

DAFTAR PUSTAKA

- Adriani, Merryana & Bambang Wirjatmadi. 2012. *Pengantar Gizi Masyarakat*. Kencana Prenada Media Grup, Jakarta.
- AKG, 2019. *Angka Kecukupan Gizi yang Dianjurkan untuk Masyarakat Indonesia*. Lampiran Permenkes RI Nomor 28 Tahun 2019.
- Almatsier, Sunita. 2010. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. PT Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Almatsier, Sunita. 2012. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. PT Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Ani, Luh Seri. 2016. *Anemia Defisiensi Besi: Masa Prahamil dan Hamil, Buku Saku*. Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Argana, G., & Kusharisupeni, U. D. 2004. Vitamin C sebagai Faktor Dominan untuk Kadar Hemoglobin pada Wanita Usia 20-35 Tahun. *Jurnal Kedokteran Trisakti*. 23: 6-14.
- Ariani, Ayu Putri. 2017. *Ilmu Gizi*. Nuha Medika, Yogyakarta.
- Arisman. 2002. *Gizi dalam Daur Kehidupan*. EGC, Jakarta.
- Astuti R, Rosidi A. 2015. Faktor Resiko Anemia pada Siswi Pondok Pesantren Putri Kecamatan Mranggen Kabupaten Demak Jawa Tengah. *The Second Research Coloquium*. ISSN 2407-9189.
- Badriah, D. 2011. *Gizi Dalam Kesehatan Reproduksi*. PT Refika Aditama, Jakarta.
- Balitbang Kemenkes RI. 2013. *Laporan Riskesdas 2013*. Balitbang Kesehatan RI, Jakarta.
- Briawan, Dodik. 2014. *Anemia Masalah Gizi Pada Remaja Wanita*. EGC, Jakarta.
- Briawan, Dodik. 2016. *Anemia Masalah Gizi pada Remaja Putri*. Penerbit Buku Kedokteran, Jakarta.
- Choiriyah, Endar Wahyu, dkk. 2015. Hubungan Tingkat Asupan Protein, Zat Besi dan Vitamin C dengan Kejadian Anemia pada Remaja Putri SMA Negeri 1 Polokarto Kabupaten Sukoharjo, *Skripsi*, Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- Departemen Gizi dan Kesmas FKM UI. 2012. *Gizi dan Kesehatan Masyarakat*. PT Rajagrafindo Persada, Jakarta.

- Depkes, 2018. *Pesan Untuk Remaja Putri Indonesia: Cantik Itu Sehat, Bukan Kurus*. Jakarta; 2018. Diakses dari <http://www.depkes.go.id/article/print/18112300003/pesan-untuk-remaja-putri-indonesia-cantik-itu-sehat-bukan-kurus.html> [9 September 2019].
- Depkes, RI. 2003. *Program Penanggulangan Anemia Gizi pada Wanita Usia Subur (WUS)*. Depkes RI, Jakarta.
- Depkes, RI. 2008. *Kejadian Anemia pada Remaja Putri*. Depkes RI, Jakarta.
- Dewi, Ayu, dkk. 2013. *Ilmu Gizi untuk Praktisi Kesehatan*. Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Dieny, Fillah Fithra. 2014. *Permasalahan Gizi pada Remaja Putri*. Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Farahdiba, Desti. 2018. Hubungan Tingkat Konsumsi Fe, Protein dan Vitamin C dengan Kadar Hemoglobin pada Siswi di MTSN Ngemplak Kabupaten Boyolali, *Skripsi*, Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- Febry, Ayu Bulan, Nurul Pujiastuti & Ibnu Fajar. 2013. *Ilmu Gizi untuk Praktisi kesehatan*. Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Fitriany, Juliana & Amelia, I. S. 2018. Anemia Defisiensi Besi. *Jurnal Averrous*. 4(2).
- Furqi, A. N. 2016. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronik (KEK) pada Ibu Hamil di Puskesmas Halmahera Semarang, *Skripsi*, Fakultas Kesehatan, Universitas Dian Nuswantoro, Semarang.
- Gibson RS. 2005. *Principles of Nutritional Assesment*. Ed ke-2. Oxford Widya, New York.
- Irianto, K. 2014. *Gizi Seimbang dalam Kesehatan Reproduksi*. Alfabeta, Bandung.
- Istiany, Ari & Rusilanti. 2013. *Gizi Terapan*. PT Remaja Rosdakarya, Bandung.
- Kaimudin, N. I., Hariati, L., & Jusniar, R. A. 2017. Skirining dan Determinan Kejadian Anemia pada Remaja Putri SMA Negeri 3 Kendari Tahun 2017. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*. 2(6).
- Khaidir, M. 2007. Anemia Defisiensi Besi. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas*. 2(1): 140-145.
- Kirana, Dian P. 2011. Hubungan Asupan Zat Gizi dan Pola Menstruasi dengan Kejadian Anemia pada Remaja Putri di SMAN 2 Semarang, *Skripsi*, Fakultas Kedokteran, Universitas Diponegoro, Semarang.
- Marmi, 2013. *Gizi dalam Kesehatan Reproduksi*. Pustaka Pelajar, Yogyakarta.

