

DAFTAR PUSTAKA

1. Almatsier S. Prinsip Dasar Ilmu Gizi. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama; 2010.
2. Supriasa D. Penilaian Status Gizi. Jakarta: EGC; 2012.
3. Fikawati S, Syafiq A VA. Gizi Anak dan Remaja. In Depok: Rajawali Pers; 2017.
4. UNICEF, WHO, World Bank. Levels and trends in child malnutrition: Key findings of the 2020 Edition of the Joint Child Malnutrition Estimates. Geneva WHO. 2020;24(2):1–16.
5. Kesehatan RI K. Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2019. Kementerian Kesehatan RI. Jakarta; 2020. 1–5 p.
6. Direktorat Gizi Masyarakat. Hasil Pemantauan Status Gizi (PSG) Tahun 2018. Jakarta: Direktorat Jendral Kesehatan Masyarakat. Kementerian Kesehatan; 2018.
7. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. Hasil Utama Riskesdas 2018. Jakarta Kemenkes RI. 2018;
8. Barat PS. Data Pembangunan Kesehatan Masyarakat Provinsi Sumatera Barat. Provinsi Sumatera Barat; 2019.
9. Kesehatan RI K. Laporan Provinsi Sumatera Barat Riskesdas 2018. Jakarta; 2019.
10. Dinas Kesehatan Kabupaten Solok Selatan. Profil Kesehatan Kabupaten Solok Selatan Tahun 2019. 2019.
11. Dinas Kesehatan Solok Selatan 2020. Profil Dinas Kesehatan Solok Selatan Tahun 2020. Kabupaten Solok Selatan: Dinas Kesehatan; 2020.
12. Susilowati E, Himawati A. Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Gizi Balita Dengan Status Gizi Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Gajah 1 Demak. J Kebidanan. 2017;6(13):21.

13. Milda Riski Nirmala Sari, Leersia Yusi Ratnawati. Hubungan Pengetahuan Ibu tentang Pola Pemberian Makan dengan Status Gizi Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Gapura Kabupaten Sumenep. *Amerta Nutr.* 2018;2(2):182–8.
14. Zelita Oktarindasarira, Nurul Indah Qariati AW. Hubungan Pengetahuan, Pekerjaan Ibu dan Pendapatan Keluarga Dengan Status Gizi Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Tapin Utara Tahun 2020. 2020;
15. Denny Apriyanto, Hertanto Wahyu Subagio DRS. Pola Asuh Dan Status Gizi Balita Di Kecamatan Lape, Kabupaten Sumbawa, Nusa Tenggara Barat. *J Gizi dan Pangan.* 2016;11(2):125–34.
16. Halimatus Sa' Diyah, Dessy Lutfia Sari ANN. Hubungan Antara Pola Asuh Dengan Status Gizi Pada Balita. *J Mahasiwa Kesehat [Internet].* 2020;1(2):151–8.
17. Amalia H. Hubungan Pola Asuh Dengan Status Gizi Pada Anak. 2016.
18. Puskesmas Mercuri Kabupaten Solok Selatan. Profil Puskesmas Mercuri Tahun 2020. 2020.
19. Almetsier S. Prinsip Dasar Ilmu Gizi. In Jakarta: Gramedia Pustaka Utama; 2009.
20. Titus Priyo H, Holil M P, Sugeng W. Penilaian Status Gizi. Kementerian Kesehatan RI. 2017.
21. Istiany AR. Gizi Terapan. PT Remaja Rosdakarya. 2014.
22. Supriasa IDN, Dkk. Penilaian Status Gizi. In Jakarta: Buku Kedokteran EGC; 2012.
23. Yulyanti MC. Hubungan Pola Asuh Dan Partisipasi Ibu ke Posyandu Dengan Status Gizi Balita Di Nagari Balai Tangah Wilayah Kerja Puskesmas Lintau Buo I Kecamatan Lintau Buo Utara Kabupaten Tanah Datar. Poltekkes Kemenkes RI Padang. 2015;
24. Ida M. Dasar-Dasar Ilmu Gizi Dalam Keperawatan. In Yogyakarta: Pustaka Baru Press; 2017.



