

## DAFTAR PUSTAKA

- Abrori, A., Hutagalung, K., & Marlenywati, M. (2015). *Faktor Anemia Ibu Hamil Di Puskesmas Putussibau Selatan*. *Jurnal Vokasi Kesehatan*, 1(4), 99–104.
- Adriani, M & Bambang, W. 2016. *Peranan Gizi Dalam Siklus Kehidupan*. Jakarta: Kencana
- Aguscik, and Ridwan Ridwan. (2019). "Pengaruh Status Gizi Terhadap Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Daerah Endemik Malaria Kota Bengkulu." *JPP (Jurnal Kesehatan Poltekkes Palembang)* 14.2 (2019): 97-100
- Alene (2013). *Anemia Defisiensi Zat Besi Masa Pra Hamil Dan Hamil*. Jakarta: EGC
- Anggraeny, O. Dan Ariestiningih, A. D. (2017). *Gizi Prakonsepsi, Kehamilan, Dan Menyusui*. Malang: Ub Press
- Anis Ervina, & Juliana, D. (2017). *Hubungan Status Gizi Ibu Hamil Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil*. *Jurnal Obstretika Scientia*.
- Ariani, A. P. (2017). *Ilmu Gizi (pertama)*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Arikunto. (2019). *Prosedur Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arisman, M. (2014). *Buku Ajar Ilmu Gizi : Obesitas, Diabetes Mellitus & Dislipidemia*. Jakarta: EGC.
- Banudi, L. (2013). *Buku Saku Bidan Gizi Kesehatan Reproduksi*. Buku Kedokteran. Jakarta: EGC.
- Cunningham, et al. (2014). *Obstetri Williams*. Penerbit Buku Kedokteran. Jakarta: EGC.
- Dai, N. F. (2021). *Anemia Pada Ibu Hamil* (M. Nasrudin (ed.); 1st ed.). PT Nasya Expanding Management.
- Dhini et al. (2019). *Hubungan Status Ekonomi Dan Status Gizi Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Siak Hulu Iii*. *Jurnal Dopler*. Vol.3 No.2
- Fauziah, S., 2, Tampubolon, R., & 3, de Fretes, F. (2020). *Identifikasi Faktor-Faktor Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Trimester II Di Puskesmas Wilayah Kerja Kabupaten Semarang*. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah* 5 (2) 2020, 2, 219–226
- Fuadah, F., & Sianipar, I. M. G. (2018). *Hubungan Status Gizi Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Trimester I Di Desa Sukawening Kec. Ciwidey*. *Prosiding PIN-LITAMAS 1*, 1(1), 405–411.

- Irianto, D. P. (2017). *Pedoman Gizi Lengkap Keluarga dan Olahragawan*. Yogyakarta: CV. Andi Offset.
- Kemenkes RI. (2021). Profil Kesehatan Indonesia. In *Pusdatin.Kemenkes.Go.Id*.
- Lusiana, Novita Lusiana, et. al. (2015). *Buku Ajar Metodologi Penelitian Kebidanan*. Yogyakarta: Deepublish.
- Manuaba, I. B. (2016). *Ilmu Kebidanan, Penyakit Kandungan dan KB*. Jakarta: EGC.
- Diah Mutiarasari. (2019) *Hubungan Status Gizi Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Tinggede*. Jurnal Kesehatan. Vol 5. No. 2
- Notoadmojo, S. (2013). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Pratiwi, D. (2020). *Hubungan Faktor Maternal Terhadap Kejadian Preeklampsia Pada Kehamilan*. Jurnal Medika Utama, 2(01 Oktober), 402–406.
- Prawirohardjo, S. (2016). *Ilmu Kebidanan*. Jakarta: PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Proverawati, A. (2013). *Anemia dan Anemia Kehamilan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Purwaningtyas, M., & Prameswari, G. (2017). *Faktor Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil*. Higeia (Journal Of Public Health Research And Development), 1(3), 43-54.
- Sari, D. A. S. (2021). *Hubungan Status Gizi Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Mowila Tahun 2020* [Politeknik Kesehatan Kemenkes Kendari]. <https://doi.org/10.12928/promkes.v2i1.1576>
- Sari, L. P., & Djannah, S. N. (2020). Kepatuhan Konsumsi Tablet Fe Pada Ibu Hamil. *Quality : Jurnal Kesehatan*, 14(2), 113–118. <https://doi.org/10.36082/qjk.v14i2.103>
- Sari, P., & Djannah, S. N. (2020). Hubungan Status Gizi Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Kotagede Ii Yogyakarta 1 Larasajeng Permata Sari, 2 Sarwinanti, 1 Sitti Nur Djannah. *Jurnal Cakrawala Promkes*, 2(1), 24–28.
- Sepduwiana, H., & Sutrianingsih, R. N. S. (2017). Hubungan Jarak Kehamilan dan Kepatuhan Mengonsumsi Tablet Fe dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Rambah Samo 1. *Univ. Pasri Pengaraian*, 2(4), 1–9.
- Sharon. (2011). *Medical Surgical Nursing: Assessment and Management of Clinical Problems, Volume 1*. Jakarta: EGC

- Simbolon, D. (2018). *Pencegahan dan Penanggulangan Kurang Energi Kronik (KEK) dan Anemia Pada Ibu Hamil* (1st ed.). Yogyakarta: Deepublish.
- Siregar, N., Azhari, & Syukur, Nursari Abdul. (2019). Hubungan status gizi dengan kejadian anemia pada ibu hamil trimester III Di klinik Aminah Amin Samarinda Tahun 2018. *Jurnal Husada Mahakam*, IV(8), 492–504.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, R & D*. Bandung: CV. Alfabeta.
- Sukarni, I. (2013). *Buku ajar Keperawatan maternitas* (pertama). Nuha Medika.
- Sulistyoningsih. (2012). *Gizi Untuk Kesehatan Ibu Dan Anak*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Sumarmi, S. (2017). Model sosio Ekologi Perilaku kesehatan dan Pendekatan Continuum of care Untuk menurunkan angka Kematian Ibu. *The Indonesian Journal of Public Health*, 12(1r), 1129–1141. <https://doi.org/10.20473/ijph.v12i1.2017.129-000>
- Supariasa, I. D. N., & Hardinsyah. (2016). *Ilmu Gizi Teori dan Aplikasi*. Jakarta: EGC.
- Teori Departemen Gizi dan Kesehatan Masyarakat (2020)
- Ummah, N., Ngadiyono, N., & Ulfiana, E. (2018). Faktor Resiko Penyebab Perdarahan Postpartum Di Puskesmas Pamotan Kabupaten Rembang. *Jurnal Kebidanan*, 7(15), 39. <https://doi.org/10.31983/jkb.v7i15.3249>
- Waryana. (2016). *Gizi Reproduksi*. Yogyakarta: Pustaka Rihama.

