

DAFTAR PUSTAKA

1. Almatsier S, Soetardjo S, Soekatri M. Gizi Seimbang Dalam Daur Kehidupan. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama; 2011.
2. Adriani M, Wirjatmadi B. Peranan Gizi Dalam Siklus Kehidupan. Jakarta: Kencana Prenada Media Group; 2012.
3. WHO-NCHS. Prevalence Of Obesity And Overweight: Meia Cent; 2018.
4. WHO-NCHS. Prevalence Of Obesity Among Adults And Youth: Us Def Health Hum Ser; 2017.
5. Balitbang Kemenkes RI. 2010. Riset Kesehatan Dasar; RISKESDAS. Jakarta: Balitbang Kemenkes RI.
6. Balitbang Kemenkes RI. 2013. Riset Kesehatan Dasar; RISKESDAS. Jakarta: Balitbang Kemenkes RI.
7. Balitbang Kemenkes RI. 2018. Riset Kesehatan Dasar; RISKESDAS. Jakarta: Balitbang Kemenkes RI.
8. Suhardjo. Pemberian Makanan Bayi Dan Anak. Yogyakarta: Kanisius; 2010.
9. Damayanti AE. Hubungan Citra Tubuh, Aktivitas Fisik, Dan Pengetahuan Gizi Seimbang Dengan Status Gizi Remaja Putri. Surabaya: Universitas Erlangga; 2016.
10. Aningsih F, Prasetyo Wh, Setiawati D. Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Tingkat Konsumsi Energi, Protein Dengan Status Gizi Siswa Smp Negeri 3 Jorong Kabupaten Tanah Laut. Jurkessia. 2013;Iv(1).
11. Depkes RI. Pedoman Gizi Seimbang. Jakarta: Kementerian Kesehatan Ri; 2014.
12. Amalia SMK, Adriani M. Hubungan Antara Kebiasaan Sarapan Dengan Status Gizi Pada Siswa Smp Negeri 5 Banyuwangi. Amerta Nutr. 2019;212-7.
13. Rosida H, Adi AC. Hubungan Kebiasaan Sarapan, Tingkat Kecukupan Energi, Karbohidrat, Protein Dan Lemak Dengan Status Gizi Pada Siswa Pondok Pesantren Al-Fattah Buduran, Sidoarjo. Media Gizi Indonesia. 2017;12(2):116-22.
14. Ehasari Rk, Nuryanto N. Hubungan Antara Kebiasaan Sarapan Dengan Kesegaran Jasmani Dan Status Gizi Pada Anak Sekolah Dasar Di Sd Negeri Padangsari 02 Banyumanik. Journal Of Nutrition College. 2014;3(3):346-52.
15. Irdiana W, Susila T. Hubungan Kebiasaan Sarapan Dan Asupan Zat Gizi Dengan Status Gizi Siswi Sman 3 Surabaya. Amerta Nutr. 2017;1(3):227-35.
16. Rosyida Z, Andrias Dr. Jumlah Uang Saku Dan Kebiasaan Melewatkan Sarapan Berhubungan Dengan Status Gizi Lebih Anak Sekolah Dasar. Media Gizi Indonesia. 2015;10(1):1-6.
17. Amelia Ar, Syam A, St F. Hubungan Asupan Energi Dan Zat Gizi Dengan Status Gizi Santri Putri Yayasan Pondok Pesantren Hidayatullah Makassar Sulawesi Selatan Tahun 2013. Universitas Hasanuddin 2013:1-15.
18. Rokhmah F, L Lm, Nindya T. Hubungan Tingkat Kecukupan Energi Dan Zat Gizi Makro Dengan Status Gizi Siswi Sma Di Pondok Pesantren Al-Izzah Kota Batu. J Media Gizi Indonesi. 2016;11(1):94-100.
19. Rachmayani Sa, Kuswari M, Melani V. Hubungan Asupan Zat Gizi Dan Status Gizi Remaja Putri Di Smk Ciawi Bogor. Indonesian Journal Of Human Nutrition. 2018;5(2):125 - 30.
20. Dinas Kesehatan. Rekapitulasi Hasil Penjaringan Kesehatan Peserta Didik Di Wilayah Kabupaten Padang Pariaman. Dinas Kesehatan Padang Pariaman: Parit Malintang; 2019.

