

DAFTAR PUSTAKA

- Adriani, M. dan B. W. (2012). *Peranan Gizi Dalam Siklus Kehidupan*. Jakarta: Prenada Media Group.
- Afandi, D. (2017). Kaidah Dasar Bioetika dalam Pengambilan Keputusan Klinis yang Etis. *Majalah Kedokteran Andalas*, 40(2), 111.
- Arikunto, S. (2013). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- _____. (2019). *Prosedur Penelitian*. Edisi Revisi. Jakarta: Rineka Cipta.
- Astutik, R. Y., & Ertiana, D. (2018). Anemia dalam Kehamilan. *Pustaka Abadi*.
- Citrakesumasari. (2012). *Buku Ajar Anemia*. Yogyakarta: KALIKA.
- Dewi, C., & Yusriani, K. (2018). Hubungan Antara Lama Menstruasi Dengan Kadar Hemoglobin Pada Mahasiswi Fakultas Kedokteran Universitas Muslim Indonesia Angkatan 2016. *Jurnal Window of Health*, 1(1). <https://media.neliti.com/media/publications/233487-relationship-between-old-menstruation-wi-0ba6f055.pdf>. diakses tanggal 12 November 2021
- Eddy Roflin, Iche Andriyani Liberty, P. (2021). *Populasi, Sampel, Variabel dalam Penelitian Kedokteran. PT. Nasya Expanding Management*. https://www.google.co.id/books/edition/PENGOLAHAN_DAN_PENYAJIAN_DATA_PENELITIAN/_5YwEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=0. diakses tanggal 15 November 2021.
- Fajriyah, N. N., & Fitriyanto, M. L. H. (2016). Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang Anemia Pada Remaja Putri. *Jurnal Ilmu Kesehatan (JIK)*, IX(1). <https://media.neliti.com/media/publications/97336-ID-gambaran-tingkat-pengetahuan-tentang-ane.pdf>. diakses tanggal 12 November 2021.
- Fitriana. (2017). Pola Menstruasi Dengan Kejadian Anemia Remaja Di Akbid Bunga Husada Samarinda Tahun 2017, 2(1). diakses tanggal 12 Mei 2022
- Firani, N. K. (2018). *Mengenal Sel-sel Darah dan Kelainan Darah. Mengenal Sel-sel Darah dan Kelainan Darah*.
- Gunadi, V. I. ., Mewo, Y. M., & Tiho, M. (2016). Gambaran kadar hemoglobin pada pekerja bangunan. *Jurnal E-Biomedik*, 4(2), 2–7. <http://doi.org/10.35790/ebm.4.2.2016.14604>. diakses tanggal 12 November 2021.
- Hanafiah, J., & Amir, A. (2012). *Etika Kedokteran dan Hukum Kesehatan* (Edisi 4). Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.

- Haryanti, Eka., Kamesywor., & Maksuk. (2020). Pengaruh Pemberian Tablet Besi dalam Peningkatan Kadar Hemoglobin pada Remaja di Sekolah Menengah Atas. *Jurnal Kesehatan Poltekkes Palembang*, 15(2), 136-139. <https://jurnal.poltekkespalembang.ac.id/index.php/JPP/article/download/537/277/>. diakses tanggal 01 Juni 2022.
- IDAI (Ikatan Dokter Indonesia), Rekomendasi IDAI. (2017). *Suplementasi Besi Untuk Anak*. Jakarta: IDAI.
- Illahi, D. (2015). Gambaran Kadar Hemoglobin pada Remaja Putri yang Mengonsumsi Tablet Tambah Darah (FE). *Jurnal Ners Dan Kebidanan (Journal of Ners and Midwifery)*, 2(1).
- Irianto K. (2014). *Gizi Seimbang dalam Kesehatan Reproduksi(Balanced Nutrition In Reproductive health)*. Jakarta: Alfabeta.
- Kemenkes, R. I. (2013). *Riset kesehatan dasar (Riskesdas) 2013*. Kemenkes RI. Jakarta.
- Kementerian Kesehatan RI. (2018). *Pedoman dan Penanggulangan Anemia Pada Remaja Putri dan Wanita Usia Subur (WUS)*. <https://gizi.kemkes.go.id/katalog/cover-revisi.pdf>. diakses tanggal 01 Juni 2022.
- Kemenkes RI. (2019). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2019. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia (Vol. 42)*. <https://www.kemkes.go.id/downloads/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Profil-Kesehatan-Indonesia-2019.pdf>. diakses tanggal 15 November 2021.
- Kemenkes RI. (2020). *Profil Kesehatan Indonesia 2020. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*. <https://pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Profil-Kesehatan-Indonesia-Tahun-2020.pdf>. diakses tanggal 15 November 2021.
- Lestari, I. P., Lipoeto, N. I., & Almurdi, A. (2018). Hubungan Konsumsi Zat Besi dengan Kejadian Anemia pada Murid SMP Negeri 27 Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 6(3), 507.
- Margareth, I. S. K. (2013). Kehamilan, Persalinan dan Nifas. In *Nuha Medika* (pp. 266–227).
- Megawati, M. (2016). Hubungan Pola Makan dan Pola Menstruasi Remaja Putri Ma Athoriyah Kecamatan Cikatomas Kabupaten Tasikmalaya Tahun 2016. *Jurnal Kesehatan Komunitas Indonesia*, 12(2).

