

DAFTAR PUSTAKA

- Afriyanti, D. (2020). Faktor Risiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Kota Bukittinggi. *Menara Ilmu*, 14(1), 6–23.
- Adiyani, K., Heriyani, F., & Rosida, L. (2020). Hubungan Status Gizi dengan Kejadian Anemia pada Remaja Putri di SMA PGRI 4 Banjarmasin. *Homeostasis*, 1, 1–7. <http://ppjp.ulm.ac.id/journals/index.php/hms/article/view/459>
- Ali, M., & Asrori, M. (2016). *Psikologi Remaja: Perkembangan Peserta Didik*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Amalia, P., & Amrullah, Y. (2019). Tingkat Pengetahuan Remaja Putri Tentang Menstruasi. *Jurnal Kebidanan Malahayati*, 5(3), 287–291. <https://doi.org/10.33024/jkm.v5i3.1423>
- Amperatmoko, A. S., Apriningsih, A., Makkiyah, F. A., & Wahyuningtyas, W. (2022). Perbedaan Efektivitas Penggunaan Jenis Media Edukasi Tentang Anemia Terhadap Pengetahuan, Sikap, Efikasi Diri Remaja Putri Desa Sirnagalih. *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 8(1), 146–153. <https://doi.org/10.25311/keskom.vol8.iss1.1161>
- Andriani, R., Murdiningsih, M., & Rahmadhani, S. P. (2022). Hubungan Karakteristik Ibu Dengan Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Hamil. *Jurnal 'Aisyiyah Medika*, 7(2), 137–147. <https://doi.org/10.36729/jam.v7i2.861>
- Anifah, F. (2020). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Melalui Media Vidio Terhadap Pengetahuan Tentang Anemia Pada Remaja Putri. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 5(1), 296–300. <https://doi.org/10.30651/jkm.v5i1.6335>
- Briawan, D. (2014). *Anemia: Masalah Gizi Pada Remaja Wanita*. Jakarta: EGC.
- Budiarti, A., Anik, S., & Wirani, N. P. G. (2021). Studi Fenomenologi Penyebab Anemia Pada Remaja Di Surabaya. *Jurnal Kesehatan Mesencephalon*, 6(2). <https://doi.org/10.36053/mesencephalon.v6i2.246>
- Budiman, & Riyanto, A. (2013). *Kapita Selekta Kuesioner Pengetahuan dan Sikap dalam Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Ciptiasrini, U., Novita, A., & Hanifa, F. (2022). Edukasi Health Coaching Terhadap Pengetahuan Menggunakan Pendekatan Health Belief Model Dalam Pemberian Edukasi Seksual Remaja Awal Tahun 2022. *SENTRI: Jurnal Riset Ilmiah*, 1(3), 856–861. <https://doi.org/10.55681/sentri.v1i3.297>
- Elisa, S., & Oktarlina, R. (2023). Faktor penyebab kejadian anemia pada remaja putri. *Agromedicine*, 145–148. <https://doi.org/10.36053/mesencephal>

- Faujiah, N., Septiani, A.N, Putri, T., & Setiawan, U. (2022). Kelebihan dan Kekurangan Jenis-Jenis Media. *Jurnal Telekomunikasi, Kendala Dan Listrik*, 3(2), 81–87.
- Fitria, A., Aisyah, S., & Sari Tarigan, J. (2021). Upaya Pencegahan Anemia Pada Remaja Putri Melalui Konsumsi Tablet Tambah Darah. *RAMBIDEUN : Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 4(2), 91–99. <https://doi.org/10.51179/pkm.v4i2.545>
- Gainau. (2021). *Perkembangan Remaja Dan Problematikanya*. Yogyakarta: PT. Kanisius
- Gallagher, P. G. (2022). Anemia in the pediatric patient. *Blood*, 140(6), 571–593. <https://doi.org/10.1182/blood.2020006479>
- Gejir, I. N. et al. (2017). *Media Komunikasi Dalam Penyuluhan Kesehatan*. Yogyakarta: Penerbit ANDI.
- Hasdianah, & Suprpto, I. S. (2016). *Patologi dan Patofisiologi Penyakit (Cet. 2)*. Jakarta: Nuha Medika.
- Hastuti, D. (2022). Upaya Pencegahan Anemia Pada Remaja Di Dusun Wonorejo 01 Gadingsari Sanden Bantul. *SELAPARANG: Jurnal Pengabdian Masyarakat Berkemajuan*, 6(3), 1515. <https://doi.org/10.31764/jpmb.v6i3.8777>
- Herwandar, F. R., & Soviyati, E. (2020). Perbandingan Kadar Hemoglobin Pada Remaja Premenarcho Dan Postmenarcho Di Desa Ragawacana Kecamatan Kramatmulya Kabupaten Kuningan Tahun 2018. *Jurnal Ilmu Kesehatan Bhakti Husada: Health Sciences Journal*, 11(1), 71–82. <https://doi.org/10.34305/jikbh.v11i1.154>
- Hutasoit, M., Trisetianingsih, Y., Utami D. (2022). Pengaruh Video Animasi tentang Pencegahan Anemia dengan Perubahan Pengetahuan Remaja Putri The Effect Of Animation Videos On Anemia Prevention With The Knowledge Change Of Adolescent Women. *Medika Respati : Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 17(4), 277–284.
- Imanuna, H. (2022). Penyuluhan Anemia Gizi Besi Menggunakan Media Booklet untuk Meningkatkan Pengetahuan dan Sikap Siswi SMAN 7 Malang. *Nutriture Journal*, 1(1), 1. <https://doi.org/10.31290/nj.v1i1.3526>
- Jaji, J. N. (2023). Pengaruh Media Video Animasi Terhadap Pengetahuan Remaja Putri Dalam Pencegahan Anemia Di SMA. *Bagian Keperawatan Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya*.

