

## DAFTAR PUSTAKA

Almatsier, S. 2009. Prinsip Dasar ILMU Gizi. Jakarta : PT. Gramedia Pustaka Utama.

..... 2005. Prinsip Dasar Gizi. Jakarta : Gramedia Pustaka Utama.

Ansar, dkk. 2012. “Faktor-Faktor Yang Berkaitan Dengan Kejadian Anemia Di Daerah Endemik Malaria Kabupaten Mamuju, Provinsi Sulawesi Barat, Indonesia” dalam jurnal *JST Kesehatan*, Volume 2 Nomor 1 : 18-26. Makassar : Universitas Hasanuddin.

Arisman MB. 2004. Gizi dalam Daur Kehidupan : Buku Ajar Ilmu Gizi. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC. Hal 144-155.

..... 2008. Gizi dalam Daur Kehidupan : Buku Ajar Ilmu Gizi. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC.

Astuti, L T. 2007. “Hubungan Indeks Massa Tubuh, Hemoglobin, dan Kesegaran Jasmani dengan Produktivitas Kerja Pada Tenaga Kerja Wanita Bagian Packing (Studi di PT Danliris, Banaran, Grogol, Sukoharjo)” dalam *Abstract : Thesis of Diponegoro University, Institutional Repository*. Semarang : Institutional Repository [eprints@undip.ac.id](mailto:eprints@undip.ac.id)

Badan Pusat Statistik (BPS). 2011. “Perkembangan Beberapa Indikator Utama Sosial-Ekonomi Indonesia” Dalam *Katalog BPS 3101015*. Edisi Agustus 2011. Jakarta : hal 23.

..... 2012. Sosial dan Kependudukan. Jakarta [www.bps.go.id](http://www.bps.go.id)

..... 2014. *Penduduk dan Tenaga Kerja* [www.datastatistik-indonesia.com](http://www.datastatistik-indonesia.com)

..... 2014. Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur, Jenis Kelamin dan Kabupaten/Kota, 2005. Data Statistik Indonesia [www.datastatistik-indonesia.com](http://www.datastatistik-indonesia.com)

Citrakesumasari. 2012. *Anemia Gizi, Masalah Dan Pencegahannya* : Buku Ajar Anemia Gizi. Yogyakarta : Kalika.

Chaniago A. 2002. *Kamus Lengkap Bahasa Indonesia*. Bandung : Pustaka Setia.

Chuluq, dkk. Tanpa tahun. “Hubungan *Intake* Zat Besi (Fe), *Inhibitor*, Dan *Enhancer* Dengan Kadar Hemoglobin Remaja Putri (Studi Kasus di SMAN 1 Panarukan Kecamatan Panarukan, Kabupaten Situbondo)”. Malang : Universitas Brawijaya  
[http://old.fk.ub.ac.id/artikel/id/filedownload/gizi/DWI%20WAHYUNING SIH.pdf](http://old.fk.ub.ac.id/artikel/id/filedownload/gizi/DWI%20WAHYUNING%20SIH.pdf)

Dinarti, R. (Tanpa Tahun). "Hemoglobin". Semarang : Universitas Muhammadiyah Semarang

<http://digilib.unimus.ac.id/files/disk1/128/jtptunimus-gdl-ranidinart-6396-3-babii.pdf>

Departemen Kesehatan RI. 1998. *Pedomean Penanggulangan Anemia Gizi Untuk Remaja dan Wanita Usia Subur*. Depkes : Jakarta.

.... 2006. Anemia. Jakarta

Gibson R. 1988. Nutritional assessment, Laboratory Manual. New York : Oxford University.

Gunatmaningsih, D. 2007. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri di SMA Negeri 1 Kecamatan Jatibarang Kabupaten Brebes. Skripsi. Semarang : Universitas Negeri Semarang (UNNES).

Hariandja, M T E. 2002. Manajemen Sumber Daya Manusia : Pengadaan, Pengembangan, Pengkompensasian, dan Peningkatan Produktivitas Pegawai. Jakarta : Grasindo.

Hariyadi S. 2008. Hubungan Asupan Besi Total, Besi Heme Dan Besi Non Heme Dengan Kadar Hemoglobin Pada Siswi Madrasah Tsanawiyah Negeri Sanggau Kalimantan Barat. Skripsi. Semarang : Universitas Dipenogoro.

Hastono, S P. 2006. Analisis Univariat, Analisis Bivariat. Model Kedua, FKM UI.

