

DAFTAR PUSTAKA

- Aeni, N., 2021. Pandemi COVID-19: Dampak Kesehatan, Ekonomi, dan Sosial COVID-19 Pandemic: The Health, Economic, and Social Effects. *Jurnal Litbang: Media Informasi Penelitian, Pengembangan, dan IPTEK* 17, 17–34.
- Amieratunnisa, A., Kartasurya, M.I., Rahfiludin, M.Z., 2022. Analisis Implementasi Program Pemberian Tablet Tambah Darah Ibu Hamil Pada Masa Pandemi Covid-19 di Wilayah Puskesmas Kabupaten Jepara. *Jurnal Kesehatan Masyarakat* 9, 138–153.
- Anderson, J.E., Ross, A.J., Macrae, C., Wiig, S., 2020. Defining adaptive capacity in healthcare: A new framework for researching resilient performance. *Appl Ergon* 87.
- Anwar, F., Briawan, D., Rahayu, W.P., Sumiati, Purwaningsih, S., Santoso, J., Astawan, M., 2018. *Pangan dan Gizi untuk Kesehatan dan Kesejahteraan Masyarakat*, 1st ed. IPB Press, Bogor.
- Artanti, S., Haryatmo, S., Kesehatan, P.P., Masa, D., Covid, P., Tinggi, S., Kesehatan, I., Waluyo, N., 2022. Penerapan Protokol Kesehatan di Masa Pandemi Covid-19, *Jurnal Kesehatan*.
- Arumsari, W., Supriyati, D., Sima, P., 2022. Evaluasi Pelaksanaan Program Pencegahan Stunting di Era Pandemi Covid-19. *Jurnal Manajemen Kesehatan Indonesia* 10, 82–95.
- Astanto, T., Saleh, C., Rozikin, M., 2019. Penyusunan Informasi Kinerja dengan Pendekatan Logic Model dalam Perencanaan dan Penganggaran di Ombudsman Republik Indonesia. *Jurnal Ilmiah Administrasi Publik* 5, 116–125.
- Astapani, N., Harahap, D.A., Apriyanti, F., 2020. Hubungan Cara Konsumsi Tablet Fe dan Peran Petugas Kesehatan Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Desa Baru Wilayah Kerja Puskesmas Siak Hulu III Tahun 2019. *Jurnal Kesehatan Tambusai* 1, 69–75.
- Ayupir, A., 2021. Pendidikan Kesehatan dan Terapi Tablet Zat Besi (Fe) Terhadap Hemoglobin Remaja Putri. *Hegeia Journal Of Public Health Research And Development* 5, 441–451.
- Bahrami, A., Khorasanchi, Z., Tayefi, M., Avan, A., Seifi, N., Tavakoly Sany, S.B., Ferns, G.A., Bahrami-Taghanaki, H., Ghayour-Mobarhan, M., 2020. Anemia is associated with cognitive impairment in adolescent girls: A cross-sectional survey. *Appl Neuropsychol Child* 9, 165–171.
- Basith, A., Agustina, R., Diani, N., 2017. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri. *Dunia Keperawatan* 5, 1.
- Candra Saputra, I.D.P., 2020. Pemberdayaan Penanggulangan Covid-19 Bagi Petugas Kesehatan. *JCES (Journal of Character Education Society)* 3, 320–328.
- Chaparro, C.M., Suchdev, P.S., 2019. Anemia epidemiology, pathophysiology, and etiology in low- and middle-income countries. *Ann N Y Acad Sci* 1450, 15–31.