<https://conference.unsri.ac.id/index.php/SNK/article/view/2877/1603>

- Jatmika, S. E. D., Maulana, M., Kuntoro, & Martini, S. (2019). Buku Ajar Pengembangan Media Promosi Kesehatan. Yogyakarta: In *K-Media*.
- Julaecha, J. (2020). Upaya Pencegahan Anemia pada Remaja Putri. *Jurnal Abdimas Kesehatan (JAK)*, 2(2), 109. <https://doi.org/10.36565/jak.v2i2.105>
- Kadir, S. (2019). Relationship of Integrated Macro Nutrition. *Jambura Journal*, 1(1), 1–6.
- Kemkes. (2019). *PERATURAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 28 TAHUN 2019 TENTANG ANGKA KECUKUPAN GIZI YANG DIANJURKAN UNTUK MASYARAKAT INDONESIA*. http://hukor.kemkes.go.id/uploads/produk_hukum/PMK_No__28_Th_2019_ttg_Angka_Kecukupan_Gizi_Yang_Dianjurkan_Untuk_Masyarakat_Indonesia.pdf
- Kemkes.(2023). *Masalah Gizi pada Remaja*. https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/2214/masalah-gizi-pada-remaja
- Kemkes RI. (2018). *Pedoman Pencegahan dan Penanggulangan Anemia Pada Remaja Putri dan Wanita Usia Subur*. https://ayosehat.kemkes.go.id/pub/files/files99778Revisi_Buku_Pencegahan_dan_Penanggulangan_Anemia_pada_Rematri_dan_WUS.pdf
- Kemkes RI. (2021). *Saat Remaja Menderita Anemia, Ibu Hamil Berisiko Lahirkan Anak Stunting*. <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/rilis-media/20210122/5236847/saat-remaja-menderita-anemia-ibu-hamil-berisiko-lahirkan-anak-stunting/>
- Kemkes RI. (2022). *Remaja Bebas Anemia: Konsentrasi Belajar Meningkatkan, Bebas Prestasi*. <https://ayosehat.kemkes.go.id/remaja-bebas-anemia-konsentrasi-belajar-meningkat-bebas-prestasi>
- Khairani, S. S. (2018). *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Anemia Pada Remaja Di SMP Muhammadiyah Serpong Tahun 2018*. http://repository.stikesdrsoebandi.ac.id/1003/1/21104072_Fadia_Tasya_Kamila.pdf
- Kozier, B., Erb, G., Berman, A., & Snyder, S. (2014). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan (Alih Bahas: Esty Wahyu Ningsih, Devi Yulianti, Yuyun Yuningsih & Ana Lusiana)*. Jakarta: EGC.
- Kuot, C. M. (2019). Bagaimana kita bisa menjembatani kesenjangan antara melek huruf dan kesehatan di Sudan Selatan? *South Sudan Medical Journal*. <http://www.southsudanmedicaljournal.com/archive/may-2019/how-can-we->