Hurlock, E. B. 1998. Perkembangan Anak. Alih Bahasa oleh Soedjarmo & Istiwidayanti. Jakarta : Penerbit Erlangga.

... 2002. Psikologi Perkembangan : *Suatu Pendekatan Sepanjang Rentang Kehidupan*. Surabaya : Erlangga.

Kadri, H. 2012. “Hemoprotein dalam Tubuh Manusia” dalam *Jurnal Kesehatan Andalas : Online Jurnal, Vol 1, no 1*. Padang : Jurnal Kesehatan Andalas (JKA) <http://jurnal.fk.unand.ac.id> , hal 22-30.

Indahswari L, dkk. Tanpa Tahun. Hubungan Pola Konsumsi Dengan Kejadian Anemia Pada Wanita Prakonsepsi Di Kecamatan Ujung Tanah Dan Kecamatan Biringkanaya Kota Makassar. Makassar : Universitas Hassanuddin.

Kartamiharja, E. 2008. "Anemia Defisiensi Besi" Dalam *Jurnal Ilmiah Kedokteran, Dosen Fakultas Kedokteran Universitas Wijaya Kusuma Surabaya*. Vol 1, no 2. Surabaya : hal 15-20.

Kartono. 2006. *Perilaku Manusia*. Jakarta : ISBN.

Lynch, S R dan Cook J D. 1980. "Interaction Of Vitamin C And Iron" Dalam *Division of Hematology Departement of Medicine University of Kansas Medical Center and Veterans Administration Hospital*. New York : Annals New York Academy of Sciences.

Mangkunegara, A P. 2003. *Perencanaan dan Pengembangan Sumber Daya Manusia*. Bandung : Refika Aditama.

Menteri Kesehatan RI. 2007. *Anemia*. Jakarta.

Misterianingtyas, W, dkk. Hubungan Tingkat Konsumsi Energi dan Zat Gizi dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil Trimester III di Desa Jatiguwi, Kecamatan Sumberpucung, Kabupaten Malang. Malang : Universitas Brawijaya.

Naufal SN dan Mulatsih S. 2005. *Anemia Defisiensi Besi : Bioavailibilitas Zat Besi*. Yogyakarta : Medika-Fakultas Kedokteran UGM. Hal 1-5.

- Notoatmodjo, S. 2005. Metode Penelitian Kesehatan. Jakarta : Rineka Cipta.
- Nursin. 2012. Hubungan Pola Komsumsi dengan Kadar Hemoglobin Ibu Hamil Di Puskesmas Sudiang Raya Makassar Tahun 2012. Skripsi. Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Permaesih D dan Herman S. 2005. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Anemia Pada Remaja. Buletin Penelitian Kesehatan. Badan Litbangkes : Puslitbang Gizi dan Makanan.
- Qomariah, N. 2006. Faktot-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Siswi SMU di Kecamatan Mauk Kab. Tangerang Tahun 2006. Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia.
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas). 2007. Anemia. Jakarta : Balitbangkes, Desember 2008.
- Sari, R K. 2011. “Vitamin Dan Mineral” dalam *Artikel Universitas Airlangga*.
- Schönfeldt. H. C & N. G. Hall. 2011. “Determining iron bio-availability with a constant heme iron value” Dalam *Journal of Food Composition and Analysis*, vol 24, no.4-5, 738-740.

Septiani, D 2010. Pengaruh Perebusan Berulang Daun Bayam Terhadap Kejadian Kandungan Zat Besi dan Vitamin C. Skripsi. Semarang : IKIP PGRI.

Siahaan N R. 2012. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Status Anemia pada Remaja Putri di Wilayah Kota Depok Tahun 2011 (Analisis Data Sekunder Survei Anemia Remaja Putri Dinas Kesehatan Kota Depok Tahun 2011). Skripsi. Jakarta : Universitas Indonesia.

Soebroto, I. 2009. Cara Mudah Mengatasi problem Anemia. Yogyakarta : Bangkit.

Strain, J.J., & Cashman, K.D. 2002. "Minerals and trace elements" Dalam *Gibney, M.J., Vorster, H.H., & Kok, F.J. Blackwell Science Ltd, Introduction to human nutrition, ed 2, 188.* Oxford, UK: Blackwell Publishing Company.

Sugiharto, T. 2009. "Analisis Varians" dalam *Bahan Kuliah Statistik 2 Fakultas Ekonomi Universitas Gunadarma.* Depok : Universitas Gunadarma, hal 1-21.

