

DAFTAR PUSTAKA

1. Balitbang Kemenkes RI. 2018. Riset Kesehatan Dasar; RISKESDAS. Jakarta: Balitbang Kemenkes RI.
2. UNICEF. Mengatasi beban ganda malnutrisi di Indonesia [Internet]. 2019 Dari : <https://www.unicef.org/indonesia/id/nutrisi> [5 Juni 2020]
3. Teja M. *Stunting* Balita Indonesia dan Penanggulangannya. Pusat Penelitian Badan Keahlian DPR RI. 2019;XI(22).
4. WHO. Joint child malnutrition estimates. 2019. Dari : <https://www.who.int/data/gho/data/themes/topics/joint-child-malnutrition-estimates-unicef-who-wb> [9 Juni 2020]
5. Balitbang Kemenkes RI. 2013. Riset Kesehatan Dasar; RISKESDAS. Jakarta: Balitbang Kemenkes RI.
6. Humas Litbangkes. Menggembirakan, Angka Stunting Turun 3,1% dalam Setahun. Berita Litbangkes. 2019.
7. Kemenkes RI. Profil Kesehatan Indonesia. Jakarta : Kementrian Kesehatan RI: 2018 Dari : http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Data-dan-Informasi_Profil-Kesehatan-Indonesia-2018.pdf [5 Juni 2020]
8. Helmizar, Jalal F, Lipoeto N, Achadi E. *Local Food Supplementation and Psychosocial Stimulation Improve Linear Growth and Cognitive Development among Indonesian Infants Aged 6 to 9 months*. Asia Pacific Jurnal Clinical Nutrition. 2017;1(26):97–103.
9. Dinas Kesehatan. Laporan Tahunan Puskesmas Batipuh I Tahun 2019. Batusangkar: Dinas Kesehatan Kabupaten Tanah Datar.
10. Masniadi R, Aries Zuhri Angkasa M, Karmeli E, Esabella S. Telaah Kritis Ketahanan Pangan Kabupaten Sumbawa dalam Menghadapi Pandemi Covid-19. 2020;
11. Kemenkes RI. Situasi Covid-19 [Internet]. 2020. Dari: <https://www.kemkes.go.id/>
12. Covid-19 Corona Virus Pandemic [Internet]. Worldometer. Dari: worldometers.info/coronavirus/ [8 Juni 2020]
13. Abdulgani F, Aron H, Prima W. Laporan Hasil Survei: Pemetaan Kondisi Penghidupan, Akses Atas Pangan dan Kesehatan Keluarga Dalam Masa Pandemi COVID-19 di Jawa Barat. Bandung; 2020.
14. Saragih B, Saragih FM. Hubungan Berbagai Faktor dengan Kebiasaan Makan pada Masa Pandemi Covid 19. ResearchGate. 2020;
15. Arlius A, Sudargo T, Subejo S. Hubungan Ketahanan Pangan Keluarga Dengan Status Gizi Balita. Jurnal Ketahanan Nasional. 2017;23(3):359.
16. Safitri CA, Nindya TS. Hubungan Ketahanan Pangan dan Penyakit Diare dengan *Stunting* pada Balita 13-48 Bulan di Kelurahan Manyar Sabrangan, Surabaya. Amerta Nutr. 2017;1(2):52–61.
17. Masrul, Dkk. Pandemi Covid-19: Persoalan dan Refleksi di Indonesia. Yayasan Kita Menulis; 2020.
18. Tamher S, Noorkasiani. Flu Burung: Aspek Klinis dan Epidemipologis. 2008.
19. Faizin Karimi A. Membaca Corona: Esai-esai tentang Manusia, Wabah dan Dunia. Gresik: Caremedia Communication; 2020.
20. BAPPENAS. Pedoman Pelaksanaan Intervensi Penurunan *Stunting* Terintegrasi di Kabupaten/Kota. Jakarta; 2018.
21. PERSAGI. Stop *Stunting* dan Konseling Gizi. Jakarta: Penebar Swadaya Grup;

- 2018.
