

DAFTAR PUSTAKA

- Adiyani, K., Heriyani, F., & Rosida, L. (n.d.). *Hubungan Status Gizi Dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri Di Sma Pgri 4 Banjarmasin.*
- Arisman. (n.d.). *Buku Ajar Ilmu Gizi: Obesitas, Diabetes Melitus, & Dislipidemia: Konsep, teori dan penanganan aplikatif.* EGC.
- Ariyani. (2015). *Kesehatan remaja problem dan solusinya* (salemba medika, Ed.).
- Aryaneta, Y., Silalahi, R. D., Kebidanan, J., Kedokteran, F., & Batam, U. (n.d.).
Hubungan Antara Lingkar Lengan Atas (Lila) Dengan Berat Bayi Lahir Di Wilayah Kerja Pusat Kesehatan Masyarakat Sei Langkai (Puskesmas) Kota Batam Tahun 2019 The Correlation Between Upper Arm Circumference (Lila) And Baby Born Weight At Work Area Of Sei Langkai Community Health Center (Puskesmas) Batam City In 2019.
- A, Aziz, Hidayat. (2017). *Metode penelitian Keperawatan dan Teknik Analisis Data.* Jakarta: Salemba Medika.
- Bardiati, Ulfah. (2023). *Pengaruh Edukasi Media Booklet Tablet Fe Pada Remaja Putri Sebagai Upaya Mencegah Stunting.* Journal of Innovation Research and Knowledge Vol.3 No.2
- BKKBN. (2018). *Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia 2017: Kesehatan Reproduksi Remaja Indikator Utama.* Available at:
<https://dhsprogram.com/pubs/pdf/PR112/PR112.I.pdf> diakses tanggal 23 September 2023
- Dewi Astuti, S., trisna, E., Jurusan Keperawatan Poltekkes Tanjungkarang, A., & Jurusan Keperawatan Poltekkes Tanjungkarang, D. (2016). FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN ANEMIA PADA REMAJA PUTRI WILAYAH LAMPUNG TIMUR. In *Jurnal Keperawatan:* Vol. XII (Issue 2).
- Dewi Shinta, 2019. *Hubungan Kadar Hemoglobin dan Lingkar Lengan Atas dengan Nilai Hasil Belajar pada Mahasiswa Prodi S1 Ilmu Gizi Angkatan 2014 Universitas Respati Yogyakarta.* Placentum Jurnal Ilmiah Kesehatan dan Aplikasinya, 7 (2): 24-33
- Dhara, S., & Chatterjee, K. (2015). A Study of VO 2 max in Relation with Body Mass Index (BMI) of Physical Education Students. In *Research Journal of Physical Education Sciences.* ISSN (Vol. 3, Issue 6). www.isca.me
- Ilmu Keperawatan, J., Hafiza, D., Utmi, A., Niriyah, S., Studi Keperawatan, P., & Hang Tuah Pekanbaru, Stik. (n.d.). *Al-Asalmiya Nursing HUBUNGAN*

