

DAFTAR PUSTAKA

1. UN-SCN (United Nation-Standing Committee on Nutrition).2004.Judul. Dalam 5th report on the world nutrition situation. Geneva:UN-SCN.
2. Arisman M.Gizi Dalam Daur Kehidupan. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC; 2008.
3. INACG (International Nutricional Anemia Consultative Group). 2001.Why iron is important and what to do about it : A new perspective dalam Report of the 2001 INACG symposium. Hanoi : INACG.
4. Depkes RI. Anemia Gizi dan Tablet Tambah Darah Untuk Wanita Usia Subur (WUS).Jakarta.Depkes RI; 2005
5. Depkes RI. Program Penanggulangan Anemia Pada Wanita Usia Subur (WUS). Jakarta. Depkes RI; 2003
6. Beard, J.L. Iron requirements in adolescent females. J Nutr 2000, 130, 440-442.
7. Balitbang Kemenkes RI. Riset Kesehatan Dasar ; RISKESDAS. Jakarta : Balitbang Kemenkes RI ; 2013
8. Isnati. Efek Suplementasi Fe + obat cacing terhadap kadar Hemoglobin Remaja yang Anemia di Pondok Pesantren Tarbiyah Islamiyah Pasir Kecamatan IV Angkek Canduang ; 2008.
9. Astuti Dona. Pengaruh Pemberian Fe dan Vitamin C Terhadap Peningkatan Hemoglobin Pada Remaja Putri Yang Mengalami Anemia di SMP N 1 Baso Kabupaten Agam Tahun 2013 [Skripsi]. FKM UNAND;2014
10. Stang,J & Mary S. 2005. Chapter 14 : Adolescent Nutrition. Nutrition Trough the Life Cycle. Hal.325-375. Thomson Wadsworth, USA.
11. Brown, EJ. Nutrition Basic in Nutrition Trough the Life Cycle. Second Edition.Hal 1-10. USA; 2005
12. Zarianis. Efek Pemberian Suplementasi Besi-Vitamin C dan Vitamin C terhadap Kadar Hemoglobin Anak Sekolah Dasar yang Anemia [Tesis]. Semarang UNDIP;2011.
13. Suharno D, Muhilal, Karyadi.D West CE, Hatvast JGAJ. Supplementasion with Vitamin A and Iron for Nutrisional Anemia in Pregnant Women in West Java, Indonesia. Lancet; 1993:342:B.

14. West,K P, Gernand & Sommer,A. Vitamin A in Nutrisional Anemia; 2007
15. Permaesih Dewi, dkk. Pengaruh Suplementasi Zat Gizi Mikro Terhadap Status Besi Dan Status Vitamin A Pada Siswa SLTP. Jurnal Gizi Indonesia Volume 34(1): 14-22. 2011
16. Yanuarti Fany. Efek Suplementasi Besi, Vitamin C, Dan Penyuluhan Gizi terhadap perubahan kadar Hemoglobin Remaja Putri Di Akademi Kebidanan Dharma Praja Bondowoso [Tesis].Malang UNBRAW;2014
17. Padusunan Kp.Baru P. Laporan Kegiatan Gizi Pemeriksaan Hb Remaja Putri Di Wilayah Kerja Puskesmas Kp. Baru Padusunan Tahun 2015.
18. Zulaikha,S. Peran Pendidikan Gizi Komprehensif untuk Mengatasi Masalah Anemia di Indonesia. Jurnal Kesehatan Volume 2 No 2 hal 169-178.2009.
19. Harli.M. Mengatasi Penyebab Anemia Kurang Gizi. Jakarta: Indomedia. 1999.
20. Soekirman. Ilmu Gizi Dan Aplikasinya. Penerbit: PT Gramedia Pustaka Utama.2002.
21. Qomariah, Nur. Anemia Gizi Besi, Jakarta:2002.
22. Almatsier,S. Prinsip Dasar Ilmu Gizi. PT Gramedia Pustaka Utama; 2009
23. Sadikin, M. Biokimia Darah. Wydia Medika. Jakarta;2002
24. Supariasa, ID.N.Penilaian Status Gizi. EGC. Jakarta;2002
25. Sucida.S. Gizi dan Kesehata: Penurunan Tingkat Kecerdasan dan upaya penanggulangan kurang gizi salah satu penyebab menurunnya tingkat kecerdasan. 2008
26. Gillispie S. Major Issues in The Control of Iron Deficiency. The MicronutrientInitiative. UNICEF, New York ;1998
27. Nasution, Ernawati. Efek suplementasi Zinc dan Fe pada Status Gizi Anak Stunting Umur 6-24 bulan di Kabupaten Kebumen, Jawa Tengah. Tesis. UGM. Jogjakarta ; 2000
28. Saifuddin, AB. Panduan Pengetahuan Pelayanan Maternal dan Neonatal.EGC.Jakarta: 2009
29. Vijayaraghavan.k. Anemia Karena Defisiensi Zat Besi-Gizi Kesehatan Masyarakat.Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC;2009.
30. Semba RD, Bloem MW. The Anemia of Vitamin A Deficiency: Epidemiologi and pathogenesis. Eur J Clin Nutr; 2002

31. Lonnerdal B. "Vitamin-mineral Interaction".In: Nutrient Interactions. New York : Marcel Dekker Inc; 1988.
32. Hafzah RY. Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Status Gizi Terhadap Kejadian Anemia Remaja Putri Pada Siswi Kelas III di SMAN I Tinambung Kabupaten Polewali Mandar. Media Gizi Pangan.2012; XIII.
33. Hurrel,R.F & Zimmermann,M.B. Nutritional Iron Deficiency. Lancet,370, pp 511-20 ; 2007
34. Al Mekhlafi HM et all. Burden of Giardia duodenalis Infection and Its Adverse Effects on Growth of Schoolchildren in Rural Malaysia ; 2013
35. Bakta, LM, Suega, K. Anemia Defisiensi Besi.In A.W Sudoyo, B. Setiyohadi, I. Alwi. Simadibrata, & S. Setiadi, eds. Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam. Jakarta : Pusat Penerbit Ilmu Penyakit Dalam UI ; 2007
36. Agustiani, H. Psikologi Perkembangan. Reflika Aditama Ali. Bandung: 2006
37. Widyastuti, Yani dkk. Kesehatan Reproduksi. Fitramaya. Yogyakarta: 2009
38. Hurluck, dkk. Kematangan Seksual pada Remaja. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta: 2007
39. Sastroasmoro dan Ismael. Metodologi Penelitian Eksperimen. Jakarta : Cahaya Ilmu;2008
40. Notoatmojo S. Metodologi Penelitian Kesehatan. Revisi ed. Jakarta : PT Rineka Cipta; 2005
41. Profil MAN Padusunan Kota Pariaman ; 2015