22. Yuliana W, Nul Hakim B. Darurat *Stunting* dengan Melibatkan Keluarga. Sulawesi Selatan: Yayasan Ahmar Cendikia Indonesia; 2019.
 23. Lintang, DR. Analisis Faktor Pola Pemberian Makan pada Balita *Stunting* Berdasarkan Teori Transcultural Nursing. Surabaya: Universitas Airlangga; 2017.
 24. Penuntun Diet Anak. 3rd ed. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia; 2016.
 25. Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 2. Standar Antropometri Anak. 2020;
 26. Juliati S. Pengetahuan dan Praktik Ibu dalam Menyediakan Makanan Gizi Seimbang Untuk Anak Usia 1-5 Tahun di Desa Sendang Soko Jakenan Pati. Fakultas Kedokteran, Universitas Diponegoro. 2017.
 27. Setyawati AV, Hartini E. Buku Ajar Gizi Kesehatan Masyarakat. Yogyakarta: Deepublish; 2018.
 28. Soenardi T. Makanan Sehat Penggugah Selera Makan Balita. Jakarta: Gramedia; 2006.
 29. Wardhani, Retno. Gizi Dasar Plus 30 Resep Masakan Lezat Nan Praktis untuk Pemula. Yogyakarta: Diandra Kreatif; 2018.
 30. Kementerian Kesehatan. Pedoman Gizi Seimbang. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 41 tentang Pedoman Gizi Seimbang 2014.
 31. Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 28. Angka Kecukupan Gizi (AKG) yang Dianjurkan Untuk Masyarakat Indonesia. 2019.
 32. Rohmah I. Hubungan Partisipasi Ayah dengan Praktik Ibu dalam Pemberian Makan Balita (Jenis, Jumlah, Jadwal). 2018.
 33. Christy J, Bancin LJ. Status Gizi Lansia. 2020.
 34. Rustanti N. Buku Ajar Ekonomi Pangan dan Gizi. Yogyakarta: Deepublish; 12AD. 105–106.
 35. Indeks Ketahanan Pangan Indonesia. Badan Ketahanan Pangan Kementerian Pertanian. 2018.
 36. Ashari CR, Khomsan A, Baliwati YF. Validasi HFIAS (*Household Food Insecurity Access Scale*) dalam Mengukur Ketahanan Pangan: Kasus Pada Rumah Tangga Perkotaan Dan Perdesaan Di Sulawesi Selatan. *Penelitian Gizi dan Makanan*. 2019;42(1):11–20.
 37. Coates J, Swindale A, Bilinsky P. *Household Food Insecurity Access Scale (HFIAS) for Measurement of food Access: Indicator Guide. Food Nutritional Technical Assistance*. 2007;Version 3.
 38. Oktavianis. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Status Gizi pada Balita di Puskesmas Lubuk Kilangan. *STIKes Fort Kock, Bukittinggi*. 2016;1(3).
 39. Ngaisyah RD. Keterkaitan Pola Pangan Harapan (PPH) dengan Kejadian *Stunting* Pada Balita. Yogyakarta: Universitas Respati Yogyakarta; 2014.
 40. Setiawan E, Machmud R, Masrul M. 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.
 41. Muhammadiyah, S. Kurangnya Asupan Makan sebagai Penyebab Kejadian Balita Pendek (*Stunting*). *Jurnal Dunia Kesehatan*. 2013;5:71–5.
 42. Prakhasita RC. Hubungan Pola Pemberian Makan dengan Kejadian *Stunting* pada Balita Usia 12-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Tambak Wedi Surabaya. 2018.
 43. Hendrayati, Asbar R. Faktor Determinan Kejadian *Stunting* pada Balita Usia 12

- sampai 60 Bulan. 2018;25:69–76.
44. Perdani ZP, Hasan R, Nurhasanah N. Hubungan Praktik Pemberian Makan Dengan Status Gizi Anak Usia 3-5 Tahun Di Pos Gizi Desa Tegal Kunir Lor Mauk. JKFT. 2016.
