

DAFTAR PUSTAKA

- Adriani, M., & Wirjatmadi, B. (2014). Gizi dan Kesehatan Balita Peranan Micro Zinc pada Pertumbuhan Balita. Jakarta: Kencana Prenadamedia Group
- Aidina, C. N., Lubis, Z., & Ardiani, F. (2015). Pola Makan, Kecukupan Gizi, dan Status Gizi Balita pada Keluarga Miskin, Kelurahan Kenangan Baru. Departemen Gizi Kesehatan Masyarakat FKM USU, 1–8.
- Aisyah. (2016). Pengetahuan, Sikap, dan Tindakan Konsumsi Makanan Berserat Pada Siswa SMK Negeri 6 Yogyakarta. Universitas Negeri Yogyakarta.
- Ali Khomsan. (2004). Pangan dan Gizi untuk Kesehatan. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Almatsier, Sunita, Susirah Soetardjo, dan Moesijanti Soekatri. 2011. Gizi Seimbang Dalam Daur Kehidupan. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Almatsier, Sunita. 2004. Penuntun Diet. PT Gramedia Pustaka Utama. Jakarta
- Anggraini, F. 2003. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Gizi Siswa Sekolah Dasar di Kecamatan Pancoran.. Skripsi. Jakarta: FKM UI.
- Apriliana, W. F., & Rakhma, L. R. (2017). Faktor - Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Gizi Balita Yang Mengikuti Tfc di Kabupaten Sukoharjo The Factors That Are Correlated With Nutritional Status Of Toddlers Who Joined Tfc In, Sukoharjo. 15(1), 1–9.
- Arifin, Z. (2016). Gambaran Pola Makan Anak Usia 3-5 Tahun Dengan Gizi Kurang Di Pondok Bersalin Tri Sakti Balong Tani Kecamatan Jabon–Sidoarjo. *Midwifery*, 1(1), 16. <https://doi.org/10.2100/mid.v1i.345>

Arisman. 2010. Gizi Dalam Daur Kehidupan. Jakarta:Penerbit Buku Kedokteran aEGC.

Barasi, M. 2007. Nutrition at a Glance. Penerjemah: Hermin. 2009. At a Glance: Ilmu Gizi. Jakarta: Erlangga.

Berns, R.M. (2004). Child, Family, School, Community: Socializations and California: ABC-CLIO,inc.

Budiman & Riyanto A. 2013. Kapita Selekta Kuisisioner Pengetahuan Dan Sikap Dalam Penelitian Kesehatan. Jakarta : Salemba Medika pp 66-69.

Cahyaputra, E. (2016). Hubungan Antara Pola Makan, Status Gizi, dan Tingkat Kebugaran Jasmani Siswa Kelas Atas SD Rejosari 3 Semin Gunung kidul. Pendidikan Jasmani Kesehatan Dan Rekreasi, 6(2), 135.Retrieved from <http://journal.student.uny.ac.id/ojs/index.php/pjkr/article/view/5920/5658>

CDC, 2000. CDC BMI-for-age growth charts for girls and boys. diakses pada tanggal 17 januari 2019 dari http://www.cdc.gov/nchs/data/series/sr_11/sr11_246.pdf.

CDC, 2010.About BMI for Children and Teens. Diakses pada 17 januari 2019 http://www.cdc.gov/healthyweight /assessing/ bmi/childrens_bmi/about_childrens_bmi.html

Departemen Kesehatan RI. 2008. Riset kesehatan dasar (RISKESDAS)

Departemen Kesehatan RI. 2009. Sistem kesehatan nasional. Departemen Kesehatan RI; 2003.

Devi, N. 2012. Gizi Anak Sekolah. Kompas Media Nusantara: Jakarta

Direktorat Jenderal Bina Kesehatan Masyarakat, Departemen Kesehatan RI. edisi tahun 2018 Gizi Balita Indonesia

Handayani, R. (2017). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Gizi Pada Anak Balita. *Jurnal Endurance*, 2(2), 217. <https://doi.org/10.22216/jen.v2i2.1742>

Harjatmo, T. P., Par'i, H. M., & Wiyono, S. (2017). Penilaian Status Gizi.

Harmon, A, D & Jones, T. S (2015). Elementary education : reference handbook.

Istiany, A. & R. (2013). Gizi Terapan. Bandung: Grafindo Persada. Jakarta : Gramedia pustaka utama Jakarta: depdiknas Jilid 1: Edisi Kelima. Penerbit Erlangga.

Kemnterian Kesehatan RI. 2018. Bahan ajar Gizi Survey konsumsi pangan

Nursalam (2013). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis* Edisi 3. Jakarta Selatan :Salemba Medika

Nursalam (2016). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan* (Edisi 4). 162-181

Pedoman Umum Gizi Seimbang (PUGS) panduan untuk petugas. Jakarta:

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No. 66 Tahun 2010 tentang perubahan atas peraturan pemerintah nomor 17 tahun 2010 tentang pengelolaan dan penyelenggaraan pendidikan

Profil Kesehatan Anak, 2018. (2018). Profil Anak Indonesia, 2018. Profil

Kesehatan Indonesia, 2018. (2018). Profil Kesehatan Indonesia 2018

[Indonesia Health Profile 2018]. Retrieved from <http://>

[www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profilkesehatan-](http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profilkesehatan-indonesia/Data-dan-Informasi_Profil-Kesehatan-Indonesia-2018.pdf)

[indonesia/Data-dan-Informasi_Profil-Kesehatan-Indonesia-2018.pdf](http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profilkesehatan-indonesia/Data-dan-Informasi_Profil-Kesehatan-Indonesia-2018.pdf)

Pudjiadi, Solihin. 2000. Ilmu Gizi Klinis pada Anak. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.

Riset Kesehatan Dasar. 2017. Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar Indonesia

Santrock, J. W. (2002). Life Span Development (Perkembangan Masa Hidup).

Suandi. 2012. Diet Pada Anak Sakit. EGC. Jakarta.

Sugiyono. 2012. Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D. Bandung: Alfabeta.

Suhardjo. 2003. Berbagai cara pendidikan gizi. Jakarta. Bumi Aksara

Suharjo. (2006). Mengenal pendidikan sekolah dasar: teori dan praktek.

Sulistyoningsih, H., 2011. Gizi untuk Kesehatan Ibu dan Anak. Yogyakarta

Sulistyoningsih, H., 2011. Gizi untuk Kesehatan Ibu dan Anak. Yogyakarta:

Support. 5 th ed. Forth Worth: Hartcourt Brace College Publishers.tahun 2007.

Supariasa dkk. 2012. Penilaian Status Gizi. EGC. Jakarta.

Supariasa. 2012. Pendidikan Dan Konsultasi Gizi. Jakarta : EGC

Tjokropawiro, A., 2003. Diabetes Melitus: Klasifikasi Diagnosa dan Terapi, Edisi Ketiga, PT Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.

Tjokropawiro, A. 2006. Hidup Sehat dan Bahagia Bersama Diabetes Mellitus.

UNICEF Indonesia. 2012. Ringkasan Kajian Gizi Ibu dan Anak.

Wahyuti, S. 1991. Gizi dalam Daur Kehidupan. Proyek Pengembangan Tenaga Gizi. Pusat Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta.