

DAFTAR PUSTAKA

1. Almatsier S. Prinsip Dasar Ilmu Gizi. Jakarta: Gramedia; 2001.
2. Sutrio. Hubungan Asupan Energi, Pengetahuan Gizi dan Aktifitas Fisik Terhadap Status Gizi Siswa Sekolah Menengah Atas Global Madani Kota Bandar Lampung Tahun 2016. *The Journal of Holistic Healthcare*. 2017;11(1):1-4.
3. Arisman. Gizi Dalam Daur Kehidupan. Jakarta: EGC; 2009.
4. Fikawati S, Syafiq A, Veratamala A. Gizi Anak dan Remaja. Depok: PT RajaGrafindo Persada; 2017.
5. WHO. Double Burden of Malnutrition: WHO; [Available from: <https://www.who.int/nutrition/double-burden-malnutrition/en/>].
6. RI DK. Riset Kesehatan Dasar. In: Kesehatan BPdP, editor.: Kementerian Kesehatan RI; 2007, 2010, 2013, 2018.
7. RI KK. Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018. In: Kesehatan BPdP, editor. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2018.
8. Padang DKK. Hasil Skrening Kesehatan Peserta Didik SMA/SMK/MA Sederajat Di Kota Padang TA 2018-2019. Padang: Dinas Kesehatan Kota Padang; 2019.
9. Notoatmodjo S. Pendidikan dan Perilaku Kesehatan. Jakarta: PT. Rineka Cipta; 2003.
10. Maharibe CC, Kawengian SES, Bolang ASL. Hubungan Pengetahuan Gizi Seimbang dengan Praktik Gizi Seimbang Mahasiswa Program Studi Pendidikan Dokter Angkatan 2013 Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi. *Ebiomedik*. 2014;2(1).
11. Zakiah. Hubungan Penerapan Pedoman Gizi Seimbang dengan Status Gizi pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan UIN Syarif Hidayatullah Jakarta Tahun 2014 [Skripsi]. Jakarta: Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta; 2014.
12. Aprilia BA. Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemilihan Makanan Jajanan Pada Anak Sekolah Dasar. *Arikel Penelitian*. 2011.
13. Hardinsyah, Supariasa IDN. Ilmu Gizi Teori dan Aplikasi. Jakarta: EGC; 2016.
14. Natalia P, Nasution E, Siagian A. Perilaku Konsumsi Gizi Seimbang dan Status Gizi pada Remaja Putri di SMAN 1 Tarutung Tahun 2012. *Gizi, Kesehatan Reproduksi dan Epidemiologi*. 2013;02(3).
15. Purnamasari DU. Panduan Gizi dan Kesehatan Anak Sekolah. Yogyakarta: Penerbit Andi; 2018.
16. Zuhdy N. Hubungan Pola Aktifitas Fisik dan Pola Makan dengan Status Gizi pada Pelajar Putri SMA Kelas 1 di Denpasar Utara [Tesis]. Denpasar: UNiversitas Udayana; 2015.
17. Anggraeny O, Dianovita C, Putri EN, Sastria M, Dewi RS. Korelasi Pemberian Diet Rendah Protein Terhadap Status Protein, Imunitas, Hemoglobin, dan Nafsu Makan Tikus Wistar Jantan Indonesian Journal Of Human Nutrition. 2016;3(2):105-22.
18. Susantiningsih T. Obesitas dan Stres Oksidatif. *Jurnal Kesehatan Unila*. 2015;5(9):89-93.
19. Mauliza. Obesitas Dan Pengaruhnya Terhadap Kardiovaskular. *Jurnal Averrous*. 2018;4(2).

