

DAFTAR PUSTAKA

- 1 Azra, Putri, dkk. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Anemia Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Air Dingin Kecamatan Koto Tangah. Skripsi : Program Studi Gizi, Sekolah Tinggi Kesehatan Perintis Sumbar ; 2015.
- 2 Anggraeny O, Ariestiningsih AD. Gizi Prakonsepsi, Kehamilan, dan Menyusui. Malang: UB Press; 2017.
- 3 Tanziha I, Utama LJ, Rosmiati R. Faktor Risiko Anemia Ibu Hamil di Indonesia. 2016;11(2):143–52.
- 4 Briawan M, Dodik. Anemia Masalah Gizi pada Remaja Wanita. Rahmah Q, Tiar E, editors. Jakarta: EGC; 2018.
- 5 INACG (Intenational Nutritional Anemia Consultative Group). Why Iron is Important and What to do about it: a new perspevtive. Report of the 2001. Hanoi: INACG; 2001
- 6 Wiknjosastro, Hanifa. Ilmu Kebidanan. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo; 2009.
- 7 Kementerian Kesehatan. Hasil Utama Riskesdas 2018. 2018.
- 8 Kementerian Kesehatan. Hasil Utama Riskesdas 2013. 2013.
- 9 Sulsiloningtyas, Is. Pemberian Zat Besi (Fe) Dalam Kehamilan. Kebidanan Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Sultan Agung Semarang ; 2012

- 10 Astriana, Willy. Kejadian Anemia pada Ibu Hamil Ditinjau dari Paritas dan Usia. STIKES Al-Ma'arif Baturaja. Jurnal Ilmu Kesehatan 2017;2(2):123-130.
- 11 Krisnawati., Desi Ari Madi Yanti., Apri Sulistianingsih. (2015). Faktor-faktor terjadinya anemia pada ibu primigravida di wilayah kerja Puskesmas tahun 2015. STIKES Peringsewu Lampung; 2015.
- 12 Ambarsari WN, Utami T. Hubungan Pengetahuan Tentang Gizi Ibu Hamil Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil. Bandung: Program Studi Pendidikan Ners STIKES Budi Luhur; 2018.
- 13 Ariany E, Neherta M. Hubungan antara Dukungan Keluarga dengan Kepatuhan Konsumsi Tablet Fe pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Nanggalo Kecamatan Nanggalo. :0-5.
- 14 Proverawati A. Anemia dan Anemia Kehamilan. Yogyakarta: Nuha Medika; 2013
- 15 Rumintang, Baiq lin, dkk. Penerapan Model Kie Dengan Lembar Balik Dan Stiker Kartu Pantau Mandiri Terhadap Kepatuhan Konsumsi Tablet Tambah Darah (TTD) Pada Ibu Hamil Anemia Di Puskesmas Wilayah Kota Mataram Tahun 2016. 2019;13(12):1839-46.
- 16 Retnorini, Dewi Luh, dkk. Pengaruh Pemberian Tablet Fe dan Sari Kacang Hijau Terhadap Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil. Prodi Kebidanan Magelang. Jurnal Kebidanan. Magelang :2017 ; 8(12) : 8-16.
- 17 Fitriani, Yulia, dkk. Pengaruh Pemberian Jus Jambu Biji Terhadap Kadar Hb Pada Ibu Hamil Trimester III di Polindes

Krebet Kecamatan Bululawang Kabupaten Malang. Jurnal EduMidwifery. Malang : 2017; 1(2) : 79-86.

- 18 Susilowati; Kuspriyanto. Gizi Dalam Daur Kehidupan. Bandung: Refika Aditama; 2016.
- 19 Retnaningtyas E. Hubungan Persepsi Ibu Hamil tentang Peran Bidan dalam Pencegahan Anemia dengan Kepatuhan Jumlah dan Cara Minum Tablet Besi di Kota Kediri. Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Diponegoro; 2014.
- 20 Andriani Y, Respati SH, Astirin OP. Effectiveness of Pregnant Woman Class in The Prevention of Pregnancy Anemia in Banyuwangi , East Java. 2016;1(4):230–41.
- 21 Agus M, Rachmawati T. Analisis Kebijakan Implementasi Antenatal Care Terpadu Puskesmas Di Kota Blitar. 2015;41- 53.
- 22 Supriasa IDN. Penilaian Status Gizi. Jakarta : Kedokteran EGC; 2016
- 23 Par'l, Holil M. Prinsip Dasar Penilaian Status Gizi. Politeknik Kesehatan Bandung Jurusan Gizi. Bandung ; 2015
- 24 Hoffbrand, A.V, Moss, P.A.H. Kapita Selektta Hematologi (Essential Haemotology). dr. Ferdy Sandra, editors. Jakarta: EGC; 2016.
- 25 WHO. Haemoglobin concentrations for the diagnosis of anaemia and assessment of severity. Vitamin and mineral nutrition information system. Geneva: World Health Organization; 2012.

