

DAFTAR PUSTAKA

- Adriani, M., & Wirjatmadi, B. (2014). *Gizi dan Kesehatan Balita Peranan Mikro Zinc pada Pertumbuhan Balita*. Jakarta: KENCANA.
- Adriani, M., & Wirjatmadi, B. (2016). *Pengantar Gizi Masyarakat*. Jakarta: KENCANA.
- Ansar, Taslim, N. A., & Jafar, N. (2014). Anemia Pada Remaja Putri Dalam Kaitannya Dengan Malaria, Pola Konsumsi Pangan Dan Status Sosial Ekonomi Di Daerah Endemik Malaria. *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 10(2), 85–89. <https://doi.org/10.30597/MKMI.V10I2.488>
- Arisman. (2010). *Buku Ajar Ilmu Gizi; Gizi dalam Daur Kehidupan*. (Suryani, Ed.) (Edisi 2). Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Bakta, I. M. (2006). *Hematologi Klinik Ringkas*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Baradero, M., Mary Wilfrid Dayrit, & Yakobus Siswadi. (2008). *Asuhan Keperawatan Klien Gangguan Kardiovaskular*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Bashir, R., & Khan, N. (2013). *Prevalence of Iron Deficiency Anaemia among Adolescent Girls*. Srinagar: University of Kashmir.
- Baughman, D. C., & Hackley, J. C. (2000). Keperawatan Medikal Bedah. In *Buku Saku*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Briawan, D. (2014). *Anemia Masalah Gizi Pada Remaja Wanita*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Davey, P. (2005). *At a Glance Medicine*. Jakarta: Erlangga.
- Dieny, F. F. (2014). *PERMASALAHAN GIZI pada Remaja Putri*. Yogyakarta: GRAHA ILMU.
- Dinas Kesehatan Kota. (2016). Profil Kesehatan Kota Tangerang 2015. 2017, 20(2), 232. <https://doi.org/10.1109/ICC.2017.7996342>
- Firani, N. K. (2018). *Mengenal Sel - Sel Darah dan Kelainan Darah*. Malang: UB PRESS.
- Gunatmaningsih, D. (2007). Faktor-faktor yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri di SMA Negeri 1 Kecamatan Jatibarang Kabupaten Brebes Tahun 2007. *Skripsi*, 3.

- Handayani, W., & Hariwibowo, A. S. (2008). *Asuhan Keperawatan pada Klien dengan Gangguan Sistem Hematologi*. Jakarta: Salemba Medika.
- Harnani, Y., Marlina, H., & Kursani, E. (2015). *Teori Kesehatan Reproduksi*. Yogyakarta: Deepublish.
- Hastono, S. P., & Sabri, L. (2010). *Statistik Kesehatan*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Hasyim, D. I. (2018). Hubungan pengetahuan, sosial ekonomi, pola makan, pola haid, status gizi, aktivitas fisik dengan kejadian anemia pada remaja putri, *14*(1), 6–14.
- Hestiantoro, A. (2008). *Masalah Gangguan Haid dan Infertilitas*. Jakarta: Balai Penerbit FKUI.
- Irianto, K. (2014). *Gizi Seimbang dalam Kesehatan Reproduksi*. Bandung: Alfabeta.
- Junadi, P. (1995). *Strategi Operasional Penanggulangan Anemia Gizi Di Indonesia*. Jakarta: Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia.
- Kaimudin, N. La, Lestari, H., & Dkk. (2017). Skrining dan Determinan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri SMA Negeri 3 Kendari Tahun 2017. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat Vol. 2/No.6/Mei 2017; Issn 250-731x*, 2(6), 1–10. Retrieved from media.neliti.com/media/publications/185793-ID-skrining-dan-determinan-kejadian-anemia.pdf
- Kasdu, D. (2008). *Solusi Problem Wanita Dewasa*. (H. Rozaline, Ed.). Jakarta: Puspa Swara.
- Kemendes. (2018). Remaja Indonesia Harus Sehat. Retrieved April 12, 2018, from <http://www.depkes.go.id/article/view/18051600001/menkes-remaja-indonesia-harus-sehat.html>
- Kemendes RI. (2016). Pedoman pencegahan dan penanggulangan anemia pada WUS, 11.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2018). Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2018. In *November 2018* (p. 86). Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI. <https://doi.org/10.24063/risetkesehatan.kemkes.go.id/2018.11> Desember 2013
- Kusmiran, E. (2011). *Kesehatan Reproduksi Remaja Dan Wanita*. Jakarta:

- Salemba Medika.
- Manuaba, I. A. C. (2009). *Memahami Kesehatan Reproduksi Wanita*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Marks, B. D. (2000). *Biokimia Kedokteran Dasar: Sebuah Pendekatan Klinis*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Nani, D. (2018). *Fisionologi Manusia Siklus Reproduksi Wanita*. (A. Mu'min, Ed.). Jakarta: Penebar Plus (Penebar Swadaya Grup).
- Pratiwi, E. (2016). Faktor - Faktor yang Mempengaruhi Anemia Pada Siswi MTS Ciwandan Cilegon Banten.
- Prawirohardjo, S. (2005). *Ilmu Kebidanan*. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka.
- Rosmalina. (2014). Anemia Pada Remaja Putri Di SMP Ampera Kecamatan Batang Serangan Kabupaten Langkat, 1, 30–40.
- Salam, A. (2007). *Keanekaragaman Genetik*. Yogyakarta: ANDI OFFSET.
- Santoso, S. (2012). *Kesehatan dan Gizi*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sinaga, E. (2017). *Manajemen Kesehatan Menstruasi*. Jakarta: Universitas Nasional.
- Soetardjo, S., & Soekarti, M. (2011). *Gizi Seimbang Dalam Daur Kehidupan*. (S. Almatsier, Ed.). Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Sudargo, T. (2018). *Defisiensi Yodium, Zat Besi, dan Kecerdasan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Sugiyono. (2015). *Statistik NonParametris Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Supriasa, I. D. N., Bakri, B., & Fajar, I. (2001). *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Surbakti, E. (2008). *Kenakalan Orang Tua Penyebab Kenakalan Remaja*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Susanti, N., & Citerawati, Y. W. (2018). *NCP KOMUNITAS*. Malang: Wineka Media.
- Sutjahjo, A. (2016). *Dasar - Dasar Ilmu Penyakit Dalam*. Surabaya: Airlangga University Press (AUP).
- Utami, B. N., Surjani, & Mardiyarningsih, E. (2015). Hubungan Pola Makan dan Pola Menstruasi Dengan Kejadian Anemia Remaja Putri. *Keperawatan Soedirman*, 10(2), 67–75.

<https://doi.org/http://dx.doi.org/10.20884/1.jks.2013.8.2.470>

Utomo, W. B. (2007). LAMA HAID DAN KEJADIAN ANEMIA PADA REMAJA PUTRI Menstruation Duration And Female Adolescent Anemia Occurance. *Anemia*, 11–15.

Waterbury, L. (2001). *Buku Saku Hematologi*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.

Wati, Y. (2010). Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Siswi SMA Negeri 1 Pundong Di Kabupaten Bantul Yogyakarta Tahun 2010.

World Health Organization. (2011). Prevention of iron deficiency anaemia in adolescents. *Searo*, 50. <https://doi.org/10.1109/VTC.1982.1623054>

World Health Organization. (2015). the Global Prevalence of Anaemia in 2011. *Document*, 1–43. <https://doi.org/10.1017/S1368980008002401>