20. Lanham-New SA, Macdonald IA, Roche HM. *Metabolisme Zat Gizi*. Jakarta: EGC; 2015.
21. Supriasa IDN, Bakri B, Fajar I. *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: EGC; 2001.
22. Zuhdy N. *Hubungan Pola Aktifitas Fisik dan Pola Makan dengan Status Gizi pada Pelajar Putri SMA Kelas 1 di Denpasar Utara [Tesis]*. Denpasar: Universitas Udayana; 2015.
23. RI KK. *Riset Kesehatan Dasar Tahun 2013*. In: *Kesehatan BPdP*, editor. Jakarta: Kementrian Kesehatan RI; 2013.
24. Siagian A. *Epidemiologi Gizi*. Jakarta: Penerbit Erlangga; 2010.
25. RI KK, KIA DJBGd. *Pedoman Gizi Seimbang*. Jakarta: Direktorat Bina Gizi dan KIA; 2014.
26. Nurdzulqaidah R. *Hubungan Pengetahuan Gizi Seimbang dengan Perilaku Gizi Seimbang Mahasiswa Tingkat 4 Angkatan 2013 Fakultas Kedokteran Universitas Islam Bandung [Skripsi]*. Bandung: Universitas Islam Bandung; 2017.
27. Rahayu D, Andriyani A. *Hubungan Pengetahuan Dengan Perilaku Hidup Bersih Sehat Pada Remaja Putri*. *Jurnal Ilmu Kesehatan*. 2012;1(1).
28. Jayanti LD, Effendi YH, Sukandar D. *Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (PHBS) Serta Perilaku Gizi Seimbang Ibu Kaitannya Dengan Status Gizi Dan Kesehatan Balita Di Kabupaten Bojonegoro, Jawa Timur*. *Journal of Nutrition and Food*. 2011;6(3):192-9.
29. Lubis ZSA, Lubis NL, Syahrial E. *Pengaruh Penyuluhan Dengan Metode Ceramah Dan Diskusi Terhadap Peningkatan Pengetahuan Dan Sikap Anak Tentang PHBS Di Sekolah Dasar Negeri 065014 Kelurahan Namogajah Kecamatan Medan Tuntungan Tahun 2013*. *Kebijakan, Promosi Kesehatan dan Biostatistik*. 2013;02(01).
30. Yunieswati W, Briawan D. *Status Antropometri dengan Beberapa Indikator pada Mahasiswa TPB-IPB*. *Jurnal Gizi Pangan*. 2014;9(3):181-6.
31. Oktaviani WD, Saraswati LD, Rahfiludin MZ. *Hubungan Kebiasaan Konsumsi Fast Food, Aktifitas Fisik, Pola Konsumsi, Karakteristik Remaja dan Orang Tua dengan Indeks Massa Tubuh (IMT) (Studi Kasus pada Siswa SMA Negeri 9 Semarang Tahun 2012)*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. 2012;1(2):542-53.
32. Kristianti N, Sarbini D, Mutalazimah. *Hubungan Pengetahuan Gizi dan Frekuensi Konsumsi Fast Food dengan Status Gizi Siswa SMA Negeri 4 Surakarta*. *Jurnal Kesehatan* 2009;2(1):39-47.
33. Sebataraja LR, Oenzil F, Asterina. *Hubungan Status Gizi dengan Status Sosial Ekonomi Keluarga Murid Sekolah Dasar di Daerah Pusat dan Pinggiran Kota Padang*. *Jurnal Kesehatan Andalas*. 2014;3(2).
34. Notoatmodjo S. *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta; 2016.
35. Notoatmodjo S. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta; 2012.
36. Tanti MY. *Hubungan Pengetahuan Gizi dengan Kebiasaan Makan Peserta Didik Kelas XI Jasa Boga SMKN 6 Yogyakarta [Skripsi]*. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta; 2013.
37. Nainggolan J, Zuraida R. *Hubungan Antara Pengetahuan dan Sikap Gizi Ibu Dengan Status Gizi Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Rajabasa Indah Kelurahan Rajabasa Raya Bandar Lampung*. *Medical Journal Of Lampung University*. 2012;1(1).
38. Noviani K, Afifah E, Astiti D. *Kebiasaan Jajan dan Pola Makan Serta Hubungannya Dengan Status Gizi Anak Usia Sekolah di SD Sonosewu Bantul Yogyakarta*. *Jurnal Gizi dan Dietetik Indonesia*. 2016;4(2):97-104.

