

## DAFTAR PUSTAKA

- Anamisa, Devie Rosa. 2015. "Rancang Bangun Metode OTSU Untuk Deteksi Hemoglobin." 5 (2): 106–10. <https://doi.org/10.31598/sacies.v5i2.64>.
- Andani, Yuke, Farida Esmianti, Sri Haryani, and Yusniarita. 2020. "Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Remaja Putri Terhadap Konsumsi Tablet Tambah Darah ( Ttd ) Di Smp Negeri I Kepahiang." *Jurnal Kebidanan Besurek* 5 (2): 55–62.
- Apriyanti, Fitri. 2019. "Hubungan Status Gizi Dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri SMAN 1 Pangkalan Kerinci Kabupaten Pelalawan Tahun 2019." *Jurnal Doppler Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai* 3 (2): 18–21.
- Aulya, Yenny, Jenny Anna Siauta, and Yasmin Nizmadilla. 2022. "Analisis Anemia Pada Remaja Putri." *Jurnal Penelitian Perawat Profesional* 4 (Anemia Pada Remaja Putri): 1377–86.
- Author, Corresponding, Dian Hafiza, Program Studi Keperawatan, and Stikes Hang Tuah. 2020. "PEKANBARU Program Studi Keperawatan , STIKes Hang Tuah Pekanbaru Abstrak Keywords : Kebiasaan Makan , Status Gizi," 332–42.
- Badiri, Istanul, and Khairunnisa. 2021. "Hubungan Kebiasaan Makan Pagi Dengan Kejadian Anemia Pada Murid SMK Al Washliyah 13 Kota Tebing Tinggi." *Jurnal Sains Riset (JSR)* 11 (November): 752–59.
- Citra, Hubungan, Tubuh Dengan, Pola Makan, and Pada Remaja. 2022. "Humantech Jurnal Ilmiah Multi Disiplin Indonesia" 1 (9): 1210–20.
- Dewi, Agil Dhiemitra Aulia, Faurina Risca Fauzia, and Tri Dyah Astuti. 2022. "Asupan Zat Besi, Vitamin C, Pengetahuan Gizi Kaitannya Dengan Kejadian Anemia Remaja Putri Di Bantul, Daerah Istimewa Yogyakarta." *Amerta Nutrition* 6 (1SP): 291–97. <https://doi.org/10.20473/amnt.v6i1sp.2022.291-297>.
- Erawati. 2020. "Pola Makan Menstruasi Dengan Terjadinya Anemia Pada Remaja." *Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan* 11 (2): 314–27.

- Firmansyah, Deri, *and* Dede. 2022. “Teknik Pengambilan Sampel Umum Dalam Metodologi Penelitian: Literature Review.” *Jurnal Ilmiah Pendidikan Holistik (JIPH)* 1 (2): 85–114. <https://doi.org/10.55927/jiph.v1i2.937>.
- Grace, Rachael F., Jennifer Cohen, Shayna Egan, Ted Wells, Brooke Witherspoon, Aisling Ryan, Sam S. Salek, Susan Bodie, *and* Robert J. Klaassen. 2018. “The Burden of Disease in Pyruvate Kinase Deficiency: Patients’ Perception of the Impact on Health-Related Quality of Life.” *European Journal of Haematology* 101 (6): 758–65. <https://doi.org/10.1111/ejh.13128>.
- Harahap, Novy Ramini. 2018. “Faktor- Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri.” *Nursing Arts* 12 (2): 78–90. <https://doi.org/10.36741/jna.v12i2.78>.
- Huzaila Nur, Evawany Yunita Aritonang. 2022. “Gambaran Pola Makan Dan Kelelahan Kerja Pada Buruh Angkat Di PT. Karya Mandiri Prima Kabupaten Langkat.” *Journal of Health and Medical Science* 1:242–54.
- Indrawatiningsih, Yeni, ST Aisjah Hamid, Erma Puspita Sari, *and* Heru Listiono. 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>.
- Kesehatan, Jurnal Abdimas. 2019. “PENCEGAHAN ANEMIA PADA REMAJA PUTRI DI PONDOK” 1 (2): 108–11.
- Krisnani, Hetty, Meilanny Budiarti Santoso, *and* Destin Putri. 2018. “Gangguan Makan Anorexia Nervosa Dan Bulimia Nervosa Pada Remaja.” *Prosiding Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat* 4 (3): 399. <https://doi.org/10.24198/jppm.v4i3.18618>.
- Kurniati, Intantri, Fakultas Kedokteran, *and* Universitas Lampung. 2020. “Anemia Defisiensi Zat Besi ( Fe ) Iron Deficiency ( Fe ) Anemia” 4:18–33.
- Kusudaryati, Dewi Pertiwi Dyah, *and* Ratih Prananingrum. 2018. “Hubungan Asupan Protein Dan Status Gizi Dengan Kadar Hemoglobin Pada Remaja Putri Anemia.” *Profesi (Profesional Islam) : Media Publikasi Penelitian* 16 (1): 47. <https://doi.org/10.26576/profesi.303>.

