

DAFTAR PUSTAKA

- Affandi, B. 1990. *Gangguan Haid pada Remaja dan Dewasa*. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Akabas SR, KR Dolins. 2005. Micronutrient requirements of physically active women: what can we learn from iron?. *The Journal Of Nutrition*; 81(suppl):1246S–51S [5 April 2008].
- Almatsier, S. 2009. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Arikunto, Suharsimi. 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arisman. 2009. *Gizi dalam Daur Kehidupan: Buku Ajar Ilmu Gizi*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC
- Backstrand JR, LH Allen, AK Black, M deMata, GH Pelto. 2002. Diet and iron status of nonpregnant women in rural Central Mexico. *The Journal Of Nutrition* 76:156–64 [5 April 2008].
- Balitbang Kemenkes RI. 2013. *Riset Kesehatan Dasar; RISKESDAS*. Jakarta: Balitbang Kemenkes RI.
- Bartley KA, BA Underwood, RJ Deckelbaum. 2005. A life cycle micronutrient perspective for women's health. *The Journal Of Nutrition*; 81(suppl): 1188S-93S.
- Beard JL, B Tobin. 2000. Iron status and exercise. *The Journal Of Nutrition*; 72(suppl):594S-7S [5 April 2008].
- Beard, JL. 2000. Iron Requirements in Adolescent Females. *The Journal Of Nutrition* 130: 440S-442S [3 April 2008].
- Biesalski HK, JG Erhardt. 2007. *Diagnosis of nutritional anemia-laboratory assessment of iron status*. Dalam *Nutritional Anemia*, Edited by Klaus Kraemer & Michael B. Zimmermann. Switzerland: Sight and Life Press
- Briawan, D. 2008. *Efikasi Suplementasi Besi-Multivitamin terhadap Perbaikan Status Besi Remaja Wanita*. Disertasi: Sekolah Pasca Sarjana, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Brody, T. 1994. *Nutrition Biochemistry*. London: Academic Press.
- Damayanti, Ragil Antika. 2012. *Hubungan Antara Pengetahuan Anemia, Kesakitan Diare, dan Kesakitan ISPA dengan Kadar Hemoglobin pada Remaja Putri di SMK Muhammadiyah 4 Surakarta*. Skripsi: Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- De Maeyer EM, Dallman P, Gurney JM, Hallberg L, Sood SK, and Srikantia SG. *Preventing and controlling iron deficiency anemia through primary health care: a guide and health administrators and programme managers*. Geneva: World Health Organization (WHO), 1989.
- Depkes [Departemen Kesehatan]. 2004. *Kualitas Sumber Daya Manusia Ditentukan Pendidikan dan Kesehatan*. www.depkes.go.id [13 Maret 2008].
- Depkes [Departemen Kesehatan]. 1998. *Pedoman Penanggulangan Anemia Gizi untuk Remaja Putri dan Wanita Usia Subur*. Jakarta: Depkes RI
- Depkes [Departemen Kesehatan]. 2006. *Rencana Pembangunan Kesehatan Menuju Indonesia Sehat 2010*. www.depkes.go.id [13 Maret 2008].

