

DAFTAR PUSTAKA

- Afni, N., Pratiwi, D., Kodriati, N., Djannah, S.N., Sunarti. & Suryani, D. (2023) Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Gamping 1 Kabupaten Sleman tahun 2022. *Jurnal Kedokteran Syiah Kuala* 2 (1), pp. 116-121.
- Al-Fatih. S. & Aulia, F.I. (2021) Tanggung Jawab Negara dalam Kasus Covid-19 sebagai Perwujudan Perlindungan HAM. *Jurnal HAM* 12 (3), pp. 349-266.
- Almatsier, S. (2010) *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: Gramedia Pustaka.
- Anggraini, D.S., Imantika, E. & Wijaya, S.M. (2019) Pengaruh Pengetahuan Ibu dan Pendapatan Keluarga terhadap Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Gedongtatan Kabupaten Pesawaran. *Jurnal Kesehatan Unila* 3 (2), pp. 236-240.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI. (2018) Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) Tahun 2018. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Badan Pusat Statistik DIY. (2023) Upah Minimum Kabupaten/Upah Minimum Provinsi di DI Yogyakarta (Rupiah) 2021-2023. Yogyakarta: Disnakertra.
- Depkes RI. (2012) Profil Kesehatan Indonesia 2012. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Dinas Kesehatan DIY. (2021) *Profil Kesehatan Kota Yogyakarta Tahun 2021*. Yogyakarta: Dinkes DIY.

Edison, E. (2019) Hubungan Tingkat Pendidikan dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil. *Jurnal JKFT* 4(2), PP. 65-71.

Elviyaningsih, S., Rafika. & Candriasih, P. (2018) Hubungan Umur dan Konsumsi Makanan Mengandung Zat Besi dengan Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Talise Palu. *Jurnal Bidan Cerdas* 1(1), pp. 1-8.

Fatimah, S., Hadju, V., Bahar, B. & Abdulah, Z. (2011) Pola Konsumsi dan kadar Hemoglobin pada Ibu Hamil di Kabupaten Maros, Sulawesi Selatan. *Jurnal Makara Kesehatan* 15(1), pp. 31-36.

Fuada, N., Setyawati, B., Salimar. & Purwandari, R. (2019) Hubungan Pengetahuan Makanan Sumber Zat Besi dengan Status Anemia pada Ibu Hamil. *Jurnal Media Gizi Mikro Indonesia* 11(1), pp. 49-60.

Gozali, W. (2018) Hubungan Pola Makan dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Buleleng III. *International Journal of Natural Sciences and Engineering* 2 (3), pp. 117-122.

Hamzah, M., Syukur, M., Salam, M.N. & Junaidi, M.I. (2021) Dampak Pandemi Covid-19 terhadap Perekonomian Indonesia: Analisis terhadap Sektor Domestik dan Stabilitas Inflasi. *Jurnal Ilmu Teknologi, Kesehatan, dan Humaniora* 2 (3), pp. 382-388.

Hidayat, A., Citra, K. & Fatimah. (2013) Hubungan Pola Makan dengan Kadar Hemoglobin Ibu Hamil Anemia Penerima Suplemen Zat Gizi di Kabupaten Barru. *Jurnal Keperawatan Silampari* 1(2).

- Horia., Malahayati, N. & Ngudiantoro. (2018) Pengaruh Pola Konsumsi Zat Besi terhadap Status Anemia Gizi Besi Ibu Hamil Trimester III di Kabupaten Musi Banyuasin. *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan* 5 (2), pp. 89-95.
- Mardalena, I. (2017) *Dasar-dasar Ilmu Gizi dalam Keperawatan*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Mariza, A. (2016) Hubungan Pendidikan dan Sosial Ekonomi dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di BPS T Yohan Way Halim Bandar Lampung Tahun 2015. *Jurnal Kesehatan Holistik* 10 (1), pp. 5-8.
- Maulana, M.S. (2020) Hubungan Obesitas, Status Paritas, dan Status Gravida dengan Kejadian Anemia dalam Kehamilan di Puskesmas Rijali. *Jurnal Kesehatan Terpadu* 11(2), pp. 65-70.
- Melianna, R., Sinaga, J.P. Dinnata, R.U. (2022) Perubahan Kualitas Hidup Akibat Pandemi Covid-19: Analisis Klaster Provinsi di Indonesia. *Jurnal Kependudukan Indonesia* 16(2), pp. 169-186.
- Mufidah, H. (2022) Distribusi Anemia pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Berbah Sleman Yogyakarta Tahun 2019-2021. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat* 4(2), pp. 44-48.
- Murda, H. (2020) Dampak Covid-19 terhadap Penawaran dan Pendapatan Pekerja Informal Daerah Istimewa Yogyakarta. *Jurnal Ekonomi & Pendidikan* 18(2), pp. 171-182.
- Nabila, F.S., Muniroh, L. & Rifqi, M.A. (2022) Hubungan Pola Konsumsi Sumber Zat Besi, *Inhibitor* dan *Enhancer* Zat Besi dengan Kejadian Anemia pada

Santriwati Pondok Pesantren Al-Mizan Muhammadiyah Lamingan. *National Nutrition Journal* 17(1), pp. 56-61.

