

## DAFTAR PUSTAKA

- ABD/SCN (Asian Development Bank/Standing Committee On Nutrition. 2001. *What Works? A Review Of The Efficacy And Effectiveness Of Nutrition Interventions.* Didalam Anemia Masalah Gizi Pada Remaja Wanita, Edited By Briawan, D. EGC, Jakarta.
- Almassyhuri, S., M., Sukati. 1998. *Penyerapan Fero Sulfat Yang Diminum Bersamaan Dengan Menu Makanan Pokok Beras, Jagung Serta Singkong Dengan Vitamin C Atau Pepaya: Suatu Penyerapan In-Vintro.* Didalam Anemia Masalah Gizi Pada Remaja Wanita, Edited By Briawan, D. EGC, Jakarta.
- Almatsier, S. 2009. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi.* PT Gramedia Pustaka Utama, Jakarta
- Arikunto, S. 1998. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek.* PT. Rineka Cipta, Jakarta.
- Arumsari, E. *Faktor Risiko Anemia Remaja Putri Peserta Program Dan Pencegahan Penanggulangan Anemia Gizi Besi (PPAGB) Di Kota Bekasi.* Program Studi Gizi Masyarakat dan Sumberdaya Keluarga Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Bakta, IM. 2007. *Hematologi Klinik Ringkas.* Jakarta. Penerbit Buku
- Briawan, D. 2018. *Anemia Masalah Gizi Pada Remaja Wanita.* EGC, Jakarta.
- Citerawati, Y.W., Sukati, N.D. 2017. *Asesmen Gizi.* Trans Medika, Yogyakarta.
- Cook, J. D. Et al. 1984. *The Effect Of High Ascorbic Acid Supplementation On Body Iron Stores.* Didalam Anemia Masalah Gizi Pada Remaja Wanita, Edited By Briawan, D. EGC, Jakarta.
- Depkes RI. 2007. *Modul Pelatihan Pelayanan Kesehatan Peduli Remaja (PKPR)*
- Farahdiba D. 2018. *Hubungan Tingkat Konsumsi Fe, Protein, Dan Vit C Dengan Kadar Hemogloubin Pada Siswi Di MTSN Ngemplak Kabupaten Boyolali.* Jurusan Gizi Ilmu Kesehatan, Surakarta.
- Handayani, Dian., dkk. 2015. *Nutrition Care Process(NCP).* Graha Ilmi, Yogyakarta.
- Hapzah &Yulita. R. (2012). Hubungan tingkat pengetahuan dan status gizi terhadap kejadian anemia remaja Putri. Di peroleh pada tanggal 21 Oktober 2014dari <http://jurnalmediagizipangan.files.wordpress.com/2012/07/hubungan-tingkat-pengetahuan-dan-status-gizi-terhadap>
- Hidayat A. 2012. *Korelasi Regresi- Penjelasan dan Tutorial-Lengkap.* <https://www.statistikian.com/2012/08/korelasi.html> . Diakses 23 Februari 2019.
- Hidayat, A. A. 2008. *Pengantar Ilmu Kesehatan Anak.* Salemba Medika. Jakarta.

- INACG (International Nutritional Anemia Consultative Group). 2001. *Why Iron Is Important And What To Do About It*. Didalam Anemia Masalah Gizi Pada Remaja Wanita, Edited By Briawan, D. EGC, Jakarta.
- Infodatin Pusat Data Dan Informasi Kementerian Kesehatan RI. 2016. *Situasi Balita Pendek*. Kementerian Kesehatan RI, Jakarta.
- Jakarta: Departemen Kesehatan RI, 2007.
- Jayatissa, J., Piyasena, C. 1991. *Adolescent Schoolgirls; Daily Or Weekly Iron Interaction*. Didalam *Anemia Masalah Gizi Pada Remaja Wanita*, Edited By Briawan, D. EGC, Jakarta.
- Kedokteran EGC.
- Kementerian Kesehatan RI. 2016. *Pedoman Pencegahan Penanggulangan Anemia Pada Remaja Putri dan Wanita Usia Subur (WUS)*. Direktorat Gizi Masyarakat Direktorat Jenderal Kesehatan Masyarakat, Jakarta
- Kementerian Perencanaan Pembangunan Naional / Badan Perencanaan Pembangunan Nasional. 2014. *Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional 2015-2019.*, Jakarta.
- Krummel, D.A., Kris Etherton, P.M. 1996. *Nutrition In Woman's Health*. Didalam *Anemia Masalah Gizi Pada Remaja Wanita*, Edited by Briawan, D. EGC, Jakarta.
- Linder, M. 2009. Biokimia Nutrisi dan Metabolisme. Jakarta: Universitas Indonesia.
- Maesaroh, M. 2007. Tingkat Konsumsi Energi, Protein dan Zat Besi, Hubungannya dengan Kadar Hb. Program Studi Ilmu Gizi.
- Maryam, S., 2016. *Gizi Dalam Kesehatan Reproduksi*. Salemba Medika, Jakarta.
- MIP (Micronutrient Intervention Programs). 2000. *The Role Vitamins In The Preventing And Control Anemia*. Didalam Anemia Masalah Gizi Pada Remaja Wanita, Edited By Briawan, D. EGC, Jakarta.
- MOST, USAID, Micronutrition Program. 2004. *A strategic Approach To Anemia control Program*. Didalam Anemia Masalah Gizi Pada Remaja Wanita, Edited By Briawan, D. EGC, Jakarta.
- Mustafa, A., Iwan, S., Cerdasari C., Nurmayanti R., 2018. *Efektivitas Program Edukasi Komik Gizi Berbasis Permasalahan Zat Gizi Utama Menurut Linear Programming Terhadap Perbaikan Pola Makan, Asupan Zat Gizi Yang Menjadi Masalah Utama dan Kadar Hemoglobin Remaja Putri Anemia Di Pesantren Kota Malang*. Sekretariat Jenderal Kementerian Pendidikan Dan Kebudayaan, Malang Ottonomi Daerah dan Globalisasi. LIPI
- Permaesih D, S Herman. 2005. Faktor-faktor yang mempengaruhi anemia pada remaja. Puslitbang Gizi Dan Makanan.

