

## DAFTAR PUSTAKA

- Amalia, S. M. K., & Adriani, M. (2019). Hubungan antara Kebiasaan Sarapan dengan Status Gizi pada Siswa SMP Negeri 5 Banyuwangi. *Amerta Nutrition*, 3(4), 212–217.
- Anjaya, P. U., & Rohmah, Z. N. (2021). Faktor –Faktor Yang Menyebabkan Terjadinya Anemia Pada Remaja Putri. *Journal of Holistic and Traditional Medicine*, 06(02), 662–668.
- Apriningsih, A., Madanijah, S., Dwiriani, C. M., & Kolopaking, R. (2021). Improving School Readiness for Weekly Iron Folic Acid Supplementation Program through School Readiness Training and Technical Assistance Intervention. *J Gizi Pangan*, 16, 139-146.
- Astini, N. N. A. D., & Gozali, W. (2021). Body Image Sebagai Faktor Penentu dalam Meningkatkan Status Gizi Remaja Putri. *International Journal of Natural Science and Engineering*, 5(1), 1-7.
- Aulya, Y., Siauta, J. A., & Nizmadilla, Y. (2022). Analisis Anemia pada Remaja Putri. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 4(4), 1377–1386.
- Choirunnissa, R., Katni, & Laksana, S. D. (2022). Pengaruh Kemampuan Menghafal al-Qur'anTerhadap Konsentrasi Belajar Siswa Madrasah Ibtidaiyah Muhammadiyah 6 Ponorogo. *Jurnal Pendidikan Nusantara*, 1(1), 11–20. <https://doi.org/10.55080/jpn.v1i1.4>
- Chyquitita, T., Winardi, Y., & Hidayat, D. (2018). Pengaruh Brain Gym terhadap Konsentrasi Belajar Siswa Kelas XI IPA dalam Pembelajaran Matematika di SMA XYZ Tangerang. *A Journal of Language, Literature, Culture, and Education POLYGLOT*, 14(1), 39–52.
- Dewi, N. P. (2020). *Hubungan Pola Makan dengan Status Gizi pada Anak Usia Sekolah* (Skripsi, Universitas Muhammadiyah Surabaya). Universitas Muhammadiyah Surabaya.
- Dinkes Jatim (2022). *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Timur Tahun 2022*. Dinas Kesehatan
- Engkoswara, and Aan Komariah. Administrasi Pendidikan. Bandung: Alfabeta, 2010.
- Famila, A., & Istianah, I. (2020). Hubungan Asupan Zat Besi, Vitamin C, Dan Kebiasaan Sarapan Terhadap Konsentrasi Belajar Di Sma Taman Madya 5. *Gipas*, 4(2), 189–202. <https://doi.org/10.20884/1.jgipas.2020.4.2.2769>

