Umasugi MT. Pengaruh Edukasi Terhadap Tingkat Pengetahuan Dan Upaya Pencegahan Stunting Anak Usia Balita. *J Penelit Kesehat Suara Forikes.* 2018;9(4):269-72.
12. Juwita W. Pengaruh Pendidikan Kesehatan Terhadap Pengetahuan dan Sikap Ibu Tentang Pencegahan Stunting di Puskesmas Air Dingin Padang Tahun 2018.
13. Masitah R, Pamungkasari EP, Suminah . Instagram, Facebook dan Pengetahuan Gizi Remaja. In: Sintesa. 2018.
14. Asosiasi Penyelenggara Internet Indonesia. Penetrasi & Profil Perilaku Pengguna Internet Indonesia Tahun 2018.
15. Yasya W, Muljono P, Seminar KB, Hardinsyah H. Pengaruh Penggunaan Media Sosial Facebook Dan Dukungan Sosial Online Terhadap Perilaku

- Pemberian ASI. *J Stud Komun dan Media*. 2019;23(1):71–86.
16. Skelton KR, Evans R, LaChenaye J, Amsbary J, Wingate M, Talbott L. Exploring Sosial Media Group Use Among Breastfeeding Mothers: Qualitative Analysis. *JMIR Pediatr Parent*. 2018;1(2).
  17. Fatmawati YD, Rosyadah R, Damayanti MD, Abigael DP, Ismawati F. Kuliah Whatsapp dalam Meningkatkan Pengetahuan Ibu Terhadap Pencegahan Stunting Pada Balita di Masa Pandemi. *J Abdi Masy*. 2020;1(1).
  18. Profil Puskesmas Sungai Bungkal Tahun 2019.
  19. Rahmadhita K. Permasalahan Stunting dan Pencegahannya. *J Ilm Kesehat Sandi Husada*. 2020;11(1):226.
  20. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2020 Tentang Standar Antropometri Anak. 2020.
  21. TNP2K. 100 Kabupaten/Kota Prioritas Untuk Intervensi Anak Kerdil (Stunting). Jakarta: TNP2K; 2017.
  22. Widiastuti RN. Bersama Perangi Stunting. Jakarta: Direktorat Jenderal Informasi dan Komunikasi Publik; 2019.
  23. Rahayu A, Rahman F, Marlinae L, Husaini, SN M, Yulidasari F, et al. Buku Ajar Gizi 1000 Hari Pertama Kehidupan. Yogyakarta: CV Mine; 2018.
  24. Azizah A, Adriani M. Tingkat Kecukupan Energi Protein Pada Ibu Hamil Trimester Pertama dan Kejadian Kekurangan Energi Kronis. *Media Gizi Indones*. 2017;12(1):22–3.
  25. Ruaida N, Soumokil O. Hubungan Status KEK Ibu Hamil dan BBLR dengan Kejadian Stunting Pada Balita di Puskesmas Tawiri Kota Ambon. *JKT*. 2018;9(2):46.
  26. Prabandari Y, Hanim D, AR RC, Indarto D. Hubungan Kurang Energi Kronik dan Anemia Pada Ibu Hamil Dengan Status Gizi Bayi Usia 6-12 Bulan di Kabupaten Boyolali. *Penelit Gizi dan Makanan*. 2016;39(1):2.
  27. Syukur NA. Faktor-faktor yang Menyebabkan Kurang Energi Kronis (KEK) pada Ibu Hamil di Puskesmas Sidomulyo Kota Samarinda. *Mahakam Midwifery J*. 2016;1(1):39.
  28. Sukmawati, Hendrayati, Chaerunnimah, Nurhumaira. Status Gizi Ibu Saat Hamil, Berat Badan Lahir Bayi dengan Stunting Pada Balita. *Media Gizi Pangan*. 2018;25:22–3.
  29. WHO. Nutritional Anaemias: Tools for Effective Prevention and Control. 2017.