Ningrum, A., Margiyati. & Raatnawati, A. E. (2021) Faktor-Faktor yang Memengaruhi Anemia pada Ibu Hamil Masa Pandemi Covid-19. *Jurnal Ilmu Kebidanan* 8 (1), pp. 41-45.

Nursalam. (2016) *Metodelogi Ilmu Keperawatan (Pendekatan Praktis)*. Jakarta: Salemba Medika.

Pratiwi, R. & Widari, D. (2018) Hubungan Konsumsi Sumber Pangan *Enhancer* dan *Inhibitor* Zat Besi dengan kejadian Anemia pada Ibu Hamil. *Jurnal Research Study*, pp. 289-291.

Purba, E.M. & Nurazizah. (2019) Prevalensi Anemia pada Ibu Hamil dengan Menggunakan Metode Sahli dan Metode Cyanmethemoglobin di Wilayah Kerja Puskesmas Sialang Buah Tahun 2019. *Excellent Midwifery Journal* 2(2), pp. 21-29.

Purwaningtyas, M.L. & Prameswari, G.N. (2017) Faktor Kejadian Anemia pada Ibu Hamil. *Jurnal Higeia* 1(3), pp. 43-54.

Rismawati, S. & Rohmatin, E. (2018) Analisis Penyebab Terjadinya Anemia pada Ibu Hamil. *Jurnal Media Informasi* 14 (1).

Samudra, L.S., Irianto. & Sofiyatin, R. (2016) Hubungan Pola Konsumsi Fe dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Desa Dasan Geria Kecamatan Lingsar Kabupaten Lombok Barat. *Jurnal Gizi Prima* 1 (1).

- Sari, P.S., Sarwinanti. & Djannah, S.N. (2020) Hubungan Status Gizi dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Kotagede II Yogyakarta. *Jurnal Cakrawala Promkes* 2 (1).
- Sebataraja, L.R., Oenzil, F. & Asterina. (2014) Hubungan Status Gizi dengan Status Sosial Ekonomi Keluarga Murid Sekolah Dasar di Daerah Pusat dan Pinggiran Kota Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas* 3 (2), pp. 182-187.
- Septiasari, Y. (2019) Status Ekonomi Berperan dalam Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Bernung Pesawaran. *Jurnal Ilmiah Kesehatan* 8 (1), pp. 14-19.
- Sina, P.G. (2020) Ekonomi Rumah Tangga di Era Pandemi Covid-19. *Journal of Management* 12 (2), pp. 239-254.
- Sjahriani, T. & Faridah, V. (2019) Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil. *Jurnal Kebidanan* 5 (2), pp. 106-115.
- Susantini, P. & Bening, S. (2023) Konsumsi Inhibitor dan Enhancer Zat Besi sebagai Faktor Risiko Terjadinya Anemia pada Remaja Putri di Kota Semarang. *Jurnal Gizi* 12(1), pp. 12-19.
- Trianto, R. A. (2021) Perubahan Pola Pengeluaran Makanan Masyarakat Indonesia Akibat Pandemi Covid-19. *Jurnal Ecogen* 4 (4), pp. 471-481.
- Ulya, A. & Nur, I. (2022) Pengaturan Menu Seimbang Tinggi Protein pada Ibu Hamil Anemia . *Jurnal Kebidanan Terkini* 1(2), pp. 146-152.
- Wulandari, P. (2015) *Honey to Prevent Iron Deficiency Anemia in Pregnancy*. *Jurnal Majority* 4 (3), pp. 90-95.

Yanti, D.A.M., Sulistianingsih, A. & Keisnawati. (2015) Faktor-Faktor Terjadinya Anemia pada Ibu Primigravida di Wilayah Kerja Puskesmas Pringsewu Lampung. *Jurnal Keperawatan* 6 (2), pp. 79-87.

Zebue, A., Hadi, S. & Bakce, D. (2019) Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pola Konsumsi Pangan Rumah tangga Petani Sayuran di Kabupaten Kampar. *Jurnal Agribisnis* 21(2), pp. 163-172.