- Fitrianti, D. Y., Fitriyah, K., Kurniawati, M. D., Wardah, S., Sarwanti, Afifah, S. N., Sidhin, S., & Aminah, Y. (2022). Pencegahan Anemia Pada Remaja Putri dengan Metode Focus Group Discussion di SMA Negeri 3 Pekalongan. *Jurnal Proactive*, 1(1), 46–54. <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/proactive>
- Hadya, R. A. (2023). Kejadian Berat Badan Bayi Lahir Rendah Dilihat Dari Kondisi Anemia Ibu Hamil Di Rumah Sakit Umum Wulan Windi Tahun 2022. *Journal of Health and Medical Science*, 2(2), 47–53.
- Hastuti, L. T., & Yulianti. (2018). Hubungan Pola Konsumsi Zat Gizi Besi Dan Kadar Hemoglobin Dengan Konsentrasi Belajar Remaja Putri. *Prodi Biologi*, 7(2), 82–89. <https://doi.org/10.21831/kingdom.v7i2.12072>
- Hasyim, A. N., Mutalazimah, M., & Muwakhidah, M. (2018). Pengetahuan Risiko, Perilaku Pencegahan Anemia Dan Kadar Hemoglobin Pada Remaja Putri. *Profesi (Profesional Islam) : Media Publikasi Penelitian*, 15(2), 28–33. <https://doi.org/10.26576/profesi.256>
- Hidayah, N., & Marwan, M (2020). Upaya Pemberdayaan Masyarakat dalam Menciptakan Generasi Milenial Sadar Gizi yang Bebas Stunting melalui Kegiatan 1000 HPK. *Journal of Community Engagement in Health*, 3 (1), 86-93.
- Kemenkes RI. (2018). *Pedoman Pencegahan dan Penanggulangan Anemia pada Remaja Putri dan Wanita Usia Subur (WUS)*. 1–59.
- Khairinal, K., Syuhada, S., & Alawayah, W. W. (2021). Pengaruh Pendapatan Orang Tua, Bimbingan Belajar dan Tingkat Konsentrasi Belajar Terhadap Hasil Tahun Ajaran 2020/2021. *Jurnal Manajemen Pendidikan Dan Ilmu Sosial*, 2(1), 435-442.
- Khargharia, S., Saikia, N., & Devi, S. (2022). Academic Motivation and Resilience among Adolescents with Chronic Health Conditions. *Journal of Adolescent Health*, 70 (2), 236-243.
- Khofifah, F. N. (2023). Hubungan Asupan Protrin dan Vitamin A Terhadap Kadar Hemoglobin Pada Remaja Putri Di SMA Muhammadiyah 10 GKB. *Indonesian Journal of Midwifery Today* 2023.
- Kumala, A. M., Margawati, A., & Rahadiyati, A. (2019). Hubungan Antara Durasi Penggunaan Alat Elektronik (Gadget), Aktivitas Fisik Dan Pola Makan Dengan Status Gizi Pada Remaja Usia 13-15 Tahun. *Journal of Nutrition College*, 8(2), 73–80. <https://doi.org/10.14710/jnc.v8i2.23816>

- Laras Sati & Vevi Sunarti. 2021. The Relationship between Learning Concentration and Learning Outcomes of Students al LKP Hazika Education Center. *Jurnal Spektrum Pendidikan Luar Sekolah (PLS)*, 9 (4), 531-544.
- Manalu, R., & Gea, N. Y. K. (2022). Hubungan tingkat pengetahuan pola makan dengan risiko anemia pada remaja putri usia 13-18 tahun di RW 007 Mustikajaya Kota Bekasi. *Jurnal Medicare*, 1(3), 1–9.
- Manila, H. D., & Amir, A. (2021). Hubungan Pola Makan Dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri Kelas X Sma Murni Padang. *Jurnal Kesehatan Saintika Meditory*, 4(1), 77–82. <https://doi.org/10.30633/jsm.v4i1.1033>
- Miftahul, R., Putera, K. S. K., Noor, M. S & Hiriyani, F. (2020). Hubungan Pola Makan dengan Kejadian ANemia di SMP Negeri 18 Banjarmasin 2019/2020. *Homeosatis*, 3 (2), 217-222.
- Mustofiah, A., Sutrisno, S., & Hapsari, W. D. (2018). Pengaruh Pola Makan Terhadap Kejadian Anemia Pada Remaja Putri Di Mts N Penawangan. *The Shine Cahaya Dunia S-1 Keperawatan*, 2(1).
- Nindi Mubarokatun Nafisah, E. salafas. (2021). Hubungan Pola Makan Dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri. *Holistics and Health Sciences*, 3(2), 176–185.
- Novayanti, N., & Sundari, S. W. (2020). Gambaran Kejadian Anemia Pada Remaja Putri. *Jurnal Asuhan Ibu Dan Anak*, 5(2), 7–12. <https://doi.org/10.33867/jaia.v5i2.183>
- Pramesti, I.I. (2023). Hubungan Durasi Tidur dan Kebiasaan Konsumsi Makanan Pedas Dengan Kejadian Obesitas pada Mahasiswa Politeknik Negeri Jember
- Puspa, S. C. (2022). Hubungan Perilaku Konsumsi Jajanan dengan Status Gizi Anak Sekolah Kelas 4 dan 5 di SDN 4 Manistutu Kabupaten Jembrana Tahun 2022. Stikes Banyuwangi.
- Putera, K. S. K., Noor, M. S., & Heriyani, F. (2020). Hubungan Pola Makan Dengan Kejadian Anemia Di Smp Negeri 18 Banjarmasin 2019 / 2020. *Homeostatis*, 217–222.
- Quispe, Joseph. (2023). Hubungan Frekuensi Konsumsi Jajanan dan Aktivitas Fisik Terhadap Status Gizi Remaja Santri Pondok Pesantren Putri Al- Asnawiyah Kudus Sskripsi. 4 (1), 88-100.
- Ratnawati. (2020). Memahami Perkembangan Jiwa Keagamaan Pada Anak dan Remaja. *Kajian Keislaman dan Kemasyarakatan*.