39. Hartono, Widjanarko B, EM MS. Hubungan Perilaku Keluarga Sadar Gizi (KADARZI) dan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) Pada Tatanan Rumah Tangga Dengan Status Gizi Balita Usia 24-59 Bulan. *Jurnal Gizi Indonesia*. 2017;5(2):88-97.
40. Sada M, Hadju V, Dachlan DM. Hubungan Body Image, Pengetahuan Gizi Seimbang Dan Aktifitas Fisik Terhadap Status Gizi Mahasiswa Politeknik Kesehatan Jayapura. *Media Gizi Masyarakat Indonesia*. 2012;12(1):44-8.
41. Lubis YT. Hubungan Penerapan Prinsip Gizi Seimbang Dengan Status Gizi Pada Mahasiswa Jurusan Gizi Poltekkes Kemenkes Medan. Medan: Poltekkes Kemenkes Medan; 2018.
42. Zuhdy N, Ani LS, Utami NWA. Aktifitas Fisik, Pola Makan dan Status Gizi Pelajar Putri SMA di Denpasar Utara. *Public Health and Preventive Medicine Archive (PHPMA)*. 2015;3(1):78-83.
43. Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta; 2010.
44. Zakiah. Hubungan Penerapan Pedoman Gizi Seimbang dengan Status Gizi Mahasiswa Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan UIN Syarif Hidayatullah Jakarta Tahun 2014 [Skripsi]. Jakarta: Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta; 2014.
45. Indonesia MKR. *Standar Antropometri Penilaian Status Gizi Anak Jakarta 2020*.
46. Damayanti AE. Hubungan Citra Tubuh, Aktifitas Fisik, dan Pengetahuan Gizi Seimbang dengan Status Gizi Remaja Putri [Skripsi]. Surabaya: Universitas Airlangga; 2016.
47. Khomsan A. *Teknik Pengukuran Pengetahuan Gizi*. Bogor: Institut Pertanian Bogor; 2000.
48. Zulfikar VY. Hubungan Kontribusi Asupan Makanan Jajanan Dan Uang Saku Dengan Kejadian Obesitas Pada Siswa SDN 26 Rimbo Kaluang dan SDN 33 Rawang Barat Kota Padang tahun 2018 [Skripsi]. Padang: Universitas Andalas; 2018.
49. Rokhmah F, Muniroh L, Nindya TS. Hubungan Tingkat Kecukupan Energi Dan Zat Gizi Makro Dengan Status Gizi Siswi SMA Di Pondok Pesantren Al-Izzah Kota Batu. *Jurnal Media Gizi Indonesia*. 2016;11(1):94-100.
50. Muchlis N, Hadju V, Jafar N. Hubungan Asupan Energi dan Protein dengan Status Gizi Balita di Kelurahan Tamamaung. *Ilmu Gizi FKM Universitas Hasanuddin*. 2011.
51. Notoatmodjo S. *Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni*. Jakarta: Rineka Cipta; 2007.
52. Istiany A, Ruslianti. *Gizi Terapan*. Bandung: PT Remaja Rosda Karya; 2013.
53. Kartasapoetra G, Marsetyo. *Ilmu Gizi Korelasi Gizi, Kesehatan, Dan Produktifitas*. Jakarta: Rineka Cipta; 2012.
54. Sofianita NI, Meiyetriani E, Arini FA. Intervensi Pendidikan Gizi Seimbang Terhadap Pengetahuan, Sikap, Dan Praktik Anak - Anak Sekolah. *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan*. 2018;14(2).
55. Dwiriani CM, Rimbawan, Hardinsyah, Riyadi H, Martianto D. Pengaruh Pemberian Zat Multi Gizi Mikro Dan Pendidikan Gizi Terhadap Pengetahuan Gizi, Pemenuhan Zat Gizi Dan Status Besi Remaja Putri. *Journal of Nutrition and Food*. 2011;6(3):171-7.
56. Kurniawan MWW, Widyaningsih TD. Hubungan Pola Konsumsi Pangan Dan Besar Uang Saku Mahasiswa Manajemen Bisnis Dengan Mahasiswa Jurusan

- Teknologi Hasil Pertanian Universitas Brawijaya Terhadap Status Gizi. *Jurnal Pangan dan Agroindustri*. 2017;5(1):1-12.
57. Nuryani. Gambaran Pengetahuan, Sikap, Perilaku, Dan Status Gizi Pada Remaja Di Kabupaten Gorontalo. *Jurnal Dunia Gizi*. 2019;2(2):63-70.
 58. Fadila RN, Amareta DI, Febriyatna A. Hubungan Pengetahuan dan Perilaku Ibu tentang Gizi Seimbang dengan Status Gizi Anak TK di Desa Yosowilangun Lor Kabupaten Lumajang. *Jurnal Kesehatan*. 2017;5(1):14-20.
 59. Renata P, Dewajanti AM. Hubungan Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Tentang Gizi Seimbang dengan Status Gizi Siswa Kelas IV dan V di Sekolah Dasar Tarakanita Gading Serpong. *Jurnal Kedokteran Meditek*. 2017;23(61):60-8.
 60. Ariani R. Perilaku Gizi Terkait Pedoman Gizi Seimbang Dan Kaitannya Dengan Status Gizi Dan Kesehatan Siswa Bina Bangsa Sejahtera Bogor. Bogor2017.
 61. Nopiany H. Konsumsi, Pengetahuan Dan Praktik Gizi Seimbang , Serta Status Gizi Siswa Peserta Program Gizi Anak Sekolah di Cianjur. Bogor2018.

