

DAFTAR PUSTAKA

- Anis Muhayati, D. R. (2019). Hubungan Antara Status Gizi dan Pola Makan dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri. *Jurnal Ilmu Keperawatan Indonesia*, 564-569.
- Anjelina Puspita Sari, R. (2019). Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Trimester III. *Journal of Telenursing (JOTING)*.
- Annisa Famila, I. I. (2020). Hubungan Asupan Zat Besi, Vitamin C, dan Kebiasaan Sarapan Terhadap Konsentrasi Belajar di SMA Taman Madya 5. *Journal Gipas, Volume 4 Nomor 2*, 190-192.
- Aprianti, F. (2018). Pengaruh Pemberian Suplementasi Besi Folat Terhadap Kadar Hemoglobin Pada Remaja Putri Anemia di Madrasah Aliyah Negeri 1 Sleman. 13.
- Apriyanti, F. (2019). HUBUNGAN STATUS GIZI DENGAN KEJADIAN ANEMIA PADA REMAJA PUTRI SMAN 1 PANGKALAN KERINCI KABUPATEN PELALAWAN. *Jurnal Doppler Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai*, 18-19.
- Astrida Budiarti, S. A. (2020). Studi Fenomenologi Penyebab Anemia Pada Remaja di Surabaya. *Jurnal Kesehatan*, 137-138.
- Astuti, E. R. (2023). Faktor Faktor Penyebab Anemia Pada Remaja Putri. *Journal of Health Science and Research*, 554.
- Ayuningtyas, G., Fitriani, D., & Parmah. (2020). Hubungan Status Gizi dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri di Kelas XI SMA Negeri 3 Tangerang Selatan. 881.
- Cynthia Almaratus Sholicha, L. M. (2019). Hubungan Asupan Zat Besi, Protein, Vitamin C dan Pola Menstruasi dengan Kadar Hemoglobin Pada Remaja Putri di SMAN 1 Manyar Gresik. *Media Gizi Indonesia*, 148.
- Deny Yudi Fitranti, K. F. (2022). Pencegahan Anemia Pada Remaja Putri dengan Metode Focus Group Discussion di SMA 3 Pekalongan. *Jurnal Proactive*, 46-47.
- Desi Dwi Anissa, R. K. (2021). Peran Protein : ASI dalam Meningkatkan Kecerdasan Anak untuk Menyongsong Generasi Indonesia Emas 2045 dan Relevansu Dengan Al-Quran. *Jurnal Tadris IPA Indonesia*.
- Dianovinina, K. (2018). Depresi pada Remaja : Gejala dan Permasalahannya. *Jurnal Psikogenesis*, 70-71.

- Dini Junita, A. W. (2021). Pendidikan Kesehatan tentang Anemia pada Remaja Putri di SMAN 12 Kabupaten Merangin. *Jurnal Abdimas Kesehatan (JAK)*, 42.
- Dr. Azrimaidaliza, S. M. (2020). *Dasar Ilmu Gizi Kesehatan Masyarakat*. Padang, Sumatra Barat: LPPM-Universitas Andalas.
- Ellym Asifa, R. U. (2020). Gambaran Kadar Hemoglobin Pada Mahasiswi. *Jurnal Insan Cendekia*, 7-9.
- Fauzan Zulqifni, M. S. (2022). PEMBERIAN TRANSFUSI DARAH SEBAGAI UPAYA PENINGKATAN PERFUSI JARINGAN PADA PASIEN ANEMIA. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 6152-6154.
- Fresthy Astrika Yunita, S. A. (2020). HUBUNGAN PENGETAHUAN REMAJA PUTRI TENTANG KONSUMSI ZAT BESI DENGAN KEJADIAN ANEMIA DI SMP 18 SURAKARTA. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 38.
- Gaurifa, A. M. (2018). Hubungan Asupan Vitamin B9 dan Vitamin B12 Terhadap Kadar Hemoglobin Anak Balita Gizi Kurang Usia 12-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Petumbukan.
- Hermiaty Nasrudin, R. F. (2021). Angka Kejadian Anemia Pada Remaja di Indonesia. *Jurnal Ilmiah Indonesia*, 358-359.
- Indartanti, D., & Kartini, A. (2020). Hubungan Status Gizi Dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri. *Journal of Nutrition College*, 35.
- Judhiastuty Februhartanty, E. E. (2019). *Gizi dan Kesehatan Remaja*. Southeast Asian Ministers of Education Organization Regional Centre for Food and Nutrition (SEAMEO RECFON).
- Julaecha. (2020). Upaya Pencegahan Anemiaa Pada Remaja Putri. *Jurnal Abdimas Kesehatan (JAK)*, 109-110.
- Kristin, N., & Jutomo, L. (2022). Hubungan Asupan Zat Gizi Besi dengan Kadar Hemoglobin Remaja Putri. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 192.
- Kurniati, I. (2020). Anemia Defisiensi Zat Besi (Fe). *Jurnal Kedokteran Universitas Lampung*, 19-20.
- Kusnadi, F. N. (2021). HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN TENTANG ANEMIA DENGAN KEJADIAN ANEMIA PADA REMAJA PUTRI. *Jurnal Medika Hutama*, 1293-1294.
- Lestari, P. I. (2017). Hubungan Konsumsi Zat Besi dengan Kejadian Anemia pada Murid SMP Negeri 27 Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 509.
- Mahmut Jaelani, B. Y. (2017). Faktor Resiko yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Remaja Putri. 358-366.