- Rasmaniar, R., Rahmadani, P., Purnawinadi, I. G., Ningsi, N. W., Hulu, V. T., Ahmad, A., Muzuh, M. E., Wahdaniyah, W., & Zahara, R. (2023). *Pengantar Surveilans Kesehatan Masyarakat*. Yayasan Kita Menulis.
- Riinawati. (2021). Hubungan Konsentrasi Belajar Siswa terhadap Prestasi Belajar Peserta Didik pada Masa Pandemi Covid-19 di Sekolah Dasar. *Jurnal Ilmu Pendidikan*, 3(4), 2305–2312. <https://doi.org/10.31004/edukatif.v3i4.886>
- Roflin, E., & Liberty, I. A. (2021) *Populasi, Sampel, Variabel dalam Penelitian Kedokteran*. Penerbit NEM.
- Rohimah, A., & Rahmawati, E. (2023). Hubungan Anemia dan Prestasi Belajar pada Remaja Putri. *Jurnal Gizi dan Kesehatan Indonesia*, 15 (1).
- Rumida, & Doloksaribu, L. G. (2021). Gambaran Pola Makan Dan Status Gizi Remaja di SMP Budi Murni 2 Medan. *Wahana Inovasi*, 10(1), 26–30. <https://www.e-ir.info/2018/01/14/securitisation-theory-an-introduction/>
- Saputri, A. D. (2024). *Hubungan Konsumsi Protein, Zat Besi, Vitamin C dan Tanin Terhadap Kejadian Anemia Pada Mahasiswi di Kabupaten Jember* (Doctoral dissertation, Politeknik Negeri Jember).
- Sati, L., & Sunarti, V. (2021). The Relationship between Learning Concentration and Learning Outcomes of Students at Lkp Hazika Education Center. *SPEKTRUM: Jurnal Pendidikan Luar Sekolah (PLS)*, 9(4), 531-544.
- Setiana, A., & Nuraeni, R. (2018). *Riset Keperawatan*. Lov Rinz Publishing.
- Setyaningrum, Y. I., Wulandari, I., & Purwanza, S. W. (2023). Literatur Review Penyebab dan Upaya Pencegahan Anemia pada Remaja Putri. *Journal of Noncommunicable Diseases*, 3(2), 84–100. <https://doi.org/10.52365/jond.v3i2.858>
- Sholica, C. A., & Muniroh, L. (2019). Hubungan Asupan Zat Besi, Protein, Vitamin C Dan Pola Menstruasi Dengan Kadar Hemoglobin Pada Remaja Putri di SMAN 1 Manyar Gresik [Correlation Between Intake of Iron, Protein, Vitamin C and Menstruation Pattern with Haemoglobin Concentration among Adoles. *Media Gizi Indonesia*, 14(2), 147. <https://doi.org/10.20473/mgi.v14i2.147-153>
- Sugiyono. (2018). *Metode penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan Kombinasi (Mixed Methods)*. Alfabeta.
- Verdiana, L., & Muniroh, L. (2018). Kebiasaan Sarapan Berhubungan Dengan Konsentrasi Belajar Pada Siswa SDN Sukoharjo I Malang. *Media Gizi Indonesia*, 14–20. <https://doi.org/10.20473/mgi.v12i1.14-20>.

Weni, N. (2020). Profil Permasalahan Siswa Sekolah Menengah Pertama (SMP) Negeri di Kota Bogor. *Bimbingan Konseling*.

World Health Organization (2011). *Prevalence of Anemia in Women of Reproductive Age (aged 15-49)*.

World Health Organization. (2019). *anemia in Women and Children*.