30. WHO. Haemoglobin Concentrations For The Diagnosis of Anaemia and Assessment of Severity. 2011.
31. Dhillon DA, Sundari P, Riani. Hubungan Status Ekonomi dan Status Gizi Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Siak Hulu III Tahun 2019. *J Doppler Univ Pahlawan Tuanku Tambusai*. 2019;3(2):2.
32. Widyarni A, Qoriati NI. Analisis Faktor – Faktor Terhadap Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil di Puskesmas Rawat Inap Mekarsari. *J Kesehat Masy*. 2019;9(2):230.
33. Wirahartari LM, Herawati S, Wande IN. Gambaran Indeks Eritrosit Anemia Pada Ibu Hamil di RSUP Sanglah Denpasar Tahun 2016. *E-Jurnal Med*. 2019;8(5).
34. Paedong FT, Suparman E, Tendean HMM. Profil Zat Besi (Fe) Pada Ibu Hamil dengan Anemia di Puskesmas Bahu Manado. *J e-Clinic*. 2016;4(1):1–4.
35. Hariati, Alim A, Thamrin AI. Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil. *J Ilm Kesehat*. 2019;1(1):10.
36. Kemenkes RI. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 28 Tahun 2019 Tentang Angka Kecukupan Gizi Yang Dianjurkan Untuk Masyarakat Indonesia. 2019.
37. Shiddiq A, Lipoeto NI, Yusrawati. Hubungan Pertambahan Berat Badan Ibu Hamil terhadap Berat Bayi Lahir di Kota Pariaman. *J Kesehat Andalas*. 2015;4(2).
38. Nuraeni I, Diana H. Karakteristik Ibu Hamil dan Kaitannya Dengan Kejadian Stunting Pada Balita di Kecamatan Tamansari Kota Tasikmalaya. *Media Inf*. 2019;15(1):14.
39. Rahayu A, Rahman F, Marlinae L, Husaini, SN M, Yulidasari F, et al. *Buku Ajar Gizi 1000 Hari Pertama Kehidupan*. Yogyakarta: CV Mine; 2018.
40. Helmizar. *Gizi Ibu Hamil dan Gizi Ibu Menyusui*. Padang: Andalas University Press; 2019.
41. Mugianti S, Mulyadi A, Anam AK, Najah ZL. Faktor Penyebab Anak Stunting Usia 25-60 Bulan di Kecamatan Sukorejo Kota Blitar. *J Ners dan Kebidanan*. 2018;5(3):273.
42. PERSAGI. *Stop Stunting dengan Konseling Gizi*. Jakarta: Penebar Plus; 2018.
43. Rahayu A, Yulidasari F, Putri AO, Anggraini L. *Study Guide-Stunting dan Upaya Pencegahannya*. Yogyakarta: CV Mine; 2018.

44. Candra A. Epidemiologi Stunting. 2020. 1–53 p.
45. Muftillah, Subijanto, Sutisna E&, Akhyar M. Buku Pedoman Pemberdayaan Ibu Menyusui pada Program ASI Eksklusif. Peduli ASI Eksklusif. Yogyakarta; 2017.
46. Yuliarti N. Keajaiban ASI : Makanan Terbaik untuk Kesehatan, Kecerdasan dan Kelincahan si Kecil. Yogyakarta: Andi Publisher; 2010.
47. Hanindita M. Mommyclopedia 78 Resep MPASI. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama; 2020.
48. Sukraniti DP, Taufiqurrahman, S SI. Konseling Gizi. Kemenkes RI; 2018.
49. Sari MHN, Hasnidar, Pakpaham M, Lakhmudien, Mahawati E, Marpaung YM, et al. Dasar-dasar Komunikasi Kesehatan. Medan: Yayasan Kita Menulis; 2020.
50. Kominfo. Sosial Media.
51. Sari AC, Hartina R, Awalia R, Irianti H, Ainun N. Komunikasi dan Media Sosial. 2018.
52. Hasibi MIQ, Putri TY, Sangadji ZP, Utami WS. Literasi Media dan Peradaban Masyarakat. Malang: Cita Intrans Selaras; 2020.
53. Kominfo. Memaksimalkan Penggunaan Media Sosial Dalam Lembaga Pemerintah. Jakarta; 2018.
54. Ziveria M. Pemanfaatan Media Sosial Facebook Sebagai Sarana Efektif Pendukung Kegiatan Perkuliahan di Program Studi Sistem Informasi Institut Teknologi dan Bisnis Kalbe. J Sains dan Teknol. 2017;4(2):173.
55. Lally P, Jaarsveld CHM van, Potts HWW, Wardle J. How are habits formed: Modelling habit formation in the real world. Eur J Soc Psychol. 2010.
56. Wintari WG. Aplikasi Media Edukasi untuk Peningkatan Pengetahuan Ibu Balita Gizi Kurang dan Gizi Baik di Puskesmas Ciputat Timur Kota Tangerang Selatan Tahun 2014. 2015.
57. Lemeshow S, Hosmer DW, Klar J, Lwanga SK. Adequacy of Sample Size in Health Studies. WHO; 1990.
58. Mardiana, Yulianto. Pengaruh Drama 1000 HPK Terhadap Pengetahuan, Sikap, Asupan Zat Gizi Ibu Hamil di Puskesmas 11 Ilir Palembang. J Kesehat Poltekes Palembang. 2018;13(1).
59. Notoatmodjo S. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta; 2018.



