DAFTAR PUSTAKA

- Adiyani, K., Heriyani, F. dan Rosida, L. 2020. Hubungan Pengetahuan dengan Kejadian Anemia pada Remaja Putri di SMA PGRI 4 Banjarmasin. *Homeostasis*, 1: 1–7.
- Anggoro, S. 2020. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Anemia pada Siswi SMA. *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*. 10(3): 341–350.
- Antono, S., Setyarini, A. dan Mar'ah, M. 2020. Pola Makan pada Remaja Berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Siswi Kelas VII. *Jurnal Ilmiah Permas*. 10(2): 223–232.
- Apriyanti, F. 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.
- Arifin. 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. *Journal of Materials Processing Technology*, 1(1): 1–8.
- Candra, A. dan Dieny, F.F. 2022. Analisis Asupan Zat Besi Heme Dan Non Heme , Vitamin B 12 Dan Folat Serta Asupan Enhancer Dan Inhibitor Zat Besi Berdasarkan Status. 11(April): 171–181.
- Christianti, D.F. dan Khomsan, A. 2022. Asupan Zat Gizi dan Status Gizi pada Remaja Putri. *Jurnal Gizi dan Pangan*. 7(3): 135–142.
- Desriani, P. dan Tina, L. 2018. Pengaruh Tingkat Asupan Zat Besi, Vitamin B12 Dan Asam Folat Terhadap Kejadian Anemia Pada Wanita Usia Subur Di Wilayah Kerja Puskesmas Abeli Kota Kendari Tahun 2017. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*. 3(4).
- Ekayanti, I., Rimbawan, R. dan Kusumawati, D. 2020. Faktor Risiko Anemia Pada Santri Putri Di Pondok Pesantren Darusalam Bogor. *Media Gizi Indonesia*, 15(2): 79.
- Faiqah, S., Ristrini, R. dan Irmayani, I. 2019. Hubungan Usia, Jenis Kelamin dan Berat Badan Lahir Dengan Kejadian Anemia Pada Balita Di Indonesia. *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*. 21(4): 281–289.

- Fauziyah, S.H. dan Rahayu, N.S. 2021. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Anemia Pada Remaja Putri Di Kampung Cariu Tangerang. 6(1): 21–32.
- Harahap, N.R. 2018. Faktor- Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri. *Nursing Arts*, 12(2): 78–90.
- Indrawatiningsih, Y. *et al.* 2021. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Terjadinya Anemia pada Remaja Putri. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 21(1): 331.
- Jaelani, M., Simanjuntak, B.Y. dan Yuliantini, E. 2017. Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Remaja Putri. *Jurnal Kesehatan*, 8(3): 358.
- JGK, J.G. dan K. 2021. Gambaran Asupan Zat Gizi, Konsumsi Sayur Dan Buah Dengan Status Haemoglobin Siswa Smp Description. *Yuli Hartati Imelda Telisa Eddy Susanto Afriyana Siregar4*, 1(1): 26–32.
- Kaimudin, N.Lestari, H.Afa, J. 2017. Skrining Dan Determinan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri Sma Negeri 3 Kendari Tahun 2017. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat Unsyiah*, 2(6): 185793.
- Kemenkes RI. 2019. Angka Kecukupan Gizi Mayarakat Indonesia. *Permenkes Nomor 28 Tahun 2019*, Nomor 65(879): 2004–2006.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2019. Lindungi keluarga dari penularan virus corona (COVID-19): 1–16.
- Kusnadi, F.N. 2021. Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Anemia dengan Kejadian Anemia pada Remaja Putri', *Jurnal Medika Hutama*.03(01); 1293–1298..
- Laksmita, S. dan Yenie, H. 2018. Hubungan Pengetahuan Remaja Putri Tentang Anemia dengan Kejadian Anemia di Kabupaten Tanggamus. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Sai Betik*, 14(1): 104.
- Lewa, A.F. 2016. Hubungan Asupan Protein, Zat Besi dan Vitamin C dengan Kejadian Anemia pada Remaja Putri di MAN 2 Model Palu. *Publikasi Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 3(1): 26–31
- Listiana, A. 2016. Analisis Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Gizi Besi pada Remaja Putri di SMKN 1 Terbanggi Besar Lampung Tengah. *Jurnal Kesehatan*, 7(3): 455.

