

DAFTAR PUSTAKA

- Aat Agustini. (2019). *Promosi Kesehatan* (H. Rahmadhani & D. W. Handayani (eds.)). Grup Penerbit CV Budi Utama.
- Agung, G., Srinigrat, P. A., Yukiyatni, C. D., & Ani, L. S. (2019). Prevalensi anemia pada remaja putri di kota Denpasar. *E-Jurnal Medika*, 8(2), 1–6.
- Almatsier, S., Soetardjo, S., & Soekantri, M. (2017). *Gizi Seimbang Dalam Daur Kehidupan* (S. Almatsier (ed.); II). PT Gramedia Pustaka Utama.
- Anggoro, S. (2020). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kejadian Anemia pada Siswi SMA. *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*, 10(3), 341–350.
- Astutik, R. Y., & Ertiana, D. (2018). *Anemia dalam Kehamilan* (I). CV. Pustaka Abadi.
- Budiman, & Riyanto. (2013). *Kapita Selekta Kuesioner : Pengetahuan dan Sikap dalam Penelitian Kesehatan*. Penerbit Salemba Medika.
- Daris, C., Wibowo, T., Notoatmojo, H., & Rohmani, A. (2013). *Hubungan Antara Status Gizi dengan Anemia pada Remaja Putri di Sekolah Menengah Pertama Muhammadiyah 3 Semarang Relationship Between Nutritional Status With Anemia in Young Women in Junior High School of Muhammadiyah 3 Semarang*. 1, 3–7.
- Dr.Kelana Kusuma Dharma, S.kp., M. K. (2017). *Metodologi penelitian keperawatan : Panduan melaksanakan dan menerapkan hasil penelitian*. Trans Info Media.
- Fadhylah, A. (2019). *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri*.
- Fitriany, J., & Saputri, A. I. (2018). Anemia Defisiensi Besi. *Averrous: Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan Malikussaleh*, 4(2), 1. <https://doi.org/10.29103/averrous.v4i2.1033>
- Handayani, I. G. D., Suantara, I. R., & Sugiani, P. S. (2013). Suplementasi Tablet Tambah Darah Efektif Meningkatkan Kadar Haemoglobin Darah Remaja Putri di Tampaksiring Kabupaten Gianyar. *Jurnal Ilmu Gizi*, 4(2), 111–118.
- Handayani, T. (2020). *Hubungan Pengetahuan dengan Sikap remaja Putri Tentang Program Gerakan Jumat dengan Pil Pintar, Sehat dan Cantik (Gemar Cantik)*. i–xvii.
- Hasdianah, H. R., Sandu Syoto, H., & Peristyowati, Y. (2017). *Gizi, Pemantapan Gizi, Diet, dan Obesitas* (II). Nuha Medika.
- Jaya, R., Rijal, A. S., & Mohamad, I. R. (2020). Karakteristik Sosial Ekonomi Masyarakat Sub Das Alo Terhadap Perilaku Pemanfaatan Fisik Lahan.

Journal of Humanity and Social Justice, 2(1), 53–67.
<https://doi.org/10.38026/journalhsj.v2i1.33>

Johnson, D. W., & Johnson, F. P. (2012). *Dinamika Kelompok Teori dan Keterampilan* (9th ed.). PT. Indeks.

Julaecha, J. (2020). Upaya Pencegahan Anemia pada Remaja Putri. *Jurnal Abdimas Kesehatan (JAK)*, 2(2), 109. <https://doi.org/10.36565/jak.v2i2.105>

Kemendes RI. (2019). *Profil Kesehatan Indonesia 2018 [Indonesia Health Profile 2018]*. http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Data-dan-Informasi_Profil-Kesehatan-Indonesia-2018.pdf

Kemendes RI. (2020). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2020 Tentang Standar Antropometri Anak. *Orphanet Journal of Rare Diseases*, 21(1), 1–9.