- Lestari, Istiya Putri, Nur Indrawati Lipoeto, and Almurdi Almurdi. 2018. "Hubungan Konsumsi Zat Besi Dengan Kejadian Anemia Pada Murid SMP Negeri 27 Padang." *Jurnal Kesehatan Andalas* 6 (3): 507. <https://doi.org/10.25077/jka.v6i3.730>.
- Lewa, A. F. (2016). Hubungan asupan protein, zat besi dan vitamin c dengan kejadian anemia pada remaja putri di MAN 2 Model Palu. *Jurnal Publikasi Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 3(1).
- Marissa, Marissa, and Any Tri Hendarini. 2021. "Hubungan Asupan Fe, Zinc Dan Asam Folat Dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri Di Sman 1 Kampar Utara Tahun 2021." *Jurnal Kesehatan Tambusai* 2 (4): 391–97. <https://doi.org/10.31004/jkt.v2i4.2688>.
- Marwoko, Gatot. 2019. "Psikologi Perkembangan Masa Remaja." *Jurnal Tabbiyah Syari'ah Islam* 26 (1): 60–75.
- Meikawati, Wulandari, Siti Aminah, Trixie Salawati, and Ulfa Nurullita. 2022. "Edukasi Manfaat Konsumsi Tablet Tambah Darah Untuk Pencegahan Anemia Pada Remaja Putri Di Pondok Pesantren KH Sahlan Rosjidi UNIMUS." *Jurnal Inovasi Dan Pengabdian Masyarakat Indonesia* 1 (3): 22–24. <https://doi.org/10.26714/jipmi.v1i3.31>.
- Milla, Solagrasia Yakoba, Sri Mudayatiningsih, and Novita Dewi. 2018. "Hubungan Obesitas Dengan Gangguan Menstruasi Pada Remaja Putri Di Kelurahan Tlogomas." *Nursing News : Jurnal Ilmiah Keperawatan* 3 (1): 72–82.
- Mokoginta, Farah S., Fona Budiarmo, and Aaltje E. Manampiring. 2016. "Gambaran Pola Asupan Makanan Pada Remaja Di Kabupaten Bolaang Mongondow Utara." *Jurnal E-Biomedik* 4 (2). <https://doi.org/10.35790/ebm.4.2.2016.14618>.
- Muchtar, Febriana, and Devi Savitri Effendy. 2023. "Penilaian Asupan Zat Besi Remaja Putri Di Desa Mekar Kecamatan Soropia Kabupaten Konawe." *Jurnal GEMBIRA (Pengabdian Kepada Masyarakat)* 1 (1): 171–79.
- Muhayari, Anus, and Diah Ratnawati. 2015. "Hubungan Antara Status Gizi Dengan Kejadian Anemia." *Jurnal Ilmiah Farmasi* 4 (4): 563–70.