- Dewi, A.D.A., Fauzia, F.R., Astuti, T.D., 2022. Pengetahuan Gizi, Asupan Vitamin C, dan Zat Besi Kaitannya dengan Anemia Remaja Putri di Bantul, Daerah Istimewa Yogyakarta. *Amerta Nutrition* 6, 291–297.
- Dhikale, P., Suguna, E., Thamizharasi, A., Dongre, A., 2015. Evaluation of Weekly Iron and Folic Acid Supplementation program for adolescents in rural Pondicherry, India. *Int J Med Sci Public Health* 4, 1360.
- Dinas Kesehatan DIY, 2018. Laporan Riskesdas Provinsi Yogyakarta 2018.
- Dinas Kesehatan DIY, 2020. Laporan Kinerja Program Pembinaan Kesehatan Masyarakat Tahun 2019.
- Direktorat Gizi Masyarakat, 2020. Pedoman Pelayanan Gizi Pada Masa Tanggap Darurat Covid-19 untuk Tenaga Kesehatan, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta.
- Dumilah, P.R.A., Sumarmi, S., 2017. Hubungan Anemia Dengan Prestasi Belajar Siswi Di SMP Unggulan Bina Insani. *Amerta Nutrition* 1, 331.
- Fitriana, Pramardika, D.D., 2019. Evaluasi Program Tablet Tambah Darah pada Remaja Putri. *The Indonesian Journal of Health Promotion* 2, 200–207.
- Fitriyanti, R., Dewi, O., Asmarwati, S., 2022. Analisis Implementasi Program Pemberian Tablet Tambah Darah Pada Remaja Putri di Wilayah Kerja Puskesmas Kunto Darussalam. *Prosiding Forum Ilmiah Tahunan IAKMI (Ikatan Ahli Kesehatan Masyarakat Indonesia)*.
- Garini, N.A., Ramadhan, S.H., Aliyyah, I.N., Ramadhan, S., Rafinda, I., Sukmawati, E., 2023. Evaluasi Program Keluarga Harapan Dengan Logic Model di Desa Kadudampit, Kabupaten Sukabumi, Jawa Barat. *Jurnal Pemikiran dan Penelitian Bidang Adminitrasi, Sosial, Humaniora, dan Kebijakan Publik* 6, 43–63.
- Gupta, A., Noronha, J.A., Shobha, Garg, M., 2018. Dietary intake of macronutrients and micronutrients among adolescent girls: A cross sectional study. *Clin Epidemiol Glob Health* 6, 192–197.
- Hurfiati, 2018. Evaluasi Program Pemberian Tablet Tambah Darah (TTD) Pada Remaja Putri Di Wilayah Kerja Puskesmas Rumbia Kabupaten Rombana. Tesis. Universitas Gadjah Mada.
- Jayadi, Y.I., Ansyar, D.I., Alam, S., Sayyidinna, D.A., 2021. Evaluasi Program Pemberian Makanan Tambahan Anak Balita Pada Masa Pandemi Covid 19 di Puskesmas Kabupaten Gowa. *Al Gizzai: Public Health Nutrition Journal* 1, 89–102.
- Kaimudin, N.I., Lestari, H., Afa, J.R., 2017. Skrining dan Derteminan Pada Remaja Putri SMA Negeri 3 Kendari Tahun 2017. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat* 2, 1–10.
- Kantari, E.Su., 2021. Evaluasi Program Pemberian Tablet Tambah Darah (TTD) Pada Remaja Putri Di Kota Mataram. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Kellogg, W.K., 2004. Using Logic Models to Bring Together Planning, Evaluation, and Action Logic Model Development Guide.

- Kementerian Kesehatan, 2016. Surat Edaran Nomor HK.03.03/V/-595/2016 Tentang Pemberian Tablet Tambah Darah Pada Remaja Putri Dan Wanita Usia Subur. Indonesia.
- Kementerian Kesehatan, 2018. Pedoman Pencegahan dan Penanggulangan Anemia Pada Remaja Putri dan Wanita Usia Subur (WUS). Kementrian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan RI, 2013. Laporan Riskesdas Tahun 2013. Kementerian Kesehatan RI, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan RI, 2018. Laporan Nasional Riskesdas 2018, Laporan Nasional Riskesdas 2018. Kementerian Kesehatan RI, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan RI, 2019. Pedoman Penanggulangan Anemia Gizi Untuk Remaja Putri Dan Wanita Usia Subur. Direktorat Jendral Kesehatan Masyarakat 1–16.
- Kementerian Kesehatan RI, 2020a. Profil Kesehatan Indonesia 2019.
- Kementerian Kesehatan RI, 2020b. Pedoman Pemberian Tablet Tambah Darah (TTD) Bagi Remaja Putri Pada Masa Pandemi COVID-19 22.
- Kementerian Kesehatan RI, 2021. Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2020.
- Kementerian Kesehatan RI, 2022. Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2021.
- Kusnadi, F.N., 2021. Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Anemia Dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri. *Jurnal Medika Utama* 3, 1293–1298.
- Lestari, D., Arbaen, M.N., Butar, O.B.B., Sari, A.R., 2021. Penanggulangan Rendahnya Konsumsi TTD Remaja Putri Melalui Penyuluhan dan Pembentukan Duta Remaja. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Berkemajuan* 4, 545–551.
- Li, S., Zhao, L., Yu, D., Ren, H., 2022. Attention Should Be Paid to Adolescent Girl Anemia in China: Based on China Nutrition and Health Surveillance (2015–2017). *Nutrients* 14, 2449.
- Macrae, C., 2019. Moments of resilience: Time, space and the organisation of safety in complex sociotechnical systems. *SpringerBriefs in Applied Sciences and Technology* 15–23.
- Madani, B.M., Alsulami, A.M., Abu alola, I.A., Alasmari, S.M., Khoujah, F.M., Andijani, O.M., Alhomrani, M.A., Alhomrani, S.S., Alquhaibi, S.S., Alsulami, F.S., Ibrahim, W.A., Abu alola, B.A., Alqarni, A.H., 2022. Prevalence of Anemia Among Children and Adolescents in Rural Area of Khulais in Saudi Arabia. *Cureus*.
- Maulana, I.N.H., Sukardi, Lythfi, A., Nashihah, D., Wardah, T.F., 2023. Pengendalian Dalam Upaya Pencegahan Stunting Saat Pandemi COVID-19 di Kabupaten Malang. *Journal of Governance Innovation* 5.
- Mekarisce, A.A., 2020. Teknik Pemeriksaan Keabsahan Data pada Penelitian Kualitatif di Bidang Kesehatan Masyarakat. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat* 12, 145–151.

