

DAFTAR PUSTAKA

1. Widyastuti. Kesehatan Reproduksi. Yogyakarta: Fitramaya; 2009.
2. Adisti P. Personality Plus for Teens. Yogyakarta: Pustaka Grhatama; 2010.
3. Khomsan Ali. Peranan Pangan dan Gizi Untuk Kualitas Hidup. Jakarta: PT GramediaWidiasarana Indonesia; 2004.
4. Devi Trisna. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Konsumsi Sayur Dan Buah Pada Remaja Putri Smpn 3 Surakarta. Seminar Nasional Gizi 2017 Program Studi Ilmu Gizi UMS “Strategi Optimasi Tumbuh Kembang Anak”. 2016.
5. WHO. Fruit and Vegetable Promotion Initiative Report of The Meeting. Geneva: World Health Organization, 2005.
6. Direktorat Jenderal Pendidikan Dasar Kementerian Pendidikan Nasional. Menuju Kantin Sehat di Sekolah. Jakarta.2011.
7. WHO Press. Nutrition in Adolescence : Issues and chalanges for the health sector. Geneva: WHO, 2003.
8. Breslow L. Encyclopedia of Public Health. USA: Macmillan Reference 2002.
9. Kementrian Kesehatan. Laporan Riskesdas 2013. Jakarta: Kemenkes; 2013.
10. Bahria dan Triyanti. Faktor-faktor yang Terkait Dengan Konsumsi Buah dan Sayur pada Remaja di 4 SMA Jakarta Barat. Jurnal Kesehatan Masyarakat. 2010;4.
11. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2007 Laporan Nasional. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan; 2007.
12. Santoso Rianti. Kesehatan dan Gizi Jakarta: Rineka Cipta; 2009.
13. Hasra Ryska dkk. Gambaran Pengetahuan, Sikap, Ketersediaan Buah Dan Sayur Ditingkat Rumah Tangga Dan Pola Konsumsi Buah Dan Sayur Pada Remaja Sma Di Kabupaten Gowa. Jurnal Kesehatan Masyarakat. 2014.
14. Kementerian Kesehatan RI. Jakarta: Kemenkes RI. 2013.
15. Koalisi Fortifikasi Indonesia. Artikel Tumpeng Gizi Seimbang. 2014.
16. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. Studi Diet Total : Survey Konsumsi Makan Individu. Jakarta: 2014.

17. Badan Ketahanan Pangan. Analisis Pola Konsumsi dan Kebutuhan Konsumsi Pangan Kementerian Pertanian. 2018.
18. Dinas Kesehatan Kota Padang. Laporan Tahunan DKK Padang Tahun 2015 Edisi 2016.
19. Dela Rahmadia Annur dan Triyanti. Hubungan Faktor Individu dan Lingkungan dengan Konsumsi Buah dan Sayur pada Siswa SMPN 19 Jakarta. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. 2014.
20. Anzarkusuma dkk. Status Gizi Berdasarkan Pola Makan Anak Sekolah Dasar di Kecamatan Rajeg Tangerang. *Indonesian Journal of Human Nutrition*. 2014;Vol. 1 No.2 : 135 – 148.
21. Worthington-Roberts, S B. *Nutrition Throughout The Life Cycle* (4th Edition). Singapore: McGraw-Hill Book; 2000.
22. Granner Michelle L et al. Factors of Fruit and Vegetable Intake by Race, Gender, and Age among Young Adolescents. *Journal of Nutrition, Education and Behavior*. 2004(36;173-180.).
23. Young Elizabeth M F, Stuart W. Associations Between Perceived Parent Behaviors and Middle School Student Fruit and Vegetable Consumption. *Journal of Nutrition Education and Behavior*. 2004(36).
24. Neumark-Sztainer D, et al. . Correlates of Fruit and Vegetable Intake Among Adolescent. *Preventive Medicine*. 2003.
25. Notoatmodjo Sukidjo. *Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: Rineka Cipta; 2003.
26. Hasan Alwi. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka; 2013.
27. Notoadmodjo Soekidjo. *Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: Rineka Cipta; 2007.
28. Gibson, Rosalind, S. *Principles of Nutritional Assesment Second Edition*. Newyork: Oxford University Press; 2005.
29. Soediatama A. *Ilmu Gizi untuk Profesi dan Mahasiswa*. Jakarta: Dian Rakyat; 2004.
30. Astawan, Made. *Sehat dengan Sayuran : Panduan Lengkap Menjaga Kesehatan dengan Sayuran*. Jakarta: Dian Rakyat; 2008.
31. Supariasa, dkk. *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: Buku Kedokteran ECG; 2001.
32. Rukmana R. *Bawang Merah: Budidaya dan Pengelolaan Pascapanen*. Yogyakarta: Kanisius; 2005.