- M., Aulia, A, Rahfiludin., M, dan P., S.F. 2018. Hubungan Antara Kejadian Anemia Dengan Aktivitas Fisik Dan Riwayat Penyakit Infeksi Pada Siswi Kelas Xi Sma Negeri 11 Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 6(5): 311–316.
- Marissa, M. dan Hendarini, A.T. 2021. Hubungan Asupan Zat Besi, Zinc Dan Asam Folat Dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri Di Sman 1 Kampar Utara Tahun 2021. *Repository Universitas Pahlawan*, 2: 391–397.
- Masthalina Herta, Laraeni Yuli, Y.P.D. 2018. Pola Konsumsi (Faktor Inhibitor Dan Enhancer Fe) Dan Status Anemia Remaja Putri. 23(4): 1–16.
- Memorisa, G. dan Aminah, S. 2020. Hubungan lama menstruasi dengan kejadian anemia pada remaja. *Jurnal Mahasiswa Kesehatan*, 1(2): 165–171.
- Muhayati, A. dan Ratnawati, D. 2019. Hubungan Antara Status Gizi dan Pola Makan dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri. *Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan Indonesia*, 9(01): 563–570.
- Nasution, Z., Nurhayati, I. dan Dwicahyu, A.I. 2020. Faktor Determinan Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri Di Smp Lubukpakam. *Jurnal Ilmiah PANNMED (Pharmacist, Analyst, Nurse, Nutrition, Midwivery, Environment, Dentist)*, 15(1): 140–145.
- Ni'matush.S , Sri. A dan Bambang,W. 2019. Hubungan Tingkat Konsumsi Protein, Vitamin C, Zat Besi dan Asam Folat dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri SMAN 4 Surabaya. *Amerta Nutrition*, 3(3): 135–141.
- Nurwahidah, Mulyasari, I. dan Pontang, G. 2018. Vitamin C With Hemoglobin Levels In Teenage Girl 15-18 Years Old. *Jurnal Gizi Dan Kesehatan*, 10(24): 161–171.
- Oktaviana, E. *et al.* 2020. Identifikasi Tingkat Pengetahuan Remaja Putri yang Mengalami Anemia di SMAN 9 Mataram. pp. 2018–2021.
- Pendidikan, B., Perilaku, I. dan Kesehatan, F. 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.
- Pratiwi, T.D., Putri, R. dan Wilujeng, C.S. 2019. Perbedaan Antara Asupan Vitamin B1, B6 dan B12 Dengan Kejadian Dysmenorrhea pada Remaja Putri di SMAN 8 Kota Malang dan MA Nurul Ulum Munjungan Kabupaten Trenggalek. *Journal Of Issues In Midwifery*, 3(2): 1–15.

- Putri, K.M. 2019. Hubungan Pengetahuan Dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri Di Wilayah Kerja Puskesmas Paal Merah I Kota Jambi Tahun 2018. Journal of Chemical Information and Modeling, 53(9): 1689–1699.
- Putri, R.D. dan Simanjuntak, B.Y. 2015. Pengetahuan Gizi, Pola Makan, dan Kepatuhan Konsumsi Tablet Tambah Darah dengan Kejadian Anemia Remaja Putri. pp. 404–409.
- Rahayu., A, Yukidasari., F, dan Setiawan., M.I. 2019. Gizi Dasar.
- Rahayu, A. et al. 2019. BUKU REFERENSI Metode Orkes-Ku (Raport Kesehatanku) dalam Mengindentifikasi Potensi kejadian Anemia Gizi pada Remaja.
- Restuti, A.N. dan Susindra, Y. 2017. Hubungan Antara Asupan Zat Gizi Dan Status Gizi Dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri. *Jurnal Ilmiah Inovasi*, 16(3).
- Safitri, S. dan Maharani, S. 2019. Hubungan Pengetahuan Gizi Terhadap Kejadian Anemia pada Remaja Putri di SMP Negeri 13 Kota Jambi. *Jurnal Akademika Baiturrahim Jambi*, 8(2): 96–100.
- Septyasih, A., Widajanti, L. dan Nugraheni, S. 2016. Hubungan Asupan Zat Besi, Asam Folat, Vitamin B12 Dan Vitamin C Dengan Kadar Hemoglobin Siswa Di Smp Negeri 2 Tawangharjo Kabupaten Grobogan *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 4(4): 521–528.
- Serlie, S. *et al.* 2020. Hubungan Asupan Vitamin B12 dengan Kadar Hemoglobin pada Vegetarian di Vihara Maitreya. *Jurnal Kedokteran Meditek*, 26(2): 66–70.
- Sholicha, C.A. dan Muniroh, L. 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*, 14(2): 147–153.
- Siallagan, D., Swamilaksita, P.D. dan Angkasa, D. 2016. Pengaruh asupan Fe, vitamin A, vitamin B12, dan vitamin C terhadap kadar hemoglobin pada remaja vegan. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, 13(2): 67.
- Simanungkalit, S.F. dan Simarmata, O.S. 2019. Pengetahuan dan Perilaku Konsumsi Remaja Putri yang Berhubungan dengan Status Anemia. *Buletin Penelitian Kesehatan*, 47(3): 175–182.
- Siregar, A.R. 2021. Analisis tingkat pengetahuan remaja putri terhadap anemia di kecamatan percut sei tuan skripsi: 1–53.

- Suryanti, Y. *et al.* 2017. Hubungan Pengetahuan Dan Pola Makan Dengan Kejadian Anemia Remaja Putri Di Mts Swasta Al-Hidayah Talang Bakung Kota Jambi Tahun 2017. *Jurnal Bahana Kesehatan Masyarakat*, 1(2): 179–189.
- Sya`Bani, I.R.N. dan Sumarmi, S. 2016. Hubungan Status Gizi Dengan Kejadian Anemia pada Santriwati di Pondok Pesantren Darul Ulum Peterongan Jombang. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 1(1); 8–15.
- T. Nauri, dan M.I. 2018. Metodologi Penelitian Kesehatan. 307.
- Tangkilisan, H.A. dan Rumbajan, D. 2016. Defisiensi Asam Folat. *Sari Pediatri*, 4(1): 21.
- Telisa, I. dan Eliza, E. 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.
- Wahdah, R, Setyowati, H, dan Salafas, E. 2019. Hubungan Pola Makan Dengan Kejadian Anemia Di Pondok Pesantren Al Mas'udiyah Puteri 2 Bleter Kabupaten Semarang Tahun 2019. *Journal of Holistics and Health Sciences Vol.1*, No. 1 Oktober 2019, 1(2):. 14–15.
- Yunita, F.A. *et al.* 2020. Hubungan Pengetahuan Remaja Putri Tentang Konsumsi Zat Besi Dengan Kejadian Anemia Di Smp 18 Surakarta. *PLACENTUM: Jurnal Ilmiah Kesehatan dan Aplikasinya*, 8(1): 36.