- Muliani, 2018. Pengetahuan Remaja Putri Tentang Manfaat Tablet Fe di SMK Tunas Husada Kendari. Poltekkes Kemenkes Kendari. KTI.
- Noky,T. (2014). Efektifitas Pemberian Tablet Tambah Darah Terhadap Kadar Hb Siswi SLTPN 1 Donorejo Kecamatan Donorejo Kabupaten Pacitan. Naskah Publikasi. Fakultas Ilmu Kesehatan. Universitas Muhammadiyah Surakarta. <http://eprints.ums.ac.id/32255/12/02.%20NASKAH%20PUBLIKASI.pdf>. diakses tanggal 02 Juni 2022.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. (Edisi revisi. Cetakan kedua). Jakarta: PT Rineka Cipta.
- _____. (2018). *Etika dan Hukum Kesehatan*. (Edisi revisi. Cetakan kedua). Jakarta: Rineka Cipta.
- Nugraha. (2017). *Panduan Pemeriksaan Laboratorium Hematologi Dasar*. CV Trans Info Media.
- Nurbadriyah, W. D. (2019). Anemia Defisiensi Besi - Google Books. [https://books.google.co.id/books?id=j824DwAAQBAJ&printsec=frontcover&dq=anemia+defisiensi+besi&hl=jv&sa=X&ved=0ahUKEwj66qbS0oLnAhVTg-YKHWGrD68Q6AEIJTAA#v=onepage&q=anemia defisiensi besi&f=false](https://books.google.co.id/books?id=j824DwAAQBAJ&printsec=frontcover&dq=anemia+defisiensi+besi&hl=jv&sa=X&ved=0ahUKEwj66qbS0oLnAhVTg-YKHWGrD68Q6AEIJTAA#v=onepage&q=anemia%20defisiensi%20besi&f=false). diakses 18 November 2021.
- Prastika DA. Hubungan Lama Menstruasi Terhadap Kadar Hemoglobin pada Remaja Siswi SMAN 1 Wonosari. [KTI]. Surakarta. Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret. 2011. Tersedia : <https://eprints.uns.ac.id/4881/1/210451511101107561.pdf> . diakses tanggal 12 Mei 2022.
- Prawirohardjo, S. (2014). *Ilmu Kebidanan Sarwono Prawirohardjo. Jurnal Ilmiah Kebidanan Nal Ilmiah Kebidanan*. Jakarta: PT. Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Proverawati Atika. (2013). *Anemia dan Anemia Kehamilan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Rahayu, A., Yulidasari, F., Putri, A. O., & Anggraini, L. (2019). *BUKU REFERENSI Metode Orkes-Ku (Raport Kesehatanku) dalam Mengidentifikasi Potensi kejadian Anemia Gizi pada Remaja*.
- Riskesdas. (2018). *Laporan Provinsi Bali RISKESDAS 2018. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*. <http://repository.litbang.kemkes.go.id/3900/1/LAPORAN%20RISKESDAS%20BALI%202018.pdf>. diakses tanggal 15 November 2021.

- Sepduwiana, H., & Sianipar, R. (2018). Hubungan Lama Menstruasi terhadap Kadar Hemoglobin pada Mahasiswi di Prodi D-III Kebidanan Universitas Pasir Pengaraian Tahun 2018. *Jurnal Maternity and Neonatal*, 2(5), 318–324.
- Sherwood, L. (2012). *Fisiologi Manusia: dari sel ke sistem*. Terjemahan oleh Brahm U. Pedit. (Edisi 6). Jakarta: EGC.
- _____. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Edisi 2. Bandung: CV Alfabeta.
- Situmorang R. Hubungan Durasi Perdarahan Haid dan Kadar Hemoglobin pada Mahasiswi Stambuk 2014 Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara [skripsi]. Medan: Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara; 2015.
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif*. (Edisi 1). Bandung: CV Alfabeta.
- Sumbono, A. (2019). Biomolekul - Aung Sumbono - Google Buku. https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=sX6MDwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PR5&dq=info:G-Y1Y4qNUfoJ:scholar.google.com/&ots=A5IrIlgFzh&sig=ODd0s000OwcB6M7dnydH10Evpck&redir_esc=y#v=onepage&q&f=false. diakses tanggal 15 November 2021.
- Supariasa. (2013). *Penilaian Status Gizi*, Jakarta: Buku Kedokteran EGC. *Supariasa, Penilaian Status Gizi, Jakarta: Buku Kedokteran EGC*.
- Syarifah, Prasetyaswati, B., & Utami, M. N. (2020). *Hematologi Dasar*. pt cipta Gadhing Artha.
- Winkjosostro. (2010). *Ilmu Kebidanan*. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka.
- Werenviona, R., & Riris, I. D. C. (2020). *Edukasi Kesehatan Reproduksi Remaja*.