- Ramakrishnan, U. 2001. *Functional Consequences Of Nutritional Anemia During Pregnancy And Early Childhood. Didalam Anemia Masalah Gizi Pada Remaja Wanita*, Edited By Briawan, D. EGC, Jakarta.
- Rinieng, Is., Sumarmi S., 2016. *Hubungan Status Gizi Dengan Kejadian Anemia Pada Santriwati Di Pondok Pesantren Darul Ulum Peterongan Jombang*. Departemen Kesehatan, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Airlangga, Surabaya.
- Sadikin, M. 2002. *Biokimia Darah*. Didalam Didalam Anemia Masalah Gizi Pada Remaja Wanita, Edited By Briawan, D. EGC, Jakarta.
- Sharon, G A., et.al. 2015. *Hubungan Antara Asupan Zat Besi dan Protein Dengan Kejadian Anemia Pada Siswi SMP Negeri 10 Manado*. Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Sam Ratulangi Manado, Manado.
- Spritzler, Fransizka. 2020. 12 Healthy Foods That Are High in Iron. <https://www.healthline.com/nutrition/healthy-iron-rich-foods#2.-Spinach>. Diakses
- Stevens, G.A. Finucane MM, De-Regil LM, et al. Global, regional, and national trends in haemoglobin concentration and prevalence of total and severe anaemia in children and pregnant and non-pregnant woman for 1995-2011: a systematic analysis of population-representative data. *The Lancet Global Health* 2013; 1(1): e16-e25.
- Supandiman, I. 1997. *Hematologi Klinik*. Alumni, Bandung.
- Supariasa, I.D.N., 2014. *Penilaian Status Gizi Edisi 2*. EGC, Jakarta.
- Supariasa, IDN, Bachyar B, Ibnu F. 2012. Penilaian Status Gizi. Jakarta: EGC
- Thompson B. 2007. Food-based approaches for combating iron deficiency. Didalam Nutritional Anemia, Edited by Klaus Kraemer & Michael B. Zimmermann. Switzerland : Sight and Life Press
- UN-SCN (United Nation-Standing Committee On Nutrition. 2004. 5th Report On The World Nutrition Situation. Didalam Anemia Masalah Gizi Pada Remaja Wanita, Edited By Briawan, D. EGC, Jakarta.
- Utami, S., Mayulu, N., Julia, R. 2013. *Hubungan Zat Gizi Dengan Kejadian Pada Anak Sekolah Dasar Di Kabupaten Bolaang Mongodow Utara*. Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi Manado, Manado
- Widya Karya Nasional Pangan dan Gizi. 2004. Ketahanan Pangan dan Gizi di Era
- Widyastuti, Dkk. 2009. Kesehatan Reproduksi, Yogyakarta: Fitramaya.
- World Bank. 2003. Adolescent Nutrition. Didalam Anemia Masalah Gizi Pada Remaja Wanita, Edited By Briawan, D. EGC, Jakarta.
- World Health Organization (WHO). 2019. *Anaemia*. <https://www.who.int/topics/anaemia/en/>. Diakses 17 Februari 2019

Yitnosumarto, Suntoyo. (1990) Dasar-dasar Statistika. PT Raja Grafindo Persada. Jakarta.

Zulaekah, S., 2007. *Efek Suplementasi Besi, Vitamin C dan Pendidikan Gizi terhadap Perubahan Kadar Hemoglobin Anak Sekolah Dasar yang Anemia* Kecamatan Kartasura Kabupaten Sukoharjo. Universitas Diponegoro Semarang. PhD Thesis.