

DAFTAR PUSTAKA

1. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI. Penyajian Pokok-Pokok Hasil Riset Kesehatan Dasar 2013 [Internet]. Indonesia; 2013 [cited 2014 Des 10]. Available from: <http://www.litbang.depkes.go.id/>.
2. Bakta IM. Hematologi Klinik Ringkas. Khastrifah, Purba DL, editors. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran ECG; 2012.
3. Rumah Sakit Cakra Husada [Internet]. Klaten; 2013 [update 2013 Nov 14 ; cited 2013 Des 07]. Available from: <http://rscakrahusada.com/mengenal-anemia-defisiensi-besi-pada-anak/>.
4. Depkes.go.id [Internet]. Indonesia: Tiga Kelompok Permasalahan Gizi di Indonesia; c2012-11-20 [cited 2013 Des 10]. Available from: <http://www.depkes.go.id/index.php?vw=2&id=2136>.
5. Gizi.depkes.go.id [Internet]. Indonesia: Jejaring Informasi Pangan dan Gizi, c2012-8-16[cited 2013Oct22].Available from: <http://gizi.depkes.go.id/gizi>.
6. Sutomo B, Anggraini DY. Menu Sehat Alami untuk Batita dan Balita. Jakarta: PT Agro Media Pustaka; 2010.
7. Soetjiningsih, Ranuh IGN. Tumbuh Kembang Anak. Ed 2. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC; 2012.
8. Hoffbrand AV, Moss PAH. Kapita Selekta Hematologi.Ed 6. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran ECG; 2013.
9. Alimul AA. Pengantar Ilmu Kesehatan Anak untuk Pendidikan Kebidanan. Jakarta: Salemba Medika 2008.
10. Idai.or.id [internet]. Indonesia : IDAI Indonesian Pediatric Society, c2013-05-13 [cited 2013 Des 01]. Available from: <http://idai.or.id/professional-resources/growth-chart/kurva-pertumbuhan-who.html>.
11. Mansjoer A, Suprohaita, Wardhani WI, Setiowulan W, Hamsah A, et al. Kapita Selekta Kedokteran Jilid 2. Ed 3. Jakarta: Media Aesculapius; 2008.
12. Sudoyo WA, Setiyohadi B, Alwi I, K Simadibrata M, Setiadi S. Ilmu Penyakit Dalam Jilid 2. Ed 5. Jakarta: Interna Publishing; 2009.
13. Kaka R. Pemeriksaan Hemoglobin. Universitas Sumatra Utara: 3. Available from: <http://www.scribd.com/doc/142563856/Pemeriksaan-Hemoglobin>.
14. Gizi.depkes.go.id [Internet]. Indonesia.Kurang Gizi, Tubuh Anak Indonesia Pendek, c2013 – 05 – 23. Aviable from : Gizi.depkes.go.id/kurang-gizi-tubuh-anak-indonesia-pendek.
15. Indonesian-publichealth.com [Internet]. Indonesia. Faktor Penyebab Gizi Kurang dan Gizi Buruk, c2012 – 12 – 29. Aviable from:www.indonesian-publichealth.com/2012/12/masalah-gizi-kurangdangiziburuk.html?Fdx_switcher=true.
16. Khorri IF. Status gizi Balita di Posyandu Kelurahan Padang Bulan Kecamatan Medan Baru. Medan : Universitas Sumatra Utara; 2009.
17. Suhendri U. Faktor – faktor yang berhubungan dengan status gizi anak dibawah lima tahun (balita) di puskesmas sepetan kecamatan sepetan kabupaten tanggerang tahun 2009. Jakarta : Universitas Islam Negeri; 2009.
18. Semba RD, Bloem MW. Nutrition and health in developing countries. Ed 2. USA: Humana Press; 2008.

19. Sunarti, Annta Kern Nugrohowati. Korelasi Status Gizi, Asupan Zat Besi dengan Kadar Feritin pada Anak Usia 2 – 5 Tahun di Kelurahan Semanggi Surakarta. Surakarta: Univ Ahmad Dahlan, RSUD Surakarta; 2014.
20. Sekartini R, Soedjatmiko, Wawolumaya C, Yuniar I, Dewi R, Nycane, et al. Prevalensi anemia defisiensi besi pada bayi usia 4-12 bulan di kecamatan matraman dan sekitarnya, jakarta timur. Sari Pediatri; 2005 Jun;7:2-8.
21. Rosanti I. Hubungan Status Gizi dengan Kejadian Anemia pada Anak Balita di Wilayah Bendan Ngisor Kota Semarang. Semarang :Universitas Negeri Semarang; 2009.
22. Wahyuni, AS. Anemia Defisiensi Besi pada Balita. Bagian Ilmu Kesehatan Masyarakat/ Ilmu Kedokteran Pencegahan/ Ilmu Kesehatan Komunitas. USU digital library.Sumatra Utara: Universitas Sumatra Utara; 2004.
23. Allen, Lindsay H. Rosado, Jorge L. Casterline, Jenifer E. Lopez, P. Munoz, E and Garcia, OM. Lack of hemoglobin to iron supplementation in anemic Mexican preschoolers with multiple micronutrient deficiencies, Am. J. Clin Nutr, Vol 71. Pp 1485 – 94,2000.