

## DAFTAR PUSTAKA

- Adriani, M., & Wirjatmadi, B. (2012). *Pengantar Gizi Masyarakat*. Jakarta: Kencana.
- Agus. (2012). Hemoglobin darah.
- Almatsier, S. (2003). *Prinsip Ilmu Gizi*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Almatsier, S. (2005). *Penuntun Diet*. (S. Almatsier, Ed.) (II). Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Almatsier, S. (2009). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi* (VIII). Jakarta: PT Gramedia.
- Almatsier, S. (2010). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Audrey, H. M., & Candra, A. (2016). Hubungan Antara Status Anemia Ibu Hamil Trimester III Dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah Di Wilayah Kerja Puskesmas Halmahera, Semarang, 5(4), 966–971.
- Briawan, D. (2014). *Anemia*. (Q. Rahmah & E. Tiar, Eds.) (I). Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Casteli, A. (2018). Hubungan Tingkat Konsumsi Fe, Vitamin C Dan Status Anemia Dengan Kejadian Dismenorea Pada Remaja Putri Di Sma Negeri 1 Sukawati Kabupaten Gianyar Provinsi Bali. *Repository Poltekkes Denpasar*.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Gianyar. (2017). Profil Kesehatan Kabupaten Gianyar Tahun 2016, 1–187. Retrieved from <http://www.diskes.baliprov.go.id/files/subdomain/diskes/Juni 2017/Profil Kesehatan Gianyar 2016.pdf>
- Finledstein, D. (2011). *Vitamin C*. Grand Forks: The University of North Dakota Dining Service.
- Hakim. (2013). Pengaruh Ekstrak Daun Mengkudu Terhadap Profil Darah Puyuh Starter. Retrieved April 16, 2018, from <http://journal.unhas.ac.id/Index.Php/Peternakan/Article/Download/618/521>
- Handayani, W., & Haribowo, A. S. (2008). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan pada Klien dengan Gangguan Sistem Hematologi*. (R. Angriani, Ed.). Jakarta: Salemba Medika.
- Hapzah, & Yulita, R. (2007). Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Status Gizi terhadap Kejadian Enmia Remaja Putri Pada Siswi Kelas III di SMAN 1

- Tinambugn Kabupaten Polewali Mandar. *STIKES Bina Bangsa*, (September), 2216–2218.
- Hidayah, F. N. (2013). Faktor-faktor risiko yang mempengaruhi kejadian perdarahan postpartum primer pada ibu bersalin di RSUD panembahan senopati bantul-DIY. *Jurnal Kebidanan*, 1–13.
- Hidayat, M. (2011). Perbandingan, Bukti dan Pertimbangan Klinis. *Majalah Ilmiah Maranatha*.
- Hudak, & Gallo. (2005). *Keperawatan Kritis* (VI). Jakarta: EGC.
- Hurrell, R., & Egli, I. (2010). Iron bioavailability and dietary reference values. *American Journal of Clinical Nutrition*.
- Kemenkes. (2013). *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta: BALITBANG KEMENKES RI.
- Khatimah, H. (2017). Hubungan Asupan Protein, Zat Besi dan Pengetahuan terhadap Kadar Hemoglobin Pada Remaja Putri Di MAN 1 Surakarta.
- Khomsan, A., & Anwar, F. (2008). *Sehat Itu Mudah*. (G. Romadhona, Ed.) (I). Jakarta Selatan: PT Mizan Publika.
- Koolman J & Klaus H. R. (2005). *Color atlas of biochemistry* (II). Germany: Marburg.
- Kusharto, C., & Supariasa, I. D. N. (2014). *Survei Konsumsi Gizi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- MH, E., Khosravi, M., & Shidfar. (2008). The Relationship Between BMI and Iron Status In Iron-Deficient Adolescent Iranian Girls. *Pub Health Nutrition*.
- Muchlis, N., Hadju, V., & Jafar, N. (2008). Hubungan Asupan Energy dan Protein dengan Status Gizi Balita di Kelurahan Tamamaung, 1–8.
- Navari, T. (2015). *1001 Makanan Sehat* (I). Jakarta: PT Gramedia.
- Nead, K., Halterman, J., Kaczorowski, J., Auinger, P., & Weitzman, M. (2004). Overweight children and adolescents: a risk group for iron deficiency. *Pediatric*, 114.
- Niken, S. S. (2013). *Sangobion*. Jakarta: PT Merck Tbk.
- Notoatmojo, S. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Proverawati, A. (2011). *Anemia dan Anemia Kehamilan*. Yogyakarta: Nuha Medika.

- Roziqo, I. O. (2016). Hubungan Asupan Protein, Zat Besi, Vitamin C dan Seng dengan Kadar Hemoglobin pada Balita Stunting, 1–24.
- Shara, F. El, Wahid, I., & Semiarti, R. (2017). Hubungan Status Gizi dengan Kejadian Anemia pada Remaja Putri di SMAN 2 Sawahlunto Tahun 2014, 6(1), 202–207.
- Sugiyono. (2016). *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Supariasa, I. D. ., Bakri, B., & Fajar, I. (2014). *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Supariasa, I. D. N., Bakri, B., & Ibnu, F. (2012). *Penilaian Status Gizi*. (M. Ester, Ed.). Jakarta: EGC.
- Surdijani, D., Sumala, & Sugiarti, A. (2006). *Ilmu Pengetahuan Alam* (I). Jakarta: GRAFINDO MEDIA PRATAMA.
- Suria, R. N. (2017). Hubungan Antara Pengetahuan Tentang Anemia , Menengah Atas Di SMAN 3 Ponorogo. *Skripsi*, 29.
- Tengco LW, Rayco-Solon P, Solon JA, Sarol JN, S. F. (2008). Determinants of Anemia among Preschool Children in the Philippines. *Journal of the American College of Nutrition.*, 27(2), 229–243.
- Usman, Y. (2003). Validasi klasifikasi anemia pada balita. *Media Litbang Kesehatan*.
- Widyakarya Nasional Pangan dan Gizi (WNPG). (2004). Jakarta: Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia.