21. Purnamasari Du. Panduan Gizi Dan Kesehatan Anak Sekolah. Yogyakarta: Penerbit Andi; 2018.
22. Adriani M, Wirjatmadi B. Pengantar Gizi Masyarakat. Jakarta: Kencana Prenada Media Group; 2012.
23. Arisman. Gizi Dalam Daur Kehidupan. Jakarta: Buku Kedokteran Egc; 2010.
24. Poltekes Dk. Kesehatan Remaja Problem Dan Solusinya. Jakarta: Salemba Medik; 2010.
25. Restuti An, Susindra Y. Hubungan Antara Asupan Zat Gizi Dan Status Gizi Dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri Di Smk Mahfilud Durror Ii Jelbuk. Jember: Politeknik Negeri Jember; 2016.
26. Kemenkes RI. Startegi Nasional Penerapan Pola Konsumsi Makanan Aktivitas Fisik Untuk Mencegah Penyakit Tidak Menular. Jakarta 2011.
27. Almatsier S. Prinsip Dasar Ilmu Gizi. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama; 2013.
28. Suyatno. Survei Konsumsi Sebagai Indikator Status Gizi. Yogyakarta: Universitas Diponegoro; 2009.
29. Irianto K. Ilmu Kesehatan Masyarakat. Bandung: Alfabet; 2014.
30. Soekirman. Ilmu Gizi Dan Aplikasinya. Jakarta: Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi Departemen Pendidikan Nasional; 2002.
31. Supriasa Idn. Penilaian Status Gizi. Jakarta: Buku Kedokteran Egc; 2001.
32. Sirajuddin, Surmita, Astuti T. Bahan Ajar Gizi Survei Konsumsi Pangan: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2018.
33. Notoatmodjo S. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta; 2010.
34. Sediaoetama Ad. Ilmu Gizi Untuk Mahasiswa Dan Peofesi Di Indonesia. Jakarta: Dian Rakyat; 2001.
35. Khomsan A. Pangan Dan Gizi Untuk Kesehatan. Jakarta: Raja Grafindo Persada; 2010.
36. Purba Da. Faktor Determinan Kebiasaan Sarapan Pagi Siswa Sdn 2 Way Gubag. Bandar Lampung. Bandar Lampung: Universitas Lampung; 2017.
37. Saragi L, Hasanah O, Huda N. Hubungan Sarapan Pagi Dengan Aspek Biologis Anak Usia Sekolah. Jom. 2015;2(3).
38. Hardinsyah H, Aries M. Jenis Pangan Sarapan Dan Perannya Dalam Asupan Gizi Harian. Jurnal Gizi Dan Pangan. 2012;7(2):89–96.
39. Almatsier S. Penuntun Diet. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama; 2004.
40. Siagian A. Epidemiologi Gizi. Jakarta: Erlangga; 2010.
41. Amalia An, Budiman B, Andriane Y. Hubungan Kebiasaan Sarapan Dengan Prestasi Belajar Pada Siswa Kelas 4 Dan 6 Sd Pertiwi Kota Bandung Tahun 2016 Universitas Islam Bandung. 2016;2(1).
42. Salindri Y. Hubungan Antara Siklus Menstruasi, Lama Menstruasi, Kebiasaan Sarapan Pagi Dan Pola Aktivitas Sehari-hari Dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri Di Ma Roudlotut Tholibin Wilayah Kerja Pkm Purwosari Kota Metro Tahun 2019. Jurnal Kesehatan “Akbid Wira Buana”. 2019;5(3).
43. Ubro I, Kawengian Ses, Bolang Asl. Hubungan Antara Asupan Energi Dengan Status Gizi Mahasiswa Program Studi Pendidikan Dokter Angkatan 2013 Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi. Universitas Sam Ratulangi Manado. 2015;1.
44. Kemenkes RI. Angka Kecukupan Gizi Yang Dianjurkan Bagi Warga Indonesia 2019.
45. Maulida F. Hubungan Asupan Energi, Asupan Lemak Dari Makanan Jajanan Dan Body Image Dengan Status Gizi Siswa Sman 2 Dan Sman 9 Kota Padang Tahun 2018. Padang: Universitas Andalas; 2018.