25. Kesehatan RI K. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2020 Tentang Standar Antropometri Anak. Peratur Menteri Kesehat Republik Indones [Internet]. 2020;21(1):1–9.
26. Notoatmodjo S. Metodologi Penelitian Kesehatan. In Jakarta: Rineka Cipta; 2014.
27. Sediaoetama AJ. Ilmu Gizi. In Jakarta: Dian rakyat; 2010.
28. Yettik IDW. Prinsip-Prinsip Dasar Ilmu Gizi. Jakarta: Dunia Cerdas; 2013.
29. Hariza A. Ilmu Gizi dan Diet. In Yogyakarta: Nuha Medika; 2011.
30. Heri T NR. Hubungan antara Tingkat Pengetahuan Ibu Balita Tentang Gizi dengan Status Gizi Balita (1-5 Tahun) di Posyandu Dusun Modopuro Desa Modopuro Kecamatan Mojosari Mojokerto. Stikes Bina Sehat PPNI. Semarang : Poltekkes SMG ; 2011
31. Muna YM. Hubungan Pengetahuan Ibu Balita Tentang Gizi Dan Asupan Makan Balita Dengan Status Gizi Balita Di Desa Mee Tanjong Usi Kecamatan Mutiara Timur Kabupaten Pidie Tahun 2019 Relationship of Knowledge of Mother Toddlers About Nutrition and Food Intake of Toddl. 2020;6(1):590–8.
32. Siringo-ringo LR. Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Gizi Dengan Status Gizi Balita di Klinik Ainun Mareza Kecamatan Percut Sei Tuan Kabupaten Deli Serdang. J Mahasiwa Kesehat. Semarang : Poltekkes SMG ; 2020.
33. Kusyuantomo YB. Hubungan Pola Asuh Ibu Dengan Status Gizi Balita di RW VI Kelurahan Manisrejo Kecamatan Taman Kota Madiun Tahun 2017. Yogyakarta : Magister Ilmu Kesehatan Masyarakat UGM; 2017.
34. Nurlinda. Gizi dalam Siklus Daur Kehidupan Seri Baduta (untuk anak usia 1-2 tahun). Yogyakarta; 2013.
35. Putri MR. Hubungan Pola Asuh Orangtua dengan Status Gizi pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Bulang Kota Batam. J Bidan Komunitas. 2019;2(2):96.

36. Marmi. Gizi dalam Kesehatan Reproduksi. Yogyakarta: Pustaka Pelajar; 2013.
37. Karina IP. Sumbangan Makanan Ringan Terhadap Kecukupan Energi Dan Protein Anak. 2016;1–100.
38. Kementrian Kesehatan RI dan JICA. Buku Kesehatan Ibu dan Anak. Jakarta: Kementrian Kesehatan; 2013.
39. Pratisis NN, Malonda NSH, Kapantow NH, Kesehatan F, Universitas M, Ratulangi S. Hubungan Antara Karakteristik Ibu Dengan Status Gizi Pada Balita Di Desa Ongkaw Kecamatan Sinonsayang Kabupaten Minahasa Selatan. Kesmas. 2018;7(3):1–9.
40. Yunartha M. Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu, Status Sosial Ekonomi Dan Jarak Kelahiran Terhadap Status Gizi Balita Di Puskesmas Talangbakung Kota Jambi Tahun 2018. 2018;6(2):67–79.
41. Sarlis N, Ivanna CN. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Gizi Balita Di Puskesmas Sidomulyo Pekanbaru Tahun 2018. J Endur. 2018;3(1):146.
42. Friska TM. Hubungan Pola Asuh Ibu Terhadap Status Gizi Anak Balita Nelayan di Kelurahan Pasie Nan Tigo Kota Padang. Padang: FK Unand;2019.
43. Sari GM. Hubungan Asupan Energi, Protein, Pola Asuh Dan Status Gizi Anak Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Nanggalo Kota Padang Tahun 2018. 2019;1–3.
44. Izhar M. Hubungan antara pengetahuan ibu dengan pola asuh makan terhadap status gizi anak di Kota Jambi. J Kesmas Jambi. 2017;1(2):61–74.
45. Hidayat TS, Fuada N. Hubungan Sanitasi Lingkungan, Morbiditas, dan Status Gizi Balita di Indonesia. Penelit Gizi dan Makanan. 2013;34(2):104–13.
46. Husna RM, Nurizma R, Adyaksa FR, Zahro SM, H VW, Aulia A, et al. Hubungan Antara Pola Asuh Dan Pengetahuan Orang Tua Terhadap Status Gizi Anak. 2015;3(1):1–6.
47. Budiman, Riyanto A. Kapita Selektu Kuesioner Pengetahuan Dan Sikap Dalam

Penelitian Kesehatan. Jakarta: Salemba Medika; 2013. 66–69 p.