bridge-the-gap-between-literacy-and-health-in-south-sudan.html

- Kusnadi, F. N. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Anemia Dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri. *Jurnal Medika Utama*, 03. <https://www.jurnalmedikahutama.com/index.php/JMH/article/download/266/181>
- Muthmainnah. (2022). *Pemanfaatan dan Pengembangan Media Pembelajaran*. Jakarta: Media Sains Indonesia.
- National Heart, Lung, and B. I. (2019). *Iron-Deficiency Anemia*. <https://www.nhlbi.nih.gov/health-topics/iron-deficiency-anemia>
- Nau, G. W., & Buku, M. N. I. (2020). Kelayakan Booklet Keragaman Angiospermae Di Hutan Cagar Alam Gunung Mutis (CAGM) Sebagai Media Pembelajaran Siswa. *Jurnal Penelitian Pendidikan Biologi*, 4(2), 87–92. <http://jurnal.um-palembang.ac.id/index.php/dikbio>
- Nofianti, I. G. A. T. P., Juliasih, N. K., & Wahyudi, I. W. G. (2021). Hubungan Siklus Menstruasi Dengan Kejadian Anemia Remaja Putri Di Smp Negeri 2 Kerambitan Kabupaten Tabanan. *Jurnal Widya Biologi*, 12(01), 58–66. <https://doi.org/10.32795/widyabiologi.v12i01.1324>
- Notoatmodjo, S. (2018) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nuraini, S. (2018). *Perbedaan Kadar Hemoglobin Sebelum Menstruasi dan Pasca Menstruasi*. <https://repo.itskesicme.ac.id/1147/>
- Nursalam. (2015). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis*. Jakarta Selatan: Salemba Medika.
- Oktaviana, W. (2018). *HUBUNGAN STATUS GIZI DENGAN KEJADIAN ANEMIA PADA REMAJA PUTRI DI SMKN 1 BOJONGPICUNG KABUPATEN CIANJUR TAHUN 2018*. [https://repository.bku.ac.id/xmlui/bitstream/handle/123456789/2426/WULAN OKTAVIANA CK115040%282018%29-1-49.pdf?sequence=1&isAllowed=y](https://repository.bku.ac.id/xmlui/bitstream/handle/123456789/2426/WULAN_OKTAVIANA_CK115040%282018%29-1-49.pdf?sequence=1&isAllowed=y)
- Pamungkas, V. D., & Budiman, A. (2023). Pengembangan Media Booklet PMKR Motor diesel Kelas XI TKRO SMK Negeri 2 Wonosari. *Jurnal Pendidikan Vokasi Otomotif*, 5(2), 13–26. <https://journal.uny.ac.id/index.php/jpvo/article/download/51841/19667>
- Putri, N. M. (2020). Pengembangan Booklet sebagai Media Pembelajaran pada Mata Pelajaran Pengelolaan Bisnis Ritel Materi Perlindungan Konsumen Kelas XI BDP di Smkn Mojoagung. *Jurnal Pendidikan Tata Niaga (JPTN)*, 8(3), 925–931.
- Qotima, S., Suryani, D., & Haya, M. (2022). Hubungan Lama Menstruasi dan

- Konsumsi Zat Besi dengan Kadar Hemoglobin pada Remaja Putri The Relationship between the Length of Menstruation and Iron Consumption with Hemoglobin levels in Adolescent Girls. *Jurnal Kesehatan*, 13(2), 219–224.
- Rahayu, A., Yulidasari, F., Putri, A. O., & Anggraini, L. (2019). Metode Orkes-Ku (raport kesehatanku) dalam mengidentifikasi potensi kejadian anemia gizi pada remaja putri. In *CV Mine*. <http://kesmas.ulm.ac.id/id/wp-content/uploads/2019/04/BUKU-METODE-ORKES-KU-RAPORT-KESEHATANKU.pdf>
- Rahmadaniah, I., & Rahmadayanti, A. M. (2021). PENGETAHUAN DAN SIKAP REMAJA PUTRI TENTANG ANEMIA DAN SCREENING KADAR HEMOGLOBIN (Hb) DI KELAS X SMA N 11 PALEMBANG. *Jurnal Kesehatan Abdurrahman*, 10(2), 1–8. <https://doi.org/10.55045/jkab.v10i2.123>
- Rosymida, I. (2018). GAMBARAN PENDIDIKAN KESEHATAN YANG DILAKUKAN PERAWAT DI POLIKLINIK RSUP DR. KARIADI SEMARANG. <http://repository.unimus.ac.id/1684/>
- Runiari, N., & Hartati, N. N. (2020). Pengetahuan Dengan Kepatuhan Minum Tablet Tambah darah Pada Remaja Putri. *Jurnal Gema Keperawatan*, 13(2), 103–110. <https://doi.org/10.33992/jgk.v13i2.1321>
- Rusady, Y. P., Gizi, A., & Fe, T. (2023). Pemberian Edukasi Tablet Fe Pada Santriwati Di. 4(2), 2987–2991.
- Sari, I. P., Arif, A., & Anggraini, H. (2023). Hubungan Status Gizi, Siklus Menstruasi, dan Lama Menstruasi Dengan Kejadian Anemia pada Remaja Putri Usia 15-16 Tahun di SMA Pembina Palembang Tahun 2022. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 23(2), 2118. <https://doi.org/10.33087/jiubj.v23i2.3149>
- Shaka, M. F., & Wondimagegne, Y. A. (2018). Anemia, a moderate public health concern among adolescents in South Ethiopia. *PLoS ONE*, 13(7), 1–14. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0191467>
- Sharief, S. A. (2021). Kebiasaan Makan dan Kejadian Anemia. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 12(2013), 168–172. <https://forikes-ejournal.com/index.php/SF/article/view/sf12nk131/12nk131>
- Sheladjiq, A. C., & Yulianti, F. (2023). Pengaruh Media Booklet Terhadap Pengetahuan Dan. *Jurnal Kesehatan Siliwangi*, 3 No 3, 494–500.
- Sinaga, P. N. F. (2020). Faktor - Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Trimester III Di Wilayah Kerja Puskesmas Medan Johor Tahun 2019. *Jurnal Ilmiah Kohesi*, 4(4), 67–81. <https://kohesi.sciencemakarioz.org/index.php/JIK/article/view/189>

