

## DAFTAR PUSTAKA

- Adiyani K, dkk. (2018). Hubungan Status Gizi Kejadian Anemia Pada Remaja Putri Di SMA PGRI 4 BANJARMASIN. Program Studi Pendidikan Dokter, Fakultas Kedokteran, Universitas Lambung Mangkurat Banjarmasin, Departemen Ilmu Kesehatan Masyarakat. *Homeostostasis*, Vol. 1, April 2018; 1-7
- Amaliyah, M. et al. (2021) ‘Pola Konsumsi Makan Remaja di Masa Pandemi COVID-19’, *Jurnal Tata Boga*, 10(1), pp. 129–137. doi: ISSN: 2301-5012.
- Anggoro, S. (2020). Factors Affecting the Event of Anemia in High School Students. *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*, 10(3), 341-350.
- Azizah Rosasabila, dkk. (2022). Perbedaan Pengetahuan Gizi, Pola Makan dan Status Gizi pada Mahasiswa Gizi dan Non Gizi Poltekkes Kemenkes Riau. *Jurnal Gizi* Vol.2(2). E-ISSN: 2798-4796 p-ISSN: 2798-480X.
- Dea & Apoina, (2014), Hubungan Status Gizi dengan Kejadian Anemia pada Remaja Putri, Program Studi Ilmu Gizi Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro, *Journal of Nutrition College*, Vol: 3, Nomor 2, Tahun 2014, Hal: 33-39, Online di: <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/jnc>
- Fajrian Noor Kusnadi. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Anemia Dengan kejadian Anemia Pada remaja Putri. Program Studi Pendidikan Dokter, fakultas Kedokteran, Universitas Lampung. *Jurnal Medika Utama*. Vol:3(1). e-ISSN. 2715-9728 p-ISSN. 2715-8039.
- Fadlilah Siti, dkk (2022). Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Gizi, Emotional Quotient (EQ), Dan Prestasi Belajar Mahasiswa. *Journal Of Nutrition College*. Vol:11(3) Hal: 228-235. Online di: <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jnc/>
- Geswar, Jusma Wijaya Kusuma. (2017). “Hubungan Pola Makan Dan Status Gizi Terhadap Tinggi Badan Mahasiswa Pendidikan Dokter.” *Educational Psychology Journal* 2(2): 65–72.
- Harahap, N. R. (2018). Faktor- Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri. *Nursing Arts*, 12(2), 78–90.
- Herwandar, F.R & Soviyati, E. (2020). Perbandingan Kadar Hemoglobin pada Remaja Premenarche dan Postmenarche di Desa Ragawacana Kecamatan Kramulya Kabupaten Kuningan Tahun 2018. Diakses melalui [https://scholar.google.co.id/citations?view\\_op=view\\_citation&hl=id&user=Un](https://scholar.google.co.id/citations?view_op=view_citation&hl=id&user=Un)

ABi64AAAAJ&citation\_for\_view=UnABi64AAAAJ:zYLM7Y9cAGgC pada tanggal 27 September 2021.

- Julaecha, J. (2020). Upaya Pencegahan Anemia pada Remaja Putri. *Jurnal Abdimas Kesehatan (JAK)*;2(2). 109.
- Julia, F & Amelia, I.S, (2018), Anemia Defisiensi Besi, SMF Ilmu Kesehatan Anak, Program Studi Profesi Dokter, Fakultas Kedokteran, Universitas Malikussaleh, Aceh, Indonesia, *Jurnal Averrous* Vol.4 No.2.
- Kanah, P. (2020). Hubungan Pengetahuan dan Pola konsumsi dengan Status Gizi pada Mahasiswa Kesehatan. *Medical Technology and Public Health Journal*, 4(2), 203–211.
- Kemenkes. (2018). Keputusan Menteri Kesehatan RI tentang Standar Antropometri Penilaian Status Gizi Anak. In *Standar Antropometri Penilaian Status Gizi Anak* (p. 40).
- Kemenkes RI, (2018), *Pedoman Pencegahan dan Penanggulangan Anemia Pada Remaja Putri dan Wanita Usia Subur (WUS)*.
- Kemenkes RI, Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018, Kementerian Kesehatan RI, 2018;53(9):1689-1699
- Kemenkes RI. 2019. Angka Kecukupan Gizi Yang Dianjurkan Untuk Masyarakat Indonesia. Peraturan Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Nomor 28 Tahun 2019.
- Kemenkes RI, (2021), Buku Pedoman Penatalaksanaan Pemberian Tablet Tambah Darah. Hal:(6)
- Khrisna, dkk. (2020). Hubungan Pola Makan Dengan Kejadian Anemia Di SMP Negeri 18 Banjarmasin 2019/2020. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, Fakultas Kedokteran, Universitas Lambung Mangkurat. Vol.3(2): 2017-222
- Kulsum Ummi, Astuti Dwi, (2020), *Pola Menstruasi Dengan Terjadinya Anemia Pada Remaja Putri*, *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*, Universitas Muhammadiyah Kudus, 11(2), 314-327.
- Kusnadi, F. N. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuna Tentang Anemia dengan Kejadian Anemia pada remaja Putri. *JMH* 2021, 3, 1293-1298.
- Listiana, A (2016), Analisis Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia Gizi Besi pada Remaja Putri di SMK Negeri 1 Terbanggi Besar Lampung