- Moynihan, R., Sanders, S., Michaleff, Z.A., Scott, A.M., Clark, J., To, E.J., Jones, M., Kitchener, E., Fox, M., Johansson, M., Lang, E., Duggan, A., Scott, I., Albarqouni, L., 2021. Impact of COVID-19 pandemic on utilisation of healthcare services: A systematic review. *BMJ Open* 11.
- Muhayati, A., Ratnawati, D., 2019. Hubungan Antara Status Gizi dan Pola Makan dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri. *Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan Indonesia* 9, 563–570.
- Muliani, U., 2022. Perbedaan Asupan Protein, Fe, Vit B6, Vit C, dan Status KEK pada Remaja Putri Anemia dan Non Anemia. *Jurnal Inovasi Riset Ilmu Kesehatan* 1, 81–92.
- Notoatmodjo, S., 2018. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta, Jakarta.
- Nur Hasanah, 2018. *Evaluasi Pelaksanaan Program Pemberian Tablet Tambah Darah Pada Remaja Putri Di Wilayah Kerja Puskesmas Kulisusu Kabupaten Buton Utara* 1–88.
- Nuraisya, W., Luqmanasari, E., Setyowati, A., 2019. Efektifitas Pemberian TTD Melalui Program Gelang Mia Pada Remaja Terhadap Tingkat Anemia (Studi Analitik Pada Remaja Putri di SMP Seluruh Kecamatan Pare). *Jurnal Ners dan Kebidanan (Journal of Ners and Midwifery)* 6, 310–319.
- Nurchayanti, W.O., Lisnawaty, Muchtar, F., 2022. Analisis Pelaksanaan Program Pemberian Tablet Tambah Darah Pada Remaja Putri di Wilayah Puskesmas Usuku Kabupaten Wakatobi Tahun 2021. *Januari* 2, 134–142.
- Overton, C., Emerson, T., A Evans, R., Armstrong, N., 2023. Responsive and resilient healthcare? ‘Moments of Resilience’ in post-hospitalisation services for COVID-19. *BMC Health Serv Res* 23.
- Palika, R., Dasi, T., Ghosh, S., Peter, R., Parasannanavar, D.J., Pradhan, A.S., Kurpad, A. V., Sachdev, H.S., Kulkarni, B., Pullakhandam, R., 2022. Efficacy of iron-folic acid treatment for reducing anemia prevalence and improving iron status in women of reproductive age: A one-year longitudinal study. *Clin Nutr ESPEN* 49, 390–397.
- Permatasari, T., Briawan, D., Madanijah, S., 2018. Efektifitas Program Suplementasi Zat Besi pada Remaja Putri di Kota Bogor. *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia* 14, 1.
- Pinilih, A., Hermawan, D., Yanti, D.E., 2022. Analisis Penurunan Cakupan Imunisasi Dasar Lengkap Selama Pandemi COVID-19 di Bandar Lampung. *Jurnal Ilmu Kedokteran dan Kesehatan* 9, 2549–4864.
- Presiden RI, 2021. *Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 72 tahun 2021*.
- Presiden RI, 2023. *Keputusan Presiden Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2023*.
- Puigmartí, C.M., Vonk, R., Ommeren, G. van, Hegger, I., 2018. A logic model for pharmaceutical care. *J Health Serv Res Policy* 23, 148–157.
- Puspikawati, S.I., Sebayang, S.K., Made, D., Dewi, S.K., Fadzilah, R.I., Alfayad, A., Aulia, D., Wardoyo, H., Pertiwi, R., Banowati, A., Adnin, A., Devi, S.I., Manggali,

