

Daftar Pustaka

1. RISKESDAS. Penyakit yang ditularkan melalui udara. *Jakarta Badan Penelit. dan Pengemb. Kesehat. Dep. Kesehat. Republik Indones.* 103 (2013).
2. Ani LS. Anemia Defisiensi Besi : Masa Prahamil dan Hamil Buku Saku. (2013).
3. Cameron, A., Ewen, M., Auton, M. & Abegunde, D. O. Medicines prices, availability and affordability. *World Med. Situat.* 32 (2011).
4. Depkes RI. Program penanggulangan Anemia Gizi pada anak.. (2008).
5. Yuliantiningsih, N. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Prevalensi Anemia Pada Anak TK ABA Kembaran di Bantul Yogyakarta Tahun 2013. (2013).
6. Endah Puji Astuti^{1*}, Ratna Prahesti², A. D. A. 3. Gambaran Tingkat Prevalensi Anemia Dan Perkembangan Balita Usia 6-60 Bulan. *Southeast Asian J. Midwifery* 2, 9–12 (2016).
7. Putrihantini, P. & Erawati, M. Hubungan Antara Prevalensi Anemia dengan Kemampuan Kognitif Anak Usia Sekolah di Sekolah Dasar Negeri (Sdn) Susukan 04 Ungaran Timur. *Progr. Stud. Ilmu Keperawatan FK UNDIP*\r\n*Gedung Holistik* 1, 99–103 (2013).
8. Kusmiyati, Y., Meilani, N. & Ismail, S. Kadar Hemoglobin dan Kecerdasan Intelektual Anak Hemoglobin Level and Intelligence Quotient of Children. *J. Kesehat. Masy. Nas.* 8, 115–118 (2013).
9. IDAI. Buku Ajar Nutrisi Pediatrik dan Penyakit Metabolik. (2011).
10. IDAI. Anemia Defisiensi Besi pada Bayi dan Anak. (2013).
11. Tarwoto dan Wasnidar. Buku Saku Anemia pada Ibu Hamil, Konsep dan Penatalaksanaan. (2013).
12. WHO/NMH/NHD/MNM/11.1. Haemoglobin concentrations for the diagnosis of anaemia and assessment of severity. *Micronutr. Indic.* 1–6 (2011). doi:2011
13. Sudarti. Kelainan dan Penyakit pada Bayi dan Anak. (2010).
14. IDAI. Buku Ajar Hematologi-Onkologi Anak. (2006).
15. Notoatmodji, S. Metodologi Penelitian Kesehatan. (2012).

16. Arikunto, S. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. (2013).
17. Masrizal. Studi Literatur Anemia Defisiensi Besi. *J. Kesehat. Masy.* **II**, 140–145 (2007).
18. Kementerian Kesehatan RI. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 75 Tahun 2013 Tentang Angka Kecukupan Gizi Yang Dianjurkan Bagi Bangsa Indonesia. 1–10 (2013).
19. Mardalina, I. dan E. S. *Modul Bahan Ajar Cetak Keperawatan Ilmu Gizi*. (2016).
20. Kementerian Kesehatan RI. *Buku Kesehatan Ibu dan Anak*. (2016).
21. Wahyuni, A. S. *Anemia Defisiensi Besi Pada Balita*. (2004).
22. Sastroasmoro, S. dan S. I. *Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Klinis*. (2014).
23. Hidayat, A. A. A. *Metode Penelitian Kebidanan dan Teknik Analisis Data*. (2009).
24. Riwidikdo, H. *Statistik Kesehatan*. (2012).
25. Dahlan, S. *Statistik Untuk Kedokteran Dan Kesehatan*. (Epidemiologi Indonesia, 2015).
26. Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. (CV Alfabeta, 2010).
27. Usmatun, R. Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Gizi Dengan Prevalensi Anemia Pada Siswi Kelas Vii Smp N 4 Pandak Bantul. (2010).
28. Caturiyantiningtiyas, T. Hubungan Antara Pengetahuan, Sikap dan Perilaku dengan Prevalensi Anemia Remaja Putri Kelas X dan XI SMA Negeri 1 Polokarto. *Artik. Penelit.* (2015).