Khoirunisa, H., Shaluhiah, Z., & Prabamurti, P. N. (2015). Dampak Pemberian Pendidikan Kesehatan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 3(3), 898–907. <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/jkm>

Kusuma Wredyarini, P. (2018). Hubungan Sarapan dan Aktivitas Fisik dengan Status Anemia Pada Remaja Putri yang Mengikuti Ekstrakurikuler Menari dan Olahraga di SMAN 5 Denpasar. *Repository Poltekkes Denpasar*.

M.M. Goni, D., Kapantow, N., & Sondakh, R. (2014). *Hubungan Antara Asupan Zat besi (Fe) dengan kadar Hemoglobin (Hb) pada Anak Usia 1-3 Tahun di Wilayah Kerja Puskesmas Ranomut Kota Manado*. 1–3.

Masturoh, I., & Anggita T., N. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan* (Vol. 53, Issue 9). Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan. <http://publications.lib.chalmers.se/records/fulltext/245180/245180.pdf%0Ahttps://hdl.handle.net/20.500.12380/245180%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.jsames.2011.03.003%0Ahttps://doi.org/10.1016/j.gr.2017.08.001%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.precamres.2014.12>

Medicine, C. for T. (2020). Buku Saku Covid-19 Desa Tangguh 1/29. In *Universitas Gadjah Mada*.

Notoadmodjo. (2010). *Promosi dan Ilmu Perilaku*. Jakarta : Rineka Cipta.

Notoatmodjo. (2012). *Metodologi Penelitian*. Rineka Cipta.

Notoatmodjo, S. (2014). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.

Nurmala, I., Rahman, F., Nugroho, A., Erlyani, N., Laily, N., & Anhar, V. Y. (2018). *Promosi Kesehatan* (1st ed.). Airlangga University Press.

Nursalam. (2015). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan : Pendekatan Praktis* (4th ed.). Salemba Medika.

- Potter, Y. (2013). Iron deficiency anaemia. *Nursing Standard (Royal College of Nursing (Great Britain))*, 27(23), 59. <https://doi.org/10.7748/ns2013.02.27.23.59.p10441>
- Pratiwi, E. E., & Sofiana, L. (2019). Kecacingan sebagai Faktor Risiko Kejadian Anemia pada Anak. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 14(2), 1. <https://doi.org/10.26714/jkmi.14.2.2019.1-6>
- Puspitasari, C. E., Made, N., Ratnata, A., Aini, S. R., Pratama, S., Erwinayanti, G. A. P. S., Wahyuningsih, I., & Ariani, F. (2020). *Edukasi Pencegahan Anemia Saat Menstruasi Pada Remaja Putri*. 1(4), 529–536.
- Putri, N. P., & Z, A. F. (2020). Manfaat Air Minum bagi Kesehatan Peserta Didik pada Tingkat MI/SD. *Al-Adzka: Jurnal Ilmiah Pendidikan Guru Madrasah Ibtidaiyah*, 10(1), 33. <https://doi.org/10.18592/aladzkapgmi.v10i1.3622>
- Rahayu, A., Yulidasari, F., Putri, A. O., & Anggraini, L. (2019). *Buku Referensi Metode Orkes-Ku (Raport Sehatanku) dalam Mengidentifikasi Potensi kejadian Anemia Gizi pada Remaja*.
- Rahayu, A., Yulidasari, F., & Setiawan, M. I. (2020). *Buku Ajar Dasar-Dasar Gizi* (L. Anggraini (ed.); I). CV Mine.
- Rahman, N., Dewi, N. U., & Armawaty, F. (2016). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Makan Pada Remaja SMA Negeri 1 Pallu. *Jurnal Preventif*, 7, 1–2. https://doi.org/10.1007/978-3-642-27771-9_9052-3
- Rusmanto, D., & Mukono, J. (2012). Hubungan Personal Higiene Siswa Sekolah Dasar dengan Kejadian Kecacingan. *The Indonesian Journal of Public Health*, 2, 2–5. <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/PT/TXT/PDF/?uri=CELEX:32016R0679&from=PT%0Ahttp://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=CELEX:52012PC0011:pt:NOT>
- Sariyani, M. D., Ariyanti, K. S., Winangsih, R., Istri, C., & Pelayun, M. (2020). Edukasi Kesehatan Reproduksi Remaja Pada Masa Pandemi Covid-19 di Kabupaten Tabanan Tahun 2020. *Indonesian Journal of Community Empowerment (IJCE)*, 90–97. <http://jurnal.unw.ac.id:1254/index.php/IJCE/article/view/754/546>
- Setiadi. (2013). *Metodologi Penelitian Kesehatan* (2nd ed.). Graha Ilmu.
- Setyowati, N. D., Riyanti, E., & Indraswari, R. (2017). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Makan Remaja Putri Dalam Pencegahan Anemia Di Wilayah Kerja Puskesmas Ngemplak Simongan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 5(5), 1042–1053.
- Silalahi, V., Aritonang, E., & Ashar, T. (2016). Potensi Pendidikan Gizi Dalam Meningkatkan Asupan Gizi Pada Remaja Putri Yang Anemia Di Kota Medan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 11(2), 295. <https://doi.org/10.15294/kemas.v11i2.4113>