Sugiyono. 2007. Metode Penelitian Administrasi. Bandung : Alfabeta.

..... 2009. Statistik untuk Penelitian. Bandung : Alfabeta

..... 2010. Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D. Bandung :  
Alfabeta

Suharsimi, A. Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek (Revisi VI). Jakarta  
: PT. Rineka Cipta.

Sumarno I, dkk. 1997. Pola Konsumsi Makanan Rumah Tangga Indonesia, Gizi  
Indonesia, 221: 39-61

[file:///C:/Documents%20and%20Settings/PRISKILA/My%20Documents/  
Downloads/1510-3172-1-PB%20\(1\).pdf](file:///C:/Documents%20and%20Settings/PRISKILA/My%20Documents/Downloads/1510-3172-1-PB%20(1).pdf)

Supariasa, I D N. 2001. Penilaian Status Gizi. Jakarta : Penerbi Buku  
Kedokteran EGC.

..... 2002. Penilaian Status Gizi. Jakarta : Penerbi Buku Kedokteran EGC.

Supriyono. 2012. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Anemia Gizi Besi Pada  
Tenaga Kerja Wanita Di PT HM Sampoerna.

[http://gizi.depkes.go.id/wp-content/uploads/2012/08/FAKTOR-FAKTOR-  
YANG-MEMPENGARUHI-ANEMIA-GIZI-BESI-PADA-TENAGA-  
KERJA-WANITA-DI-PT-HM-SAMPOERNA.pdf](http://gizi.depkes.go.id/wp-content/uploads/2012/08/FAKTOR-FAKTOR-YANG-MEMPENGARUHI-ANEMIA-GIZI-BESI-PADA-TENAGA-KERJA-WANITA-DI-PT-HM-SAMPOERNA.pdf)



Survei Kesehatan Rumah Tangga (SKRT). 2005. Profil Kesehatan Indonesia 2005. Jakarta : Depkes RI 2007

Tadete, dkk. 2013. “Hubungan Antara Asupan Zat Besi, Protein dan Vitamin C Dengan Kejadian Anemia pada Anak Sekolah Dasar di Kelurahan Bunaken Kecamatan Bunaken Kepulauan Kota Manado”. Manado : Universitas Sam Ratulangi  
<http://fkm.unsrat.ac.id/wp-content/uploads/2013/08/ALLENFINA-OLIVIA-TADETE-091511128.pdf>

Thaha R, dkk. 2013. Hubungan Asupan Zat Gizi Dengan Kejadian Anemia Pada Wanita Prakonsepsi Di Kecamatan Ujung Tanah Dan Kecamatan Biringkanaya Kota Makassar. Makassar : Universitas Hasanuddin  
<http://repository.unhas.ac.id/bitstream/handle/123456789/7909/kurniati%20K21109009.pdf?sequence=1>

University of North Dakota. 2010. “Vitamin C” Dalam *The University of North Dakota Dining Services : Fact sheets*. Grand Forks.

Tristiyanti, W F. 2006. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Status Anemia Pada Ibu Hamil Di Kecamatan Ciampea, Kabupaten Bogor, Jawa Barat. Skripsi. Institut Pertanian Bogor.

Wicaksono, dkk. 2013. Perbedaan Asupan Zat Gizi pada Lansia Anemia dan Non Anemia. Tesis. Semarang : Universitas Diponegoro  
<http://eprints.undip.ac.id/41539/>

Widiyanto, M A. 2013. Statistik Terapan, Konsep & Aplikasi SPSS dalam Penelitian Pendidikan, Psikologi & Ilmu Sosial Lainnya. Jakarta : PT Elex Media Komputindo, hal 182-187, 260-261.

Widyakarya Nasional Pangan dan Gizi (WNPG). 2004. Ketahanan pangan dan gizi di era otonomi daerah dan globalisasi. Jakarta 17-19 Mei.

Wijanarko, A, dkk. 2012.” Hubungan Anemia dengan Pengetahuan Gizi, Konsumsi Fe, Protein, Vitamin C, dan Pola Haid pada Mahasiswa Putri” dalam *Media Gizi Mikro Indonesia : Indonesia Journal of Micronutrient, Vol 4, no 1*. Magelang, Jawa Tengah : Balai Penelitian dan Pengembangan kesehatan (Balitbangkes), hal 51-58.

World Health Organization. 2008. Worldwide Prevalence Of Anemia 1993-2005. WHO Global Database on Anemia.