48. Abraham N., Lasibei J. Gambaran Status Gizi Pada Anak Ppa (Pusat Pengembangan Anak) Di Kelurahan Oenesu Kecamatan Kupang Barat Kabupaten Kupang. Kupang; 2019.
49. Hartian T, Mulyani S, Harahap MH, Bara HSB, Andriani. Pengukuran Status Gizi pada Anak Pra Sekolah di TK Asisyah VII Kota Pekanbaru Pengukuran Status Gizi dan Sosialisasi Gizi Seimbang Pada Anak Panti Asuhan Tebet. *J Character Educ Soc.* 2022;5(1):198–208.
50. Sumilat MF, Malonda NSH, Punuh MI. Hubungan Antara Status Imunisasi Dan Pemberian Asi Eksklusfi Dengan Status Gizi Balita Usia 24-59 Bulan Di Desa Tateli Tugas Kecamatan Mandolang Kabupaten Minahasa. *J KESMAS.* 2019;8(6):326–34.
51. Hardianti R, Dieny FF, Wijayanti HS. Picky Eating dan Status Gizi Pada Anak Pra Sekolah. *Gizi Indones.* 2018;6(2).
52. Roficha HN, Suaib F, Hendrayati. Pengetahuan Gizi Ibu dan Sosial Ekonomi Keluarga Terhadap Status Gizi Balita Umur 6-24 Bulan. *Media Gizi Pangan.* 2018;25(1).
53. Adelina FA, Widajanti L, Nugraheni SA. Hubungan Pengetahuan Gizi Ibu, Tingkat Konsumsi Gizi, Status Ketahanan Pangan Keluarga dengan Balita Stunting (Studi Pada Balita Usia 24-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Duren Kabupaten Semarang). *Kesehat Masy.* 2018;6(5).
54. Widyaningsih NN, Kusnandar, Anantanyu S. Keragaman Pangan, Pola Asuh Makan dan Kejadian Stunting pada Balita Usia 24-59 Bulan. *Gizi Indones.* 2018;7(1):22–9.
55. Sari HP, Permatasari L, Putri WAK. Perbedaan Keragaman Pangan, Pola Asuh Makan, dan Asupan Zat Gizi Makro Pada Balita dari Ibu Bekerja dan Tidak Bekerja. *Amerta Nutr.* 2021;276–83.

56. Simangunsong NP, Punuh MI, Kapantow NH, Kesehatan F, Universitas M, Ratulangi S. Hubungan Antara Pengetahuan Gizi Ibu Dengan Status Gizi Pada Anak Usia 24-59 Bulan Di Kecamatan Tombatu Kabupaten Minahasa Tenggara. *Kesmas*. 2018;7(4).
57. Lailiyah N, Ariestiningsih ES, Supriatiningrum DN. Hubungan Pengetahuan Ibu dan Pola Pemberian Makan Dengan Kejadian Stunting Pada Balita (2-5 Tahun). *Ghidza Media J*. 2021;3(1):226–33.
58. Lamia F, Punuh MI, Kapantow NH. Hubungan Antara Pengetahuan Gizi Ibu dengan Status Gizi Anak Usia 24-59 Bulan di Desa Kima Bajo Kecamatan Wori Kabupaten Minahasa Utara. *Kesmas*. 2019;8(6).
59. Purba SS, Aritonang EY, Nasution Z. Hubungan Pola Asuh dengan Status Gizi Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Batu Anam Kabupaten Simalungun 2018. *Kesehat Pena Med*. 2019;3(1).
60. Anggari RS, Yunita RDY. Pola Asuh Makan Pemberian Makan Terhadap Status Gizi Pada Anak Usia Prasekolah (3-5 Tahun) di Desa Tegalharjo. *Ilm Kesehat Rustida*. 2020;7(1):59–67.
61. Hayati N, Helty MR. Kejadian Stunting Pada Balita Di Upt Puskesmas Bahorok Kabupaten Langkat Tahun 2021. 2021;7(1):169–78.
62. Hasanah U. Hubungan Pola Makan dengan Status Gizi Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Palaran Samarinda Tahun 2019. Kalimantan Timur: Poltekkes Kaltim; 2019.