- Tengah, Akademi Kebidanan Panca Bhakti Bandar Lampung, 456 Jurnal Kesehatan, Volume VII, Nomor 3, November 2016, hal: 455-469.
- Lemeshow, S. (1997). *Besar Sampel Dalam Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta : Gadjah Mada University.
- Marsya Kamila Savitri,dkk, 2021, Hubungan kepatuhan Konsumsi Tablet Tambah Darah dengan Kejadian Anemia pada Remaja Putri: *A Systematic Review* . Jurnal Ilmu Kesehatan. Program Studi S1 Kesehatan Masyarakat. Universitas Pembangunan Nasional Veteran. Jakarta. Vol 2(2): 2774-5848
- Masturoh, I., & Anggita T, N. (2018). Bahan Ajar Rekam Medis dan Informasi Kesehatan (RMIK) : Metodologi Penelitian Kesehatan. *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*, 307.
- Mufa, N. A. (2021). Pola Makan Dan Gejala Anemia Pada Mahasiswa Perantauan Di Universitas Samudra. *Jurnal Jeumpa*, 7(2), 458–461.
- Muflihatin, I., Wicaksono, A. P., & Swari, S. J. (2018). Akselerasi Penurunan AKI Dengan Pemberdayaan Guru SMK Farmasi melalui SAS (Screening Anemia System). *Prosiding*, 97–100.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Metode Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Nurbaiti. (2019). Pencegahan Anemia Pada Remaja Di Indramayu. *Jurnal Abdimas Kesehatan*, 1(2), 43–53.
- Nurul A.M, dkk (2020). “Pola Makan dan Gejala Anemia Pada Mahasiswa Perantauan di Universitas Samudra. Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Biologi Universitas Samudra, Langsa, Indonesia. *Jurnal Jeumpa*, 7 (2) Juli –Desember 2020.
- Putri D.A, (2018). Pola Makan dan Kejadian Anemia Pada Mahasiswi Yang Tinggal Di Kos-Kosan. Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Parepare. *Jurnal Ilmiah Manusia dan Kesehatan*. Vol.1, No.2. pISSN 2614-5073, eISSN 2614-3151.
- Rhildan R.M, dkk. (2019). Hubungan Antara Pola Makan dan Status Gizi Dengan Tingkat Kebugaran Atlet Dayung. Pendidikan Kesehatan dan Rekreasi. Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung, Indonesia. *Journal Of Sport Science and Education (Jossae)* Vol.4(1)

- Rusman, Ayu Dwi Putri. "Pola Makan Dan Kejadian Anemia Pada Mahasiswi Yang Tinggal Di Kos-Kosan." *Jurnal Ilmiah Manusia Dan Kesehatan* 1.2 (2018): 144-151.
- Sebtalesy, Kristianti. (2019). Hubungan Status Gizi Anak Usia Sekolah Dengan Kejadian Anemia Di SDN Purworejo 03 Kec. Geger Kab. Madiun. STIKES Bhakti Husada Mulia Madiun. Kota Madiun. *Jurnal Komunikasi Kesehatan* Vol.X((1).
- Simorangkir, S. J. V., & Rumesty, R. (2022). *Pengaruh Pemberian Virgin Coconut Oil ( VCO ) Terhadap Kadar Hemoglobin dan Jumlah Eritrosit Tikus Putih Jantan Galur Wistar Yang Dipapar Asap Rokok*. 86–93.
- Siti, Ega. (2021). Hubungan Status Gizi Dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri Di SMP Negeri 2 Garawangi Kabupaten Kuningan. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Kuningan (STIK). *Journal Of Midwifery Care: Vol.1(2)*.
- Suryanti, Yuli dkk. (2017). Hubungan Pengetahuan dan Pola Makan Dengan kejadian Anemia Remaja Putri di MTS Swasta Al-Hidayah Talang Bakung Kota Jambi, *Jurnal Bahana Kesehatan Masyarakat* Vol.1 No.2
- Syavira E, dkk. 2023. Literature Review: Faktor Penyebab Kejadian Anemia pada Remaja Putri. *Agromedicine*, Vol. 1 (2). Hal: 145-148
- Utami, Uji & Mutik. (2019). Hubungan Antara Pola Makan Dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri di SMA Muhammadiyah 1 Karanganyar, *Maternal* Vol.III No.2.
- Winarsih. (2018). Pengantar ilmu gizi dalam kebidanan. Yogyakarta: Pustaka Baru.
- Winata Tjandra, dkk. (2020). Pengaruh Reponsif Ayah dan Kualitas Pertemanan Remaja. *Jurnal Psikologi Integratif*, Fakultas Psikologi, Universitas Surabaya. Vol.8(2). Hal 92-106.
- 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. *FITOFARMAKA: Jurnal Ilmiah Farmasi*, 9(2), 131–137.
- Zubir. (2018). Hubungan Pola Makan dengan Kejadian Anemia pada Remaja Putri SMK Kesehatan AsSyifa School Banda Aceh, *Serambi Saintia* Vol.VI No.2.