- Dillon DHS. 2005. Nutritional health of Indonesian adolescent girls: the role of riboflavin and vitamin A on iron status [thesis]. Netherlands : Wageningen University
- DiMeglio, G. 2000. Nutrition in Adolescence. Journal of the American Academy of Pediatrics[3 April 2008]
- Dreyfuss ML, RJ Stoltzfus, JB Shrestha, EK Pradhan, SC LeClerq, SK Khattri,SR Shrestha, J Katz, M Albonico, KP West, Jr. 2000. Hookworms, Malaria and Vitamin A Deficiency Contribute to Anemia and Iron Deficiency among Pregnant Women in the Plains of Nepal. The Journal Of Nutrition 130: 2527-2536 [8 Maret 2008].
- Erfandi, 2009, Pengetahuan dan Faktor-faktor yang Mempengaruhi, <https://forbetterhealth.wordpress.com>. diakses 30 Nopember 2017
- FAO/WHO. 2001. Human Vitamin and Mineral Requirement. Rome : FAO Food & Nutrition Division
- Farida, Ida. 2006. Determinan Kejadian Anemia pada Remaja Putri di Kecamatan Gebog Kabupaten Kudus. Tesis: Program Pasca Sarjana, Universitas Diponegoro Semarang, Semarang.
- Gibson, R, S. 2005. Principle Of Nutritional and Assesment. Oxford University Press. Newyork.
- Gleason G, NS Scrimshaw. 2007. An overview of the functional significance of iron deficiency. Di dalam Nutritional Anemia, Edited by Klaus Kraemer & Michael B. Zimmermann. Switzerland: Sight and Life Press
- Hardinsyah, P B., Retnaningsih., Tin, H. 2004. Modul Pelatihan Ketahanan Pangan "Analisa Kebutuhan Konsumsi Pangan". Pusat Studi Kebijakan Pangan dan Gizi. Lembaga Penelitian dan Pemberdayaan Masyarakat Institusi Pertanian Bogor. Bogor.
- Hidayanti, Farida, dkk. 2014. Gambaran Pola Konsumsi Zat Pelancar dan Zat Penghambat Absorpsi Zat Besi (Fe) serta Kadar Hb pada Wanita Prakonsepsi Di Kota Makassar. Program Studi Ilmu Gizi, Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin Makassar.
- Hurlock, EB. 1997. Psikologi Perkembangan Edisi ke-5. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Irawati A, et al. 2000. Faktor Determinan Status Gizi dan Anemia Murid SD di Desa IDT Penerima PMT-AS di Indonesia. Laporan Penelitian Rutin 1999/2000, Pusat Penelitian dan Pengembangan Gizi. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, Depkes RI.
- Jahari AB, I Jus'at. 2004. Review Data Berat Badan dan Tinggi Badan Penduduk Indonesia. Didalam Widyakarya Nasional Pangan dan Gizi VIII. Jakarta.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2016. Pedoman Pencegahan dan Penanggulangan Anemia pada Remaja Putri dan Wanita Usia Subur (WUS).
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No.HK.02.02/Menkes/52/2015 tentang Renstra Kemenkes 2015-2019.
- Khumaidi, M. 1989. Gizi Masyarakat. Bogor : Pusat Antar Universitas Pangan dan Gizi IPB.
- Kompas.com. Nawa Cita, 9 Agenda Prioritas Jokowi-JK. 2014. <http://nasional.kompas.com/read/2014/05/21/0754454/> Nawa Cita 9 Agenda. diakses 29 Januari 2018
- Kowalak, Jennifer P. dkk. 2003. Buku Ajar Patofisiologi (Professional Guide to Pathophysiology). Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.

- Krummel, et al. 1996. Nutrition in Women's Health. Gaithersburg, Maryland : An Aspen
- Kusharto CM, NY Sa'diyah. 2006. Diktat Penilaian Konsumsi Pangan. Bogor: Institut Pertanian Bogor Press.
- Maharani, Il. 2003. Faktor risiko yang mempengaruhi status anemia mahasiswa USMI IPB 2002-2003. Skripsi: Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Mawadah dan Hardinsyah. 2008. Pengetahuan, Sikap, dan Praktek Gizi serta Tingkat Konsumsi Ibu Hamil di Kelurahan Kramat Jati dan Kelurahan Ragunan Propinsi DKI Jakarta. Jurnal Gizi dan Pangan, Maret 2008 3 (1): 30-42.
- Mc Lean E, M Cogswell, I Egli, D Wojdyla, B de Benoist. 2007. Worldwide prevalence of anemia in preschool aged children, pregnant women and non-pregnant women of reproductive age. Dalam Nutritional Anemia, Edited by Klaus Kraemer & Michael B. Zimmermann. Switzerland: Sighand Life Press.
- Mubarak, Wahit Iqbal dkk. 2015. Buku Ajar Ilmu Keperawatan Dasar. Jakarta: Salemba Medika.
- Muhilal, Fasli Jalal dari Hardinsyah. 2000. Angka Kecukupan Gizi yang Dianjurkan. Widyakarya Nasional Pangan dan Gizi VI.
- Notoatmodjo, Soekidjo, 2010. Metodologi Penelitian Kesehatan, Rineka Cipta, Jakarta
- Notoatmodjo, Soekidjo. 2007. Ilmu Kesehatan Masyarakat: Ilmu dan Seni. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, Soekidjo. 2012. Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, Soekidjo. 2014. Ilmu Perilaku Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta.
- Pakar Gizi Indonesia. 2016. Ilmu Gizi: Teori & Aplikasi. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Permaesih, D., S Herman. 2005. Faktor-faktor yang mempengaruhi anemia pada remaja. Buletin Penelitian Kesehatan 33(4):162-171.
- Permatasari, Tyas, dkk. 2016. Efektivitas Program Suplementasi Zat Besi pada Remaja Putri di Kota Bogor. Fakultas Ekologi Manusia, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Puri, DK. 2007. Faktor-faktor yang berhubungan dengan status anemia mahasiswa peserta program pemberian makanan tambahan di IPB, Bogor. Skripsi: Fakultas Pertanian, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Ratnayani. 2005. Identifikasi karakteristik mahasiswa putra TPB IPB dengan status gizi kurang. Skripsi: Fakultas Pertanian, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Riyadi, H. 2001. Metode Penilaian Status Gizi Secara Antropometri. Bogor: Jurusan Gizi Masyarakat dan Sumberdaya Keluarga, Institut Pertanian Bogor.
- Rokhmawati, Indah Asyri. 2015. Efek Penyuluhan Gizi dengan Media Leaflet terhadap Tingkat Pengetahuan tentang Anemia pada Remaja Putri di SMP Kristen 1 Surakarta. Skripsi: Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Ruel MT. 2001. Can Food-Based Strategies Help Reduce Vitamin A and Iron Deficiencies? A Review of Recent Evidence. Washington DC: International