- Muqorobin, Muhammad Syaafi, and Endang Kartini. 2022. "SENTRI : Jurnal Riset Ilmiah." *SENTRI: Jurnal Riset Ilmiah* 1 (3): 17–34.
- Nasruddin, Hermiaty, Rachmat Faisal Syamsu, and Dinda Permatasari. 2021. "Angka Kejadian Anemia Pada Remaja Di Indonesia." *Cerdika: Jurnal Ilmiah Indonesia* 1 (4): 357–64. <https://doi.org/10.36418/cerdika.v1i4.66>.
- Oktaviana, Rizka, M Rizal, Permadi Program, Studi Gizi Klinik, Jurusan Kesehatan, and Politeknik Negeri Jember. 2022. "Hubungan Pola Makan Dan Status Gizi Dengan Kejadian Anemia Pada Santriwati Pondok Pesantren Annuriyyah Rambipuji." *HARENA : Jurnal Gizi* 2 (2): 54–61.
- Putri, Remaja, and Kota Bengkulu. 2015. "ANALYSIS OF DIET and IRON DEFICIENCY ANEMIA IN ADOLESCENT GIRLS CITY," 11–18.
- Rahman, Rhildan, Imas Damayanti, and Yati Ruhayati. 2019. "Hubungan Antara Pola Makan Dan Status Gizi Dengan Tingkat Kebugaran Atlet Dayung."
- Restuti, A. N., & Susindra, Y. (2016). Hubungan antara asupan zat gizi dan status gizi dengan kejadian anemia pada remaja putri. *Jurnal Ilmiah Inovasi*, 16(3).
- Risky Fatikasari, Anggray Duvita Wahyani, and Rifatul Masrikhiyah. 2022. "Hubungan Asupan Makan Dan Aktivitas Fisik Terhadap Status Gizi Siswa Smkn 1 Kota Tegal." *Jurnal Riset Rumpun Ilmu Kesehatan* 1 (1): 59–65. <https://doi.org/10.55606/jurrikes.v1i1.210>.
- Romandani, Qorri Febriyana, and Teti Rahmawati. 2020. "Hubungan Pengetahuan Anemia Dengan Kebiasaan Makan Pada Remaja Putri Di SMPN 237 Jakarta." *Jurnal Persatuan Perawat Nasional Indonesia (JPPNI)* 4 (3): 193. <https://doi.org/10.32419/jppni.v4i3.192>.
- Rosanti, Ayu, Catur Yulinawati, Nelli Roza, and Andi Wilda Arianggara. 2022. "Hubungan Kebiasaan Makan Dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri Di Wilayah Kerja Puskesmas Bulang Kota Batam." *Jurnal Info Kesehatan* 12 (2): 509–13.
- Salsabil, I. S., & Nadhiroh, S. R. (2023). Literature Review: Correlation Between Intake of Protein, Vitamin C, and Iron with Anemia Among Adolescent Girls. *Media Gizi Kesmas*, 12(1), 516-521.

- Sagala, Cristin Octaviani, *and* Noerfitri Noerfitri. 2021. “Hubungan Pola Makan Dan Pengetahuan Gizi Seimbang Dengan Gizi Lebih Mahasiswa STIKes Mitra Keluarga.” *JURNAL ILMIAH KESEHATAN MASYARAKAT: Media Komunikasi Komunitas Kesehatan Masyarakat* 13 (1): 22–27. <https://doi.org/10.52022/jikm.v13i1.152>.
- Skp, Akreditasi I D I, *and* Amaylia Oehadian. 2012. “Oehadian, A. (2012)” 39 (6): 407–12.
- Soedijanto, Sharon G. A., Nova H. Kapantow, *and* Anita 2015 Basuki. 2015. “Hubungan Antara Asupan Zat Besi Dan Protein Dengan.” *Jurnal Ilmiah Farmasi* 4 (4): 327–32.
- Sulistiyawati, Nining, *and* Afnisa Siti Nurjanah. 2018. “Pengetahuan Remaja Putri Tentang Anemia Studi Kasus Pada Siswa Putri SMAN 1 Piyungan Bantul.” *Jurnal Kesehatan Samodra Biru* 9 (2): 214–20.
- Suryadinata, Putu Yoga Arya, Ketut Suega, I Wayan, *and* Tjokorda Gde Dharmayuda. 2022. “Faktor Risiko Yang Mempengaruhi Kejadian Anemia Defisiensi Besi : A Systematic Review.” *Jurnal Medika Udayana* 11 (2): 6–12.
- Telisa, Imelda, *and* Eliza Eliza. 2020. “Asupan Zat Gizi Makro, Asupan Zat Besi, Kadar Haemoglobin Dan Risiko Kurang Energi Kronis Pada Remaja Putri.” *AcTion: Aceh Nutrition Journal* 5 (1): 80. <https://doi.org/10.30867/action.v5i1.241>.
- Utami, Uji, *and* Mutik Mahmudah. 2019. “The Relationship Between Diet *and* The Incidence of Anemia in Young Women at Muhammadiyah 1 Karanganyar High School.” *Maternal III* (2): 82–85.
- Waluyo, Darmayanti, *and* Ayudhita Cahyani Daud. 2022. “Hubungan Kebiasaan Makan Dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri Di Desa Poowo Barat Kabupaten Bone Bolango” 13 (1): 34–42.
- WHO, 2010. 2022. “Volume 1 Nomor 1 , Edisi Februari 2022 GAMBARAN GEJALA ANEMIA PADA REMAJA DI SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN TIRTAYASA JAKARTA Overview of Anemia Symptoms for Adolescent at Vocational High Scholl Tirtayasa Jakarta” 1:21–25.