- KEBIASAAN MAKAN DENGAN STATUS GIZI PADA REMAJA SMP YLPI PEKANBARU.* <https://jurnal.stikes-alinsyirah.ac.id/index.php/keperawatan/>
- Indrawatiningsih, Y., Hamid, S. A., Sari, E. P., & Listiono, H. (2021). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Terjadinya Anemia pada Remaja Putri. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 21(1), 331.
<https://doi.org/10.33087/jiubj.v21i1.1116>
- Janneta Sukarno, K., Marunduh, S. R., & C Pangemanan, D. H. (2016). *Hubungan Indeks Massa Tubuh Dengan Kadar Hemoglobin Pada Remaja Di Kecamatan Bolangitang Barat Kabupaten Bolaang Mongondow Utara* (Vol. 1, Issue 1).
- Jitowiyuno, S. (2018). *Asuhan keperawatan pada pasien dengan gangguan sistem hematologi*. Pustaka Baru Press.
- Kasumawati, F., Ardana Jasman, N., Kharisma Persada, Stik., & Pajajaran, J. (2020). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Remaja Putri Serta Paparan Media Informasi Terhadap Perilaku Pencegahan Anemia Di Sma Muhammadiyah 04 Kota Depok. In *Edu Dharma Journal* (Vol. 4, Issue 1).
<http://openjournal.wdh.ac.id/index.php/edudharma>
- Kemenkes, RI. (2018). Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018. Kementerian Kesehatan RI, Jakarta.
- Kemenkes, RI. (2018). Pedoman Pencegahan dan Penanggulangan Anemia Pada Remaja Putri dan Wanita Usia Subur (WUS). Kementerian Kesehatan RI, Jakarta.
- Kemenkes, RI. (2022). Standar Alat Antropometri dan Alat Deteksi Dini Perkembangan Anak. Kementerian Kesehatan RI, Jakarta
- Litbangkes, (2021). Metadata Penelitian Dan Kajian Badan Litbangkes. Kemenkes. Jakarta
- Meitria, S. (2021). *Buku Ajar Status Gizi*. Yogyakarta: CV Mine.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi penelitian kesehatan*. PT. Rineka Cipta.
- Nuraeni, R., Sari, P., Martini, N., Astuti, S., & Rahmiati, L. (2019). Peningkatan Kadar Hemoglobin melalui Pemeriksaan dan Pemberian Tablet Fe Terhadap Remaja yang Mengalami Anemia Melalui “Gerakan Jumat Pintar.” *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat (Indonesian Journal of Community Engagement)*, 5(2), 200.
<https://doi.org/10.22146/jpkm.40570>
- Nursalam. (2016). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis* (4th ed.). Salemba Medika.
- Par'i, H., Harjatmo, T., & Wiyono, S. (2017). *Penilaian Status Gizi*. Kementerian Kesehatan RI 224.

- Patimah. (2017). *Gizi Remaja Putri*. Refika Aditama.
- Priska, M., Agustini, A., Yani, W., Pratiwi, S. A., Cintya, P., & Yuliyatni, D. (2021). *Hubungan Perilaku Makan Dan Citra Tubuh Dengan Status Gizi Remaja Putri Di Sma Negeri 1 Denpasar*. 10(9). <https://doi.org/10.24843.MU.2020.V10.i9.P10>
- Proverawati A, & Asfuah S. (2017). *Buku Ajar Gizi untuk kebidanan*. Nuha Medika.
- Sari, J., & Hayati, N. (n.d.). *Pemeriksaan Kadar Haemoglobin Pada Remaja Putri Di Desa Sugiharjo Kecamatan Batang Kuis Kabupaten Deli Serdang*.
- Siauta, J. A., Indrayani, T., & Bombing, K. (2020). Hubungan Anemia Dengan Prestasi Belajar Siswi di SMP Negeri Kelila Kabupaten Mamberamo Tengah Tahun 2018. *Journal for Quality in Women's Health*, 3(1), 82–86. <https://doi.org/10.30994/jqwh.v3i1.55>
- Singh, M., Rajoura, O. P., & Honnakamble, R. A. (2019). Prevalence of Anemia among Ado-lescent Schools Girls of Delhi: A Cross Sectional School Based Study. In *National Journal of Community Medicine | Volume* (Vol. 10, Issue 4). www.njcmindia.org
- Sugiyono. (2019). *Metodelogi Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif Dan R&D*. ALFABETA.
- Supariasa, I., Bakri, B., & Fajar, I. (2016). *Penilaian Status Gizi*.
- WHO. 2017. Nutritional Anaemias: Tools For Effective Prevention And Control. Geneva: WHO.
- WHO, 2023. Adolescent Health: Tools for Health Topics.
- Yang, F.-F., Dengan, B., Anemia, K., Remaja, P., Sman, P. Di, Jambi, K., Azzahroh, P., & Rozalia, F. (n.d.). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri Di Sma N 2 Kota Jambi*.
- Yuniarti, Y., Zakiah, Z., Maslani, N., & Farhat, Y. (2022). Peran Duta Remaja Sadar Anemia dan pemberdayaan Teman Sebaya (Peer group Sharing) dalam Peningkatan Kadar Hb Remaja Putri. *Jurnal Rakat Sehat : Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(1), 1–8. <https://doi.org/10.31964/jrs.v1i1.7>
- Zubaidi, 2018. *Perbandingan Hasil Pemeriksaan Hemoglobin Pada Ibu Hamil Dengan Beberapa Metode*.” MIKIA: Mimbar Ilmiah Kesehatan Ibu dan Anak (Maternal and Neonatal Health Journal) 2(1): 39– 43