46. Winerungan R, Punuh Mi, Kawengian S. Hubungan Antara Asupan Energi Dengan Status Gizi Pada Pelajar Smp Di Wilayah Malalayang I Kota Manado. *Jurnal Kesmas*. 2018;7(5).
47. Beck Me. Ilmu Gizi Dan Diet: Hubungannya Dengan Penyakit-Penyakit Untuk Perawat Dan Dokter. Yogyakarta: Andi Yogyakarta; 2011.
48. Amalia Fl. Ilmu Kesehatan Dan Gizi. Tangerang Selatan: Universitas Terbuka; 2014.
49. Kartasapoetra G, Marsetyo. Ilmu Gizi, Korelasi Gizi, Kesehatan Dan Produktivitas Kerja. Jakarta: Rineka Cipta; 2008.
50. Atika W, Punuh Mi, Kapantow Nh. Hubungan Antara Asupan Energi Dan Zat Gizi Makro Dengan Status Gizi Pada Pelajar Di Smp Negeri 13 Kota Manado. *Pharmacon*. 2015;4(4):303-8.
51. Ariawan. Besar Dan Metode Penelitian Kesehatan. Depok: Jurusan Biostatistik Dan Kependudukan Fkm Ui; 1998.
52. Kemdikbud. Detail Sekolah (Dapodik): Sekolah Kita; 2020.
53. Permatasari E, Ahmad Farudin S. Hubungan Antara Kecukupan Energi Dan Protein Dengan Status Gizi Pada Anak Di Panti Asuhan Keluarga Yatim Muhammadiyah Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta; 2018.
54. Mulyati H. Hubungan Citra Tubuh, Aktivitas Fisik, Dan Pengetahuan Gizi Seimbang Dengan Status Gizi Remaja Putri. *Chmk Midwifery Scientific Journal*. 2019;2(1):22-.
55. Ambarwati M. Hubungan Antara Pengetahuan, Sikap Dan Kebiasaan Makan Pagi Dengan Status Gizi Anak Di Sdn Banyuanyar Iii Kota Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta; 2014.
56. Pantaleon Mg. Hubungan Pengetahuan Gizi Dan Kebiasaan Makan Dengan Status Gizi Remaja Putri Di Sma Negeri Ii Kota Kupang. *Chmk Health Journal*. 2019;3(3):69-76.
57. Asih Shm, Nuraeni A, Ratnasari R, Istiqomah Da. Pengaruh Sarapan Pagi Terhadap Status Gizi Anak Usia Sekolah Di Sdn Gisikdrono 01 Semarang. *Urecol*. 2017:215-22.
58. Sumigar Fl, Kapantow Nh, Malonda Ns. Hubungan Antara Asupan Energi Dengan Status Gizi Pada Pelajar Kelas Vii Dan Viii Di Smp Kristen Tateli Kecamatan Mandolang Kabupaten Minahasa. *Community Health*. 2019;4(2).
59. Rahmawati T. Hubungan Asupan Zat Gizi Dengan Status Gizi Mahasiswa Gizi Semester 3 Stikes Pku Muhammadiyah Surakarta. *Profesi (Profesional Islam): Media Publikasi Penelitian*. 2017;14(2):49-57.
60. Reppi B, Kapantow Nh, Punuh Mi. Hubungan Antara Asupan Energi Dengan Status Gizi Siswi Sma Negeri 4 Manado. *Jurnal Kesmas Universitas Sam Ratulangi*. 2015;3(1).
61. Ilham D, Dara W, Sari Tw. Hubungan Pengetahuan Gizi Dan Asupan Zat Gizi (Karbohidrat, Protein, Lemak, Zat Besi, Dan Vitami C) Dengan Status Gizi Mahasiswi Tingkat I Dan Ii Program Studi Gizi Di Stikes Perintis Padang Tahun 2019 Relationship Of Knowledge Of Nutrition And Nutrition Of Nutrition (Carbohydrates, Protein, Fats, Iron Substances, And Vitami C) With I And Ii Nutritional Status In Nutrition Study Program In Padang Perintis Stikes In 2019. *Jurnal Kesehatan Sainatika Meditory*. 2019;2(1):81-92.
62. Nova M, Yanti R. Hubungan Asupan Zat Gizi Makro dan Pengetahuan Gizi dengan Status Gizi pada Siswa Mts. s An-nurkota Padang. *Jurnal Kesehatan Perintis (Perintis's Health Journal)*. 2018;5(2):169-75.

63. Mawaddah N, Muniroh L. Hubungan Body Image Dan Tingkat Kecukupan Zat Gizi Makro Dengan Status Gizi Pada Remaja Putri SMA Negeri 3 Suarabaya. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*. 2019;4(2).
64. Purwanti S, Shoufiah R. Kebiasaan Sarapan Pagi Mempengaruhi Status Gizi Remaja. *Husada Mahakam*. 2017;1(I).
65. Siwi NP, Paskarini I. Hubungan Asupan Karbohidrat, Lemak, Dan Protein Dengan Status Gizi (Studi Kasus pada Pekerja Wanita Penyadap Getah Karet di Perkebunan Kalijompo Jember). *The Indonesian Journal of Public Health*. 2018;12(1):1-12.

