

DAFTAR PUSTAKA

1. Sunarto, Kamanto. Pengantar Sosiologi. Jakarta: Penerbit Fakultas Ekonomi, Universitas Indonesia; 2004.
2. U. Mariati, Z. Agus, D. Sulin, Masrul, Z. Amri, F. Arasy, et al. Studi Kematian Ibu dan Kematian Bayi di Provinsi Sumatera Barat: Faktor Determinan dan Masalahnya. Jurnal Fakultas Kedokteran Universitas Andalas. 2007.
3. Dinas Kesehatan Kabupaten Agam. Laporan Tahunan Dinas Kabupaten Agam;2015.
4. Seksi Gizi Dinas Kesehatan Kota Bukittinggi. Laporan Tahunan Seksi Gizi Dinas Kesehatan Kota Bukittinggi. Bukittinggi;2016.
5. Pudjiadi S. Ilmu Gizi Klinis pada Anak. Jakarta: Balai Penerbit FKUI; 2005.
6. Suryono. Dadih: Produk Olahan Susu Fermentasi Tradisional yang Berpotensi sebagai Pangan Probiotik. Bogor: Institut Pertanian Bogor; 2003.
7. Arasj F. Pengaruh Pemberian Dadih (Susu Kerbau Terfermentasi) Melalui Makanan Tambahan terhadap Status Gizi, Kejadian Diare dan ISPA Anak Pendek (*Stunted*) Usia 1-4 Tahun. 2011.
8. Putra AA, Marlida Y, Khasrad, Azhike SYD, Wulandari R. Perkembangan dan Usaha Pengembangan Dadih: Sebuah Review tentang Susu Fermentasi Tradisional Minangkabau. Jurnal Peternakan Indonesia. 2011;13(3).
9. Sutiawati M, Jafar N, Yustini. Pengaruh Edukasi Gizi Terhadap Pengetahuan, Pola Makan dan Kadar Glukosa Darah Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 RSUD Lanto' DG Pasewang Jeneponto. Jurnal Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin. 2013;2(2):78-84.
10. Saputra MD, Wahyuni Y, Nuzrina R. Pengaruh Pemberian Edukasi Gizi Melalui Media Video dan Leaflet terhadap Perubahan Konsumsi Buah dan Sayur pada Siswa SMP Al-Chasanah. Jurnal Ilmu-Ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul. 2016.
11. Surono IS. Indonesian Dadih. 2015.
12. Surono IS, Nurani D. *Exploration of Indigenous Dadih Lactic Bacteria for Probiotic and Starter Cultures*. Domestic Research Collaboration Grant-URGE-IBRD World Bank Project 2000-2001 Research Report January. 2001.

13. Helmizar. *The Effect of Dadih and Zinc Supplementation During Pregnancy on Humoral Immune Response and Birth Weight of Infants in West Sumatera Province*. 2017.
14. Helmizar, Yuswita E. Dadih: Deskripsi, Manfaat, dan Standar Pembuatan. *Jurnal Universitas Andalas*, Padang. 2016.
15. Arisman. *Gizi Dalam Daur Kehidupan: Buku Ajar Ilmu Gizi*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC; 2004.
16. Council IoMaNR. *Weight Gain during Pregnancy: Re-examining the Guidelines*. Washington D.C: National Academy Press; 2009.
17. Supriasa, Nyoman ID, Bakri B, Fajar I. *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC; 2002.
18. Depkes RI. *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI; 2013.
19. Emilia O, Freitag H. *Tetap Bugar dan Energik Selama Hamil*. Jakarta: PT. AgroMedia Pustaka; 2010.
20. Supriasa IDN. *Pendidikan dan Konsultasi Gizi*. Jakarta: EGC; 2002.
21. Soedarmo P. *Gizi dan Saya*. Jakarta: Balai Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia; 1995.
22. Keraf LH, Rahayu I, Fatimah S. Pengaruh Edukasi Gizi tentang Gizi Seimbang untuk Ibu Hamil, ASI Eksklusif terhadap Perubahan Pengetahuan Ibu Hamil di Puskesmas Witihama Kabupaten Flores Timur. *Kesehatan Masyarakat* 2015.
23. Adi DI, Syam A, Nurrochimawati S. Edukasi Gizi terhadap Pola Konsumsi Ibu Hamil Anemia dalam Upaya Perbaikan Kadar Hemoglobin di Puskesmas Sudiang Raya Makassar. *Media Gizi Masyarakat Indonesia*. 2012;2(1):17-21.
24. Notoadmodjo S. *Metode Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta; 2005.
25. Notoadmodjo S. *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Jakarta: Rineka Cipta; 2007.
26. Notoadmodjo S. *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
27. Azwar. *Sikap Manusia: teori dan pengukurannya*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
28. Yuniarti, Hana. Pengaruh Konseling Gizi terhadap Status Gizi Ibu Hamil KEK pada Program JPS-BK di Kota Palembang Propinsi Sumatera Selatan. *Ilmu Kesehatan Masyarakat UGM*. 2001.

29. Kafatos AG, Vlachonikolis IG, Codrington CA. Nutrition during pregnancy: the effects of an educational intervention program in Greece. *The American journal of clinical nutrition*. 1989;50(5):970-9.
30. Nielsen JN, Gittelsohn J, Anliker J, O'Brien K. Interventions to improve diet and weight gain among pregnant adolescents and recommendations for future research. *Journal of the American Dietetic Association*. 2006;106(11):1825-40.
31. Sharifirad GR, Tol A, Mohebi S, Matlabi M, Shahnazi H, Shahsiah M. The effectiveness of nutrition education program based on health belief model compared with traditional training. *Journal of education and health promotion*. 2013;2:15.
32. Sulastijah S, DW S, Helmyati S. Pengaruh Pendidikan Gizi dalam Upaya Meningkatkan Kepatuhan Konsumsi Zat Besi melalui Kelas Ibu Hamil. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*. 2015;12(2):79-87.