- T.R., Septiani, M., Yunita, D., 2021. Pendidikan Gizi tentang Anemia pada Remaja di Kecamatan Banyuwangi Jawa Timur. *Media Gizi Kesmas* 10, 278–283.
- Radifan, M.A., Hasanbasri, M., 2024. INISIASI POSYANDU REMAJA SEBAGAI PENCEGAHAN ANEMIA REMAJA PUTRI DI PUSKESMAS MLATI II KABUPATEN SLEMAN. *Buletin Ilmiah Nagari Membangun* 7.
- Rahmiati, B.F., Briawan, D., Madanijah, S., 2018. Studi Kualitatif Tentang Faktor dan Strategi Perbaikan Program Suplementasi Besi Ibu Hamil dengan Kasus di Kabupaten Tasikmalaya. *Media Gizi Mikro Indonesia* 9, 113–122.
- Rujaby, W.I., Mahmudiono, T., Krisdyana, B., 2022. The Evaluation of the Achievement of Giving Fe to Tulungagung Young Women through Student Internship Activities. *Jurnal Of Community Mental Health And Public Policy* 5, 10–18.
- Saputri, N.S., Anbarani, M.D., Toyamah, N., Yumna, A., 2020. Dampak Pandemi Covid-19 Pada Layanan Gizi Dan Kesehatan Ibu Dan Anak (KIA): Studi Kasus Di Lima Wilayah Di Indonesia. *Catatan Penelitian Smeru* 1–8.
- Sartika, A.N., Khoirunnisa, M., Meiyetrian, E., Ermayani, E., Pramesthi, I.L., Nur Ananda, A.J., 2021. Prenatal and postnatal determinants of stunting at age 0–11 months: A cross-sectional study in Indonesia. *PLoS One* 16.
- Sary, A.N., Dewi, A., Kurniawan, T., 2021. Analisis Pelaksanaan Program Sistem Pencatatan Dan Pelaporan Terpadu Puskesmas Di Dinas Kesehatan Kabupaten Pasaman Barat. *Jurnal Kesehatan Medika Saintika* 11, 1–10.
- Stoffel, N.U., von Siebenthal, H.K., Moretti, D., Zimmermann, M.B., 2020. Oral iron supplementation in iron-deficient women: How much and how often? *Mol Aspects Med.*
- Suryadinata, P.Y.A., Suega, K., Wayan, I., Dharmayuda, T.G., 2022. Faktor Risiko Yang Mempengaruhi Kejadian Anemia Defisiensi Besi: A Systematic Review. *Jurnal Medika Udayana* 11, 6–12.
- Susanti, S., Sulastri, D., Desmawati, 2021. Evaluasi Pemberian Tablet Tambah Darah Pada Remaja Putri. *Jurnal Kesehatan* 12, 115–126.
- Tuwu, D., 2020. Kebijakan Pemerintah Dalam Penanganan Pandemi Covid-19. *Journal Publicuho* 3, 267.
- Umami, R., Jamhariyah, 2023. Pendampingan Remaja Sehat Bebas Anemia di Wilayah Puskesmas “M” Kabupaten Jember. *Jurnal Idaman* 7, 13–20.
- Utarini, A., 2020. Penelitian Kualitatif Dalam Pelayanan Kesehatan. Universitas Gadjah Mada Press, Yogyakarta.
- Wahyuningtias, R., Zainafree, I., 2022. Evaluasi Program Gerakan 1000 Hari Pertama Kehidupan (HPK) dalam Pencegahan Stunting di Wilayah Kerja Puskesmas Bangsri II Kabupaten Jepara. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip)* 10, 172–177.
- WHO, 2011. Haemoglobin concentrations for the diagnosis of anaemia and assessment of severity, World Health Organization. World Health Organization, Geneva, Switzerland.

- Wiig, S., Fahlbruch, B., 2019. Exploring Resilience A Scientific Journey from Practice to Theory.
- Wirawanti, I.W., 2022. Kurang Energi Kronik (KEK) Berhubungan dengan Kejadian Anemia Remaja Putri. Jurnal Ilmiah Gizi 3, 1–6.
- Yazid, Muh., Ernawati, A., 2020. Hasil Belajar Siswa Di Mi Nw Pancor Kopong Pada Masa Pandemi Covid-19. Prima Magistra: Jurnal Ilmiah Kependidikan 1, 205–209.
- Yudina, M.K., Fayasari, A., 2020. Evaluation of Iron Tablet Supplementation Program of Female Adolescent in East Jakarta. Jurnal Ilmiah Kesehatan (JIKA) 2, 147–158.