- Maryam, Siti. 2016. *Gizi dalam Kesehatan Reproduksi*. Salemba Medika, Jakarta.
- Muchtadi, Deddy. 2009. *Pengantar Ilmu Gizi*. CV Alfabeta, Bandung.
- Noviawati, Eka. 2012. Hubungan Antara Asupan Zat Besi dan Kejadian Anemia pada Mahasiswa PSPD Angkatan 2009-2011 UIN Syarif Hidayatullah Jakarta, *Skripsi*, Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah, Jakarta.
- Nursari, D. 2009. Gambaran Kejadian Anemia pada Remaja Putri SMP Negeri 18 Kota Bogor Tahun 2009, *Skripsi*, Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah, Jakarta.
- Pakar Gizi Indonesia. 2017. *Ilmu Gizi: Teori dan Aplikasi*. EGC, Jakarta.
- Palupi, Mirthasari & Dodik A.W. 2017. Hubungan antara Tingkat Konsumsi Energi dan Zat Gizi (Protein dan Fe) terhadap Status Anemia Mahasiswi Akademi Gizi Karya Husada Kediri. *Senaspro*. 1240-1248.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2014 tentang Remaja, (2014).
- Permaesih, D. & Herman, S. 2005. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Anemia pada Remaja. *Buletin Penelitian Kesehatan*. 33(4).
- Priyanto, Lukman Dwi. 2018. Hubungan Umur, Tingkat Pendidikan, dan Aktivitas Fisik Santriwati Husada dengan Anemia. *Jurnal Berkala Epidemiologi*. 6(2).
- Restuti, Arisanty N. & Yoswenita S. 2016. Hubungan antara Asupan Zat Gizi dan Status Gizi dengan Kejadian Anemia pada Remaja Putri di SMK Mahfilud Durror II Jelbuk. *Seminar Hasil Penelitian dan Pengabdian Masyarakat Dana BOPTN*.
- Riska, Wulan. 2016. Gambaran Kejadian Anemia pada Remaja Putri di SMA Negeri 1 Bantul Yogyakarta, *Karya Tulis Ilmiah*. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Jendral Achmad Yani, Yogyakarta.
- Roziqo, Ikhfina O & Nuryanto. 2016. Hubungan Asupan Protein, Zat Besi, Vitamin C, dan Seng dengan Kadar Hemoglobin pada Balita Stunting. *Journal of Nutrition College*. 5(4): 419-427.
- Sibagariang, Eva Ellya. 2010. *Gizi dalam Kesehatan Reproduksi*. CV Trans Info Media, Jakarta.
- Sirajudin, Surmita & Trina Astuti. 2018. *Survey Konsumsi Pangan*. Kemenkes RI, Jakarta.
- Soedijanto, S. G. 2015. Hubungan antara Asupan Zat Besi dan Protein dengan Kejadian Anemia pada Siswi SMP Negeri 10 Manado. *Pharmacon*. 4(4).

- Soetardjo S. 2011. *Gizi Seimbang dalam Daur Kehidupan*. PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Solicha, Cynthia A & Lailatul Muniroh, 2019. Hubungan Asupan Zat Besi, Protein, Vitamin C dan Pola Menstruasi dengan Kadar Hemoglobin pada Remaja Putri di SMAN 1 Manyar Gresik. *Media Gizi Indonesia*. 14(2): 147-153
- Supardin, N., Hadju, V., & Sirajuddin, S. 2013. *Hubungan Asupan Zat Gizi dengan Status Hemoglobin pada Anak Sekolah Dasar di Wilayah Pesisir Kota Makassar Tahun 2013*. Retrieved from <http://repository.unhas.ac.id/handle/123456789/5424> [7 April 2020].
- Supariasa, I. D. N., Bachyar, B. & Ibnu, F. 2012. *Penilaian Status Gizi*. Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Susanti, D. A. 2012. Perbedaan Asupan Energi, Protein, dan Status Gizi pada Remaja Panti Asuhan dan Pondok Pesantren. *Karya Tulis Ilmiah*. Fakultas Kedokteran, Universitas Diponegoro, Semarang.
- Susetyowati, 2016. *Ilmu Gizi Teori & Aplikasi*. Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Susilowati & Kuspriyanto, 2016. *Gizi dalam Daur Kehidupan*. PT Refika Aditama, Bandung.
- Sya'Bani, I. R. N., & Sumarmi, S. 2017. Hubungan Status Gizi dengan Kejadian Anemia pada Santriwati di Pondok Pesantren Darul Ulum Peterongan. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*. 1(2).
- Waryana. 2010. *Gizi Reproduksi*. Pustaka Rihama, Yogyakarta.