- Sinaga, M. (2017). *Riset Kesehatan: Pannduan Praktis Menyusun Tugas Akhir Bagi Mahasiswa Kesehatan*. CV. Andi Offset.
- Sirupa, T. A., Wantania, J. J. E., & Suparman, E. (2016). Pengetahuan, sikap, dan perilaku remaja tentang kesehatan reproduksi. *E-CliniC*, 4(2). <https://doi.org/10.35790/ecl.4.2.2016.14370>
- Siswanto, Y., & Widyawati, S. A. (2016). Kajian Anemia pada Siswi SMA di Kabupaten Semarang. *MUSWIL IPEMI Jateng, 17 September 2016, 2010*, 45–54.
- Siyoto, S., & Sodik, A. (2015). *Dasar Metodologi Penelitian* (Ayup (ed.); I). Literasi Media Publishing.
- Subratha, H. F. A. (2020). Gambaran Tingkat Pengetahuan Remaja Putri Tentang Anemia Di Tabanan. *Jurnal Medika Usada*, 3, 48–53. <http://ejournal.stikesadvaita.ac.id/index.php/MedikaUsada/article/view/75>
- Sugiyono. (2013). *Metodologi Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D* (19th ed.). Rajawali Pers.
- Suharsimi Arikunto. (2010). *Manajemen Penelitian*. Rineka Cipta.
- Sulistyoningsih, H. (2011). *Gizi Untuk Kesehatan Ibu dan Anak*. Graha Ilmu.
- Syafrida, S. (2020). Bersama Melawan Virus Covid 19 di Indonesia. *Salam: Jurnal Sosial Dan Budaya Syar-I*, 7(6). <https://doi.org/10.15408/sjsbs.v7i6.15325>
- Taniredja, T., & Mustafidah, H. (2011). *Penelitian Kuantitatif: Sebuah Pengantar*. Alfabeta.
- United Nations Indonesia. (2020). Pernyataan Bersama tentang Ketahanan Pangan dan Gizi dalam Konteks Pandemi COVID-19 di Indonesia. *Kesmas: National Public Health Journal*, 1(April), 1–13.
- Wawan, A. (2011). *Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Manusia* (2nd ed.). Nuha Medika.
- World Health Organization. (2011). Prevention of iron deficiency anaemia in adolescents. *Role of Weekly Iron and Folic Acid Supplementation*, 50.
- Wulandari, A. (2014). Karakteristik Pertumbuhan Perkembangan Remaja dan Implikasinya Terhadap Masalah Kesehatan dan Keperawatannya. *Jurnal Keperawatan Anak*, 2, 39–43. <https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/JKA/article/view/3954>
- Zaddana, C., Indriani, L., Nurdin, N. M., & Sembiring, M. O. (2019). Pengaruh Edukasi Gizi Dan Pemberian Tablet Tambah Darah (Ttd) Terhadap Kenaikan Kadar Hemoglobin Remaja Putri. *Fitomarmaka: Jurnal Ilmiah Farmasi*, 9(2), 131–137. <https://doi.org/10.33751/jf.v9i2.1606>