- Maksum, T. S., & Pratiwi, H. (2022). Penilaian Asupan Zat Besi dan Asam Folat Pada Ibu Hamil Evaluation Of Iron and Folic Acid Intake Pregnant Women. 70.
- Marissa, M., & Hendarini, A. T. (2021). Hubungan Asupan Zat Besi, Zinc dan Asam Folat dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri di SMAN 1 Kampar Utara . *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 393.
- Martha Pitaloka Putri, D. G. (2021). ASUPAN PROTEIN, ZAT BESI DAN STATUS GIZI PADA REMAJA PUTRI. *Journal of Nutrition College*.
- Mikha C.L Mawitjere, M. D. (2021). Gambaran Asupan Zat Gizi Makro Mahasiswa Semester IV Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi Saat Pembatasan Sosial Masa Pandemi Covid-19. *Jurnal KESMAS*.
- Nasruddin, H., & Syamsu, R. F. (2021). Angka Kejadian Anemia Pada Remaja di Indonesia. *Jurnal Ilmiah Indonesia*, 360.
- Natalia Kristin, L. J. (2022). Hubungan Asupan Zat Gizi Besi dengan Kadar Hemoglobin Remaja Putri. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 190-193.
- Netta Meridianti Putri, D. B. (2021). Faktor Resiko Anemia Pada Anak Sekolah Dasar di Tangerang. *Indonesian Journal of Human Nutrition*, 34-36.
- Nugrahani, D. D. (2020). *Hubungan Asupan Asam Folat dan Vitamin B12 dengan Kadar Hb pada Remaja putri di SMAN 01 Mojolaban*. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Nurwahidah. (2018). Hubungan Antara Asupan Zat Besi, Asam Folat dan Vitamin C dengan Kadar Hemoglobin Pada Remaja Putri Usia 15-18 Tahun di SMK Bina Nusantara Ungaran Barat Kabupaten Semarang. 7.
- Puspitasari, H. Z. (2022). Anemia prevention behhavior in female adolescents and related factors based on Theory of Planned Behavior : A cross-sectional studi. *Jurnal Nersd*, 28.
- Putri, A. A., Salwa, A., & Wahyuningsih, U. (2021). Edukasi mengenai Anemia Defisiensi Besi Bagi Remaja Putri dengan Media Leaflet. 285.
- Rasmaniar, e. a. (2021). *Pengantar Kesehatan & Gizi*. Penerbit Yayasan Kita Menulis.
- Reza Widiyanto, D. P. (2021). PERBEDAAN HASIL PEMERIKSAAN HEMOGLOBIN DENGAN POINT OF CARE TESTING (POCT) PADA SAMPEL DARAH VENA DAN KAPILER. *Borneo Journal of Medical Laboratory Technology*, 267-270.
- Saraswati, P. M. (2021). Hubungan Kadar Hemoglobin (HB) dengan Prestasi Pada Siswa Menengah Atas (SMA) atau Sederajat. *Jurnal Medika Hutama*, 1187-1189.

- Septa Indra Puspikawati, S. K. (2021). Pendidikan Gizi tentang Anemia pada Remaja di Kecamatan Banyuwangi Jawa Timur. 279.
- Serlie, Winaktu, G., Sinsanta, & Winata, S. D. (2020). Hubungan Asupan Vitamin B12 Dengan Kadar Hemoglobin Pada Vegetarian di Vihara Maitreya. *Jurnal Kedokteran*, 68.
- Susantini, P., & Bening, S. (2023). Konsumsi Inhibitor dan Enhancer Zat Besi Sebagai Faktor Risiko Terjadinya Anemia Pada Remaja Putri Di Kota Semarang. *Jurnal Gizi Volume 12 No 1* , 16.
- Tara Anantasya, E. F. (2022). Penyuluhan Anemia Gizi dengan Media Power Point Pada Remaja di SMP Negeri 7 Tebas. *Media Pusat Pengabdian Masyarakat*, 22.
- Telisa, I., & Eliza. (2020). Asupan Zat Gizi Makro, Asupan Zat Besi, Kadar Hemoglobin dan Risiko Kurang Energi Kronis Pada Remaja Putri. *Aceh Nutritional Jurnal*, 82.
- Umi Baroroh, U. L. (2022). Peningkatan Pengetahuan dan Keterampilan Remaja Tentang Gizi Isi Piringku Sebagai Upaya Menurunkan Triple Burden Malnutrition. *Jurnal Masyarakat Mandiri*, 3562.
- Wahida, G. N. (2022). EDUKASI KESEHATAN TENTANG ANEMIA PADA REMAJA PUTRI. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Borneo*, 279.