- Siregar, Putra Apriadi, Harahap, Reni Agustina, Aidha, & Zuhrina. (2020). *Promosi Kesehatan Lanjutan Dalam Teori Dan Aplikasi: Edisi Pertama*. Jakarta: Kencana. <http://repository.uinsu.ac.id/9183/>
- Sunarti, S. (2020). Kadar Hemoglobin (Hb) Ibu Hamil Pre Dan Post Pemberian Tablet Zat Besi (Fe) Di Uptd Puskesmas Kecamatan Sananwetan Kota Blitar. *Jurnal Keperawatan Malang*, 5(1), 17–30. <https://doi.org/10.36916/jkm.v5i1.102>
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia (Cetakan III)*. Jakarta Selatan: Dewan Pengurus Pusat.
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia (Cetakan II)*. Jakarta Selatan: Dewan Pengurus Pusat
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia*. Jakarta Selatan: Dewan Pengurus Pusat
- Triana Indrayani, & Muhammad Syafar. (2020). *PROMOSI KESEHATAN UNTUK BIDAN*. CV. AA. RIZKY. [http://repository.unas.ac.id/610/1/Triana Buku FULL.pdf](http://repository.unas.ac.id/610/1/Triana_Buku_FULL.pdf)
- Mahmudiono, T. (2021). Efektivitas Edukasi Gizi Berbasis WhatsApp Terhadap Kepatuhan Asupan Suplementasi Zat Besi-Asam Folat pada Remaja Putri di Indonesia. *Cakrawala*. <https://unair.ac.id/efektivitas-edukasi-gizi-berbasis-whatsapp-terhadap-kepatuhan-asupan-suplementasi-zat-besi-asam-folat-pada-remaja-putri-di-indonesia/>
- Utami, A., Margawati, A., Pramono, D., & Wulandari, D. R. (2022). Prevalence of Anemia and Correlation with Knowledge, Nutritional Status, Dietary Habits among Adolescent Girls at Islamic Boarding School. *Jurnal Gizi Indonesia (The Indonesian Journal of Nutrition)*, 10(2), 114–121. <https://doi.org/10.14710/jgi.10.2.114-121>
- Widyaningsih, G. A. (n.d.). *GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN TENTANG PEMELIHARAAN KESEHATAN GIGI DAN MULUT PADA IBU HAMIL DI KABUPATEN GIANYAR TAHUN 2021*. <http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/7320/>
- World Health Organization. (2022). *Kesehatan Remaja*. https://www.who.int/health-topics/adolescent-health#tab=tab_1
- Yulianingsih, E., Suherlin, I., Aswad, Y., Ischak, W. I., & Hulawa, D. (2021). Penggunaan Booklet terhadap Pengetahuan Anemia pada Remaja Putri. *Journal Midwifery Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Gorontalo*, 6(2), 63. <https://doi.org/10.52365/jm.v6i2.311>
- Yuni, & Erlina, N. (2015). *Kelainan Darah*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Yunita, F. A., Parwatiningsih, S. A., Hardiningsih, M., Nurma Yuneta, A. E.,

Kartikasari, M. N. D., & Ropitasari, M. (2020). The Relationship between Young Women 's Knowledge About Iron Consumption and The Incidence of Anemia in Junior High School 18 Surakarta. *PLACENTUM: Jurnal Ilmiah Kesehatan Dan Aplikasinya*, 8(1), 36. <https://jurnal.uns.ac.id/placentum/article/view/38632/26838>

Zhu, Z., Sudfeld, C. R., Cheng, Y., Qi, Q., Li, S., Elhoumed, M., Yang, W., Chang, S., Dibley, M. J., Zeng, L., & Fawzi, W. W. (2021). Anemia and associated factors among adolescent girls and boys at 10–14 years in rural western China. *BMC Public Health*, 21(1), 1–14. <https://doi.org/10.1186/s12889-021-10268-z>