 45. Nainggolan K, Metty, Styaningrum SD. Status Ketahanan Pangan Rumah Tangga dengan Pola Asuh Makan Balita di Desa Kanigoro, Kecamatan Saptosari Kabupaten Gunungkidul, Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta. 2018.
 46. Ambarita L. Gambaran Pola Pangan Harapan Keluarga dengan Kejadian *Stunting* pada Anak SDN 054901 Sidomulyo Kabupaten Langkat. Politeknik Kesehatan Medan. 2019.
 47. Rianto S, Hatmawan AA. Metode Riset Penelitian Kuantitatif. Yogyakarta: Deepublish; 2020. 61–75.
 48. Nurjanah LO. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian *Stunting* di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Klecorejo Kabupaten Madiun Tahun 2018. Stikes Bhakti Husana Mulia Madiun. 2018.
 49. Dalimunthe SM. Gambaran Faktor-faktor Kejadian *Stunting* pada Balita 24-59 bulan di Provinsi Nusa Tenggara Barat Tahun 2010. Jakarta: Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah; 2015.
 50. Sembiring AC, Briawan D, Baliwati YF. Metode Skor Konsumsi Pangan untuk Menilai Ketahanan Pangan Rumah Tangga. 2015;38(1):31–40.
 51. Gustiyana W, Suandi, Sativa F. Analisis Tingkat Kecukupan Pangan dan Gizi Nabati Rumah Tangga di Kecamatan Kayu Aro Barat Kabupaten Kerinci. 2020.
 52. BPS Kabupaten Tanah Datar. Indikator Kemiskinan Kabupaten Tanah Datar. 2019. Dari: <https://tanahdatarkab.bps.go.id/dynamictable/2017/05/22/14/indikator-kemiskinan-kabupaten-tanah-datar-2011-2019.html> [26 Juni 2020]
 53. Siyoto S, Sodik A. Dasar Metodologi Penelitian. Literasi Media Publishing; 2015. 119 .
 54. Situasi Balita Pendek (*Stunting*) di Indonesia. Buletin Jendela. 2018.
 55. Rahmawati LA, Hardy FR, Anggraeni A. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan *Stunting* Sangat Pendek dan Pendek pada Anak Usia 24-59 Bulan di Kecamatan Sawah Besar. J Ilm Kesehat Masy. 2020;12(2).
 56. Suhaimi A. Pangan, Gizi dan Kesehatan. Yogyakarta: Deepublish; 2019.
 57. Rachman HPS. Aksesibilitas Pangan : Faktor Kunci Pencapaian Ketahanan Pangan di Indonesia. J Pangan. 2010;19(1).
 58. Wahyuni NS. Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan di Puskesmas Sumber Rejo Kota Balikpapan Provinsi Kalimantan Timur 2012. Jakarta : Universitas Indonesia. 2012.
 59. Rahmawati Nur F, Fajar NA, Idris H. Faktor Sosial, Ekonomi, dan Pemanfaatan Posyandu dengan Kejadian *Stunting* Balita Keluarga Miskin Penerima PKH di Palembang. Jurnal Gizi Klinik Indones. 2020;17(1).
 60. Ningrum V. Akses Pangan dan Kejadian Balita *Stunting*: Kasus Pedesaan Pertanian di Klaten. Jurnal Pangan. 2019.
 61. Gunawan DCD, Septiana. Ketahanan Pangan Tingkat Rumah Tangga, Asupan Protein dan Kejadian *Stunting* pada Anak Balita di Desa Planjan Kecamatan Saptosari Gunung Kidul. Jurnal Medika Respati. 2019;14(1).
 62. Helmyati S, Atmaka DR, Wisnusanti SU, Wigati M. *Stunting* : Permasalahan dan Penanganannya. Yogyakarta: Gajah Mada University Press; 2020.
 63. Winasis NP. Analisis Faktor Kejadian *Stunting* pada Anak Usia 24-59 Bulan berbasis Transcultural Nursing di Desa Morombuh Kecamatan Kwanyar Bangkalan. 2018.