Food Policy Research Institute.

- Shulman ST, JP Phair, HM Sommers. 1994. *The Biologic&Clinical Basis of Infectious Diseases, Fourth Edition*, Penerjemah Samik Wahab. Jogjakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Gajah Mada.
- Silalahio, Verarica, dkk. 2015. Potensi Pendidikan Gizi dalam Meningkatkan Asupan Gizi pada Remaja Putri yang Anemia di Kota Medan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. <http://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/kemas>.
- Soekirman. 2000. *Ilmu Gizi dan Aplikasinya*. Jakarta: DirJen PTDPN.
- Sudikno dan Sandjaja. 2016. Prevalensi dan Faktor Risiko Anemia pada Wanita Usia Subur di Rumah Tangga Miskin di Kabupaten Tasikmalaya dan Ciamis, Provinsi Jawa Barat. *Jurnal Kesehatan Reproduksi (ISSN 2087-703X)-Vol 7, No. 2, (2016)*, pp. 71-82.
- Suhardjo. 1989. *Sosial Budaya Gizi*. PAU Pangan dan Gizi. Bogor.
- Sulistyoningsih. 2011. *Gizi Untuk Kesehatan Ibu dan Anak*. PT Graha Ilmu Yogyakarta.
- Supariasa, I Dewa Nyoman, dkk. 2014. *Penilaian Status Gizi Edisi Revisi*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Thompson, B. 2007. Food-based approaches for combating iron deficiency. Di dalam *Nutritional Anemia*, Edited by Klaus Kraemer&Michael B. Zimmermann. Switzerland: Sight and Life Press.
- Thurnham, DI, CA Northrop-Clewes. 2007. Infection and the etiology of anemia. Di dalam *Nutritional Anemia*, Edited by Klaus Kraemer&Michael B. Zimmermann. Switzerland: Sight and Life Press.
- UNS-SCN [United Nation System-Standing Committee on Nutrition]. 2006. *Adolescence*. Geneva.
- WHO [World Health Organization]. 2001. *Iron Deficiency Anaemia, Assessment, Prevention and Control: A guide for programme managers*. Geneva: World Health Organization.
- Wijianto. 2002. Dampak suplementasi tablet tambah darah (TTD) dan faktor-faktor yang berpengaruh terhadap anemia gizi ibu hamil di kabupaten Banggai propinsi Sulawesi Tengah. Skripsi. Fakultas Pertanian, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Wirakusumah, ES.1998. *Perencanaan Menu Anemia Gizi Besi*. Jakarta :Trubus Agriwidya.
- Wiseman G. 2002. *Nutrition & Health*. London: Taylor & Francis Inc.
- Yuniastuti, A. 2008. *Gizi dan Kesehatan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.