

## Daftar Pustaka

1. Yuliarti N. 1001 Khasiat Buah-Buahan. 1st ed. Yogyakarta: Andi Offset; 2011.
2. Almatsier S. Prinsip Dasar Ilmu Gizi. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama; 2009. 151–228 p.
3. Kementerian Kesehatan RI. Pedoman PGS Kesehatan,. Pedoman Gizi Seimbang. 2014;1–99.
4. Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2018;1–100.
5. Nuraeni I, Hadi H, Paratmanitya Y. Perbedaan Konsumsi Buah dan Sayur pada Anak Sekolah Dasar yang Obes dan Tidak Obes Di Kota Yogyakarta dan Kabupaten Bantul. *J Gizi dan Diet Indonesia*. 2016;1(2):81.
6. Sulistyoningsih H. Gizi untuk Kesehatan Ibu dan Anak. Yogyakarta: Graha Ilmu; 2011.
7. Nurlidyawati. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Konsumsi Buah dan Sayur pada Siswa Kelas VIII dan IX SMP Negeri 127 Jakarta Barat Tahun 2015 [Internet]. Universitas Syari Hidayatullah Jakarta; 2015 [cited 2020 Mar 18]. Available from: <http://repository.uinjkt.ac.id/dspace/bitstream/123456789/37924/1/NURLIDYAWATI-FKIK.pdf>
8. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Rencana Aksi Nasional Penyakit Tidak Menular 2015-2019. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2017. p. 35–40, 76–112.
9. Muhammad, Marjinah S. Konsumsi Buah dan Sayur Anak Usia Sekolah Dasar di Bogor. *Jur Gizi Pangan*. 2015;10(1):71–6.
10. Aswatini No, M F. Konsumsi Sayur dan Buah Di Dalam Masyarakat dalam Konteks Pemenuhan Gizi Seimbang. Jakarta: Pusat Penelitian Kependudukan Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia (PPK-LIPI); 2008.
11. Notoatmodjo S. Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan. Revisi 201. Jakarta: Rineka cipta; 2012.
12. Maulana HDJ. Promosi kesehatan. Jakarta: EGC; 2009.
13. Intika T. Jurnal Riset Pendidikan Dasar Pengembangan Media

- Booklet Science For Kids Sebagai Sumber Belajar Di Sekolah Dasar. 2018;1(April):10–7.
14. Roza F. Media Gizi Booklet. Poltekkes Kemenkes Padang; 2012.
  15. Isnaningsih T. Pendidikan Kesehatan Melalui Media Booklet dan Audio Visual Untuk Meningkatkan Pengetahuan Tentang Konsumsi Sayur dan Buah. *Indones J Educ.* 2019;02(01).
  16. Safitri NRD, Fitranti DY. Pengaruh Edukasi Gizi dengan Ceramah dan Booklet terhadap Peningkatan Pengetahuan dan Sikap Gizi Remaja Overweight. *J Nutr Coll.* 2016;5(4):374–80.
  17. Budiman, Riyanto A. kapita Selekt Kuesioner Pengetahuan dan Sikap dalam Penelitian Kesehatan. Jakarta: Salemba Medika; 2013.
  18. Azwar S. Sikap Manusia: Teori dan Pengukurannya. Yogyakarta: Pusat Belajar Offset; 2013. 5 p.
  19. Syah M. Psikologi Belajar. PT. Raja Grafindo Persada; 2012. 123 p.
  20. Wawan A, M D. Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Manusia. Yogyakarta: Nuha Medika; 2010.
  21. Susilowati, Kuspriyanto. Gizi dalam Daur Kehidupan. PT. Refika Aditama; 2016. 181–182 p.
  22. Sandjaja. Gizi. Jakarta: PT. Kompas Media Nusantara; 2010.
  23. Ahmad Djaelani Sediaoetama. Ilmu Gizi Untuk Mahasiswa dan Profesi Jilid II. Jakarta: Dian Rakyat; 2012.
  24. Agus Santoso. Serat Pangan (Dietary Fiber) dan Manfaatnya Bagi Kesehatan. *Magistra.* 2011;75 Th.XXII:35–40.
  25. Rosidi A, Sulistyowati E. Peran Pendidikan Dan Pekerjaan Ibu Dalam Konsumsi Sayur Anak Prasekolah. *J Gizi.* 2012;1(1):1–8.
  26. Farida I. Faktor- Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Konsumsi Sayur dan Buah pada Remaja Di Indonesia Tahun 2007. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta; 2010.
  27. WHO. Fruit and Vegetable Promotion Initiative. World Health Organization.
  28. Kementrian Kesehatan RI. Pedoman Gizi Seimbang. Jakarta; 2014.
  29. Pradigdo DHSRAF. Faktor Risiko Kurang Konsumsi Buah Dan Sayur Pada Anak Usia Sekolah Dasar. *J Kesehat Masy [Internet].* 2017;5(Volume 5, Nomor 4):638–47. Available from:

<http://weekly.cnbnews.com/news/article.html?no=124000>

30. Mohammad A, Madanijah S. Konsumsi Buah dan Sayur Anak Usia Sekolah Dasar Di Bogor. *J Gizi dan Pangan*. 2015;10(1):71–6.
31. Sholihah SN. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Konsumsi Buah dan Sayur pada Siswa Kelas 5 Sd Kartika X-3 Parongpong Kabupaten Bandung Barat - Repository Poltekkes Bandung [Internet]. Poltekkes Kemenkes Bandung Jurusan gizi; 2017 [cited 2020 Jun 5]. Available from: <http://repository.poltekkesbdg.info/items/show/784>
32. Salsabila ST, Rahmat. Edukasi dengan Media Video Animasi Dan Powepoint Sayur dan Buah. *J Ris Kesehat*. 2019;11:183–90.
33. Dewi RM. Pengaruh Penyuluhan Gizi dengan Media Video Berbasis Edutainment Terhadap Pengetahuan dan Konsumsi Sayur Dan Buah Pada Siswa Kelas 4 SDN Bendungan 02 Bogor [Internet]. Poltekkes Kemenkes Bandung; 2018. Available from: <http://repository.poltekkesbdg.info/items/show/2245>
34. Drummond C. Using Nutrition Education and Cooking Classes in Primary Schools to Encourage Healthy Eating. *J Student Wellbeing*. 2011;4(2):43.
35. Upadhyay S, Kumar AR, Raghuvanshi RS, Singh BB. Media Accessibility, Utilization and Preference for Food and Nutritional Information by Rural Women of India. *J Commun*. 2011;2(1):33–40.
36. Fikawati S, A S. Konsumsi Kalsium pada Remaja. *Gizi dan Kesehatan Masyarakat*. FKM UI. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada; 2007.
37. RI DK. Modul dan Materi Promosi Kesehatan untuk Politeknik D3 Kesehatan. Jakarta: Depkes RI; 2006.
38. Hardinsyah, Supriasa IDN. Ilmu Gizi Teori dan Aplikasi. Jakarta: EGC; 2014. 467–468 p.
39. Notoatmodjo S. Kesehatan Masyarakat Ilmu & Seni. Jakarta: Rineka cipta; 2007. 116–132, 143–146 p.
40. Mohamad Aziz Taufiq Qurahman. Hubungan Perilaku Hidup Sehat Dan Gizi Seimbang Dengan Status Gizi Anak Sekolah Dasar Negeri Bulukantil Di Ngoresan Surakarta. Vol. 0, Yes. Universitas Sebelas Maret; 3AD.
41. Istiany A, Rusilanti. Gizi Terapan. Bandung: Remaja Rosdakarya; 2013.
42. Hardinsyah, Supriasa IDN. Ilmu Gizi Teori dan Aplikasi. Jakarta: EGC; 2016. 197–204 p.

43. Pramono A, Puruhita N, Muis SF. Pengaruh pendidikan gizi terhadap pengetahuan dan sikap tentang gizi anak Sekolah Dasar. *Indones J Nutr.* 2014;3(1):32–6.
44. Machfoez I, Suryani E. Pendidikan kesehatan bagian dari promosi kesehatan. Yogyakarta: Fitramaya; 2007. 8–73 p.
45. Yurni AF, Sinaga T. Praktik Membawa Bekal Menu Seimbang Anak Sekolah. *Media gizi Indones.* 2017;11(2):183–90.
46. Ayuningtiar, Sudja A, Aminah M, Rahmat M, Haidar, Hasbi M. Pendidikan Gizi Terhadap Pengetahuan dan Asupan pada Siswa Kurus Sekolah Dasar. *J Ris Kesehat.* 2019;11(2).
47. Tiara DN, Syarief O, Pramintarto G, Mutiyani M, Selviyanti SS. Pendidikan Gizi Menggunakan Cerita Bergambar Terhadap Pengetahuan dan Frekuensi Konsumsi Sayur dan Buah pada Siswa. *J Ris Kesehat.* 2019;11(1).
48. Pakhri A, Sukmawati, Nurhasanah. Pengaruh Edukasi Gizi Terhadap Pengetahuan Gizi dan Asupan Energi , Protein dan Besi Pada Remaja. 2017;39–43.
49. Krolner R, Rasmussen M, Brug J, Klepp K-I, Wind M, Due P. Determinants of fruit and vegetable consumption among children and adolescents: a review of the literature. Part II: qualitative studies. *Int J Behav Nutr Phys Act [Internet].* 2011;6(4):553–60. Available from: <http://qhr.sagepub.com/cgi/doi/10.1177/104973239600600407>
50. Mohammad A, Madanijah S. Konsumsi Buah dan Sayur Anak Usia Sekolah DI Bogor. *J Gizi dan Pangan.* 2015;10(1):71–6.
51. Rasmussen. Determinant of Fruit and Vegetable Consumption Among Children and Adolescent: A Review of The Literature. Part II Quantitative Studies. *Int J Behav Nutr Phys Act.* 2011;8(12).
52. Mulyawan D. Pengaruh Penggunaan Microsoft Powerpoint. 2013;
53. Hadzrina. Pengaruh Pemberian Pendidikan Gizi Menggunakan Booklet dan Power Point terhadap Pengetahuan dan Sikap Mengenai Gizi Seimbang pada Siswa SMA. Poltekkes Kemenkes Bandung; 2018.
54. Nirmala G. Pengaruh Pendidikan Gizi Tentang Sayur dan Buah Terhadap Pengetahuan, Sikap, dan Porsi Konsumsi Sayur Anak Di SD Negeri 105349 Paluh Kemiri. Politeknik Kesehatan Medan Jurusan Gizi; 2018.
55. D Ratna Fitriastutik. 2010. Efektifitas Booklet dan Permainan Tebak Gambar dalam Meningkatkan Pengetahuan dan Sikap Siswa Kelas

IV Terhadap Karies Gigi Di SDN Bandengan Kecamatan Jepara Kabupaten Jepara Tahun Ajaran 2009/2010. Univ Negeri Semarang.

56. Lestari AD. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Konsumsi Buah dan Sayur pada Siswa SMP Negeri 226 Jakarta Selatan tahun 2012. Program Studi Kesehatan Masyarakat UIN Syarif Hidayatullah; 2012.