33. Khomsan Ali. Sehat Itu Mudah. Jakarta: Hikmah; 2008.
34. Yatim, F. *Gangguan Kesehatan pada Anak Usia Sekolah*. Jakarta: Pustaka Populer Obor 2005.
35. Lingga, Lanny. *Bebas Hipertensi Tanpa Obat*. Jakarta: PT. Argo Media Pustaka 2012.
36. [WHO/FAO]. Report of a Joint WHO/FAO Expert Consultation: Diet, Nutrition, and the Prevention of Chronic Disease Geneva. Geneva: WHO; 2003.
37. Peraturan Menteri Kesehatan No. 41. Pedoman Gizi Seimbang. Jakarta;2014.
38. Almaitser Sunita. Prinsip Dasar Ilmu Gizi. Jakarta Gramedia Pustaka Utama; 2017.
39. Khomsan, Ali, dkk. *Teknik Pengukuran Pengetahuan Gizi*. Departemen Gizi Masyarakat dan Sumber Daya Keluarga. Bogor: Fakultas Pertanian IPB; 2003.
40. Brown EJ. Nutrition Through the Life Cycle (edisi kedua). USA: Thomson Wadsworth; 2005.
41. Almatsier, Sunita. *Gizi Seimbang Dalam Daur Kehidupan*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama; 2011.
42. Rasmussen, Mette, *et al.* *Determinan of Fruit and Vegetable Consumption Among Children and Adolescent: A Review of The Literature Part I : Quantitative Studies* International Journal of Behavioral Nutrition and Physical Activity. 2006;3(22).
43. Sandvik C, *et al.* Personal, Social and Environmental Factors regarding Fruit and Vegetable Intake among Schoolchildren in Nine European Countries. *Annals of Nutrition Metabolism*. 2005;49:255–266
44. Reynolds, Kim D, Knut-Inge Klepp, Amy L. Yaroch. Strategi Gizi Kesehatan Masyarakat untuk Intervensi di Tingkat Ekologis. Di dalam Michael J. Gibney. Jakarta: EGC; 2004.
45. Mohammad A, Madanijah S. Konsumsi Buah dan Sayur Anak Usia Sekolah Dasar di Bogor. *Jurnal Gizi Pangan*. 2015;10(1):71-6.
46. Suhardjo. Pangan, Gizi dan Pertanian. Jakarta: UI Press 2006.
47. Klepp K-I, *et al.* Promoting Fruit and Vegetable Consumption Among European Schoolchildren: Rationale, Conceptualization and Design of the Pro Children Project. *Annals of Nutrition and Metabolism*, 49,212- 220. 2005.

48. Khomsan Ali. Pangan dan Gizi Untuk Kesehatan. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada; 2003.
49. Pearson Natalie et al. Parenting Style, Family Structure and Adolescent Dietary Behaviour. *Journal Public Health Nutrition* 13(8), 1245-1253. 2009.
50. Zenk SN. Fruits and Vegetable Intake in African Americans. Income and Store Characteristics *Am Journal Prev Med*; 29(1): 1-9. 2005.
51. Gibney Michael. Gizi Kesehatan Masyarakat. Jakarta: EGC; 2008.
52. Jarrett Renee Boynton et al. Impact of Television Viewing Pattern on Fruits and Vegetable Consumption Among Adolescents. *Pediatrics Journal American* 112;1321-1326. 2003.
53. Friedman M. Buku Ajar Keperawatan Keluarga : Riset, Teori dan Praktek. Jakarta: EGC; 2010.
54. Pardede, Nancy. *Masa Remaja Tumbuh Kembang Anak dan Remaja*. Jakarta: CV. Sagung Seto; 2008.
55. Soekidjo Notoatmodjo. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta; 2010.
56. Mandira F, Indrawani YM. Konsumsi Buah dan Sayur Menurut Karakteristik Responden, Pengaruh Teman Sebaya, Ketersediaan, dan Keterpaparan Media Massa pada Siswa SMA Negeri 115 Jakarta. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. 2013.
57. Lipoeto NI , Geok Lin K, Angeles-Agdeppa I. Food Consumption Patterns and Nutrition Transition in South-East Asia. *Public Health Nutrition*. 2013;16:1637-43.
58. Hidayat, A.A. Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisa Data. Jakarta: Salemba Medika; 2007.
59. Sugiyono. Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D. Bandung: Alfabeta; 2007.
60. Bourdeaudhuij *et all*. Personal, Social and Environmental Predictors of Daily Fruit and Vegetable Intake in 11-Year-Old Children in Nine European Countries. *European Journal of Clinical Nutrition* 62 : 834-841. 2008.
61. Krolner R, et al. Determinants of Fruit and Vegetable Consumption Among Children and Adolescent: a Review of Literature. Part II: Qualitative Studies *International Journal of Behavioral Nutrition and Physical Activity* 2011;8:112.

62. Emalia Risa Dona dkk. Hubungan Iklan Makanan Dan Minuman Di Media Massa Dengan Frekuensi Konsumsi Junk Food Pada Remaja Di Sma Negeri 13 Palembang Tahun 2009. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. 2009.
63. Giskes Katrina *et all*. *Socio-economic Diffrence in Fruit and Vegetable Consumption Among Australian Adolescents and Adult* *Public Health Nutrition* 2002;5, 663-669.
64. Melinda K, Setiarini A. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Konsumsi Buah dan Sayur pada Siswa di SMP Negeri 28 Jakarta dan SMP Negeri 1 Jakarta tahun 2013. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. 2013.