60. Fauziatin N, Kartini A, Nugraheni S. Pengaruh Pendidikan Kesehatan dengan Media Lembar Balik Tentang Pencegahan Stunting Pada Calon Pengantin. *Visikes J Kesehat Masy*. 2019;2.
61. Untari J. Hubungan antara Karakteristik Ibu dengan Pemberian ASI Eksklusif di Wilayah Kerja Puskesmas Minggir Kabupaten Sleman. *J Formil (Forum Ilmiah) Kesmas Respati*. 2017;2(1):21.
62. Saudia BEP, Anggraini NPDA. Pemantauan 1000 Hari Pertama Kehidupan Dalam Rangka Pencegahan Stunting Melalui Pelatihan Kader Kesehatan di Desa Menemeng Wilayah Kerja Puskesmas Bagu Kecamatan Pringgarata Kabupaten Lombok Tengah Tahun 2018. *J Midwifery Updat*. 2019;1(2).
63. Notoatmodjo S. *Promosi Kesehatan dan Teori Aplikasi*. Jakarta: Rineka Cipta; 2010.
64. Olsa ED, Sulastri D, Anas E. Hubungan Sikap dan Pengetahuan Ibu Terhadap Kejadian Stunting pada Anak Baru Masuk Sekolah Dasar di Kecamatan Nanggalo. *J Kesehat Andalas*. 2017;6(3).
65. Nurma Hi M, Mandang J, Mamuaya T. Hubungan Pengetahuan, Pendidikan, Paritas dengan Pemberian ASI Eksklusif di Puskesmas Bahu Kecamatan Malalayang Kota Manado. *J Ilm Bidan*. 2014;2(2).
66. Herman H, Nurshal D. The Effect of Health Education to Parent's Behaviours on Managing in Children. *Int J Res Med Sci*. 2017;5(11).
67. Handayani DS, Widyandana, Hapsari ED. Pengaruh Pendidikan Kesehatan Menggunakan Media Facebook Dalam Meningkatkan Pengetahuan Remaja Wanita Tentang Premenstrual Syndrome (PMS) di SMK Negeri 1 Pedan Klaten. 2017.
68. Ekayanthi NWD, Suryani P. Edukasi Gizi pada Ibu Hamil Mencegah Stunting pada Kelas Ibu Hamil. *J Kesehat*. 2019;10(3):312–9.
69. Helmizar, Arza PA, Rahmi HA, Sakinah R, Rusdi FY. Perbedaan Pengetahuan dan Sikap Ibu Balita Tentang ASI Eksklusif dan MP-ASI Sebelum dan Sesudah Pemberian Edukasi Gizi Berbasis Media Sosial. *J Kesehat Glob*. 2021;4(3).
70. Agritubella SM, Delvira W. Efektifitas Poster Pola Diit 1000 Hari Pertama Kehidupan (HPK) terhadap Pengetahuan Ibu Hamil tentang Nutrisi dalam Pencegahan Stunting di Puskesmas Rambah Kabupaten Rokan Hulu. *J Endur Ilm Probl Kesehat*. 2020;5.
71. Arsyati AM. Pengaruh Penyuluhan Media Audiovisual Dalam Pengetahuan Pencegahan Stunting Pada Ibu Hamil Di Desa Cibatok 2 Cibungbulang. *Promot J Mhs Kesehat Masy*. 2019;2(3):182–90.

72. Melati IP, Afifah CAN. Edukasi Gizi Pencegahan Stunting Berbasis WhatsApp Grup Untuk Meningkatkan Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil. *J Pangan Sehat dan Gizi*. 2021;1(2).
73. Kemenkes RI. Situasi Balita Pendek (Stunting) di Indonesia. Kemenkes RI. Jakarta; 2018.
74. Suryagustina, Araya W, Jumielsa. Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Pencegahan Stunting Terhadap Pengetahuan dan Sikap Ibu di Kelurahan Pahandut Palangka Raya. *Din Kesehat*. 2018;9(2).
75. Ratnaeni, Bukhari A, Hidayanty H, Astuti N, Daus, Bahar B, et al. Pengaruh Edukasi Media Whatsapp Tentang Gizi Laktasi, Involusi Uteri, dan Lochea terhadap Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Ibu Nifas. *J Ilm Kebidanan*. 2021;8(1).
76. Yasya W, Muljono P, Seminar KB, Hardinsyah. Pengaruh Penggunaan Media Sosial Facebook dan Dukungan Sosial Online Terhadap Perilaku Pemberian ASI. *J Stud Komun dan Media*. 2019;23(1).
77. Listyarini AD, Fatmawati Y. Edukasi Gizi Ibu Hamil Dengan Media Booklet Tentang Perilaku Pencegahan Balita Stunting Di Wilayah Puskesmas Undaan Kabupaten Kudus. *J Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*. 2020;11(1):100–5.