- 26 Perhimpunan Dokter Spesialis Penyakit Dalam. Buku ajar ilmu penyakit dalam (Ed. Ke-5). Jakarta: Interna Publishing; 2009.
- 27 PERSAGI. Konseling Gizi Proses Komunikasi, Tata Laksana, Aplikasi Konseling Gizi pada Berbagai Diet. Jakarta: Penebar Plus (Penebar Swadaya Grup) ; 2013.
- 28 Departemen Kesehatan RI. Profil Kesehatan Indonesia 2008. Jakarta : Kementerian Kesehatan RI; 2009.
- 29 Almtsier, Sunita. Prinsip Dasar Ilmu Gizi. Jakarta: PT.SUN; 2015
- 30 Peraturan Menteri Kesehatan RI No.28 Tahun 2019. Angka Kecukupan Gizi Yang Dianjurkan Untuk Masyarakat Indonesia. Jakarta : 2019.
- 31 Donsu, J, D, T. Metodologi Penelitian Keperawatan. Yogyakarta, Pustaka Baru Press. Cetakan I : 2016.
- 32 Notoatmodjo S. Promosi Kesehatan Teori dan Aplikasi. Jakarta: Rineka Cipta; 2010.
- 33 Albery, Ian P. & Marcus Munafo. Psikologi Kesehatan Panduan Lengkap dan Komprehensif Bagi Studi Psikologi Kesehatan. Cetakan I. Yogyakarta : Palmall, 2011.
- 34 Kozier. Buku Ajar Praktik Keperawatan Klinis. Edisi 5. Jakarta : EGC : 2010.
- 35 Suryani N., Wirasuta IMA., Susanti NM. Pengaruh Konseling Obat Dalam Home Care Terhadap Kepatuhan Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Dengan Komplikasi Hipertensi. J Farm Udayana. 2013;2.

- 36 Supariasa IDN. Pendidikan dan Konsultasi Gizi. Jakarta: Kedokteran EGC; 2012.
- 37 Ditjen Kesehatan Masyarakat. Pedoman Pencegahan Dan Penanggulangan Anemia Pada Remaja Putri Dan Wanita Usia Subur. Jakarta: Direktorat Gizi Masyarakat Direktorat Jenderal Kesehatan Masyarakat Kementerian Kesehatan RI; 2016.
- 38 Andika, Cristi., dkk. Gambaran Kejadian Anemia Gizi Pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Kabupaten Lahat. Jurnal Ilmu Kesehatan Vol 4. Universitas Sriwijaya; 2013 ; 65-69.
- 39 Sukraniti, Desak Putu., Taufiqurrahman., S. Sugeng Iwan. Bahan Ajar Gizi Konseling Gizi. Jakarta: PPSDMK Badan Pengembangan dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan. Edisi 2018.
- 40 Poesyasmoro. Buku Praktis Ahli Gizi. Jurusan Gizi Poltekkes Malang; 2005
- 41 Laporan Rekapitulasi Pemberian Tablet Fe Dinas Kesehatan Kota Cimahi Tahun 2018.
- 42 Effendi, F & Makhfudli. Keperawatan Kesehatan Komunitas: Teori dan Praktek Dalam Keperawatan. Jakarta: Salemba Medika. 2009
- 43 Fifi. Hubungan Antara Status Sosial Ekonomi Dengan Anemia Pada Ibu Hamil Di Desa Sapa Kecamatan Tenga Kabupaten Minahasa Selatan. FKM Universitas Sam Ratulangi Manado. 2012

- 44 Falahi E, Akbari S, Ebrahimzade F, Gargari BP. Impact of prophylactic iron supplementation in healthy pregnant women on maternal iron status and birth outcome. *Food and nutrition bulletin*. 2011;32(3):213-7
- 45 Shivalli, S. Trials Of Improved Practices (Tips) To Enhance The Dietary And Iron-Folate Intake During Pregnancy- A Quasi Experimental Study Among Rural Pregnant Women Of Varanasi, India. *Plos One Journal*. September 2015
- 46 Vernissa, V. Efektivitas Leaflet dan Konseling terhadap Kepatuhan Minum Tablet Besi dan Kadar Hemoglobin Ibu Hamil dengan Anemia di Puskesmas di Kabupaten Bogor. *Media Litbangkes*, Vol 27 No.4, Desember 2017, 229-236
- 47 Yani, Ahmad. Pengaruh Sms Reminder Terhadap Perilaku Ibu Hamil Mengonsumsi Tablet Fe. *Jurnal MKMI*, Vol 13 No.1, Maret 2017
- 48 Jalambadani, Zeinab. *The Effect of Education Based on the Theory of Planned Behavior on Iron Supplementation among Pregnant Women*. *Korean Journal of Family Medicine*. 2018
- 49 IIn Rumintang, Baiq. Penerapan Model Kie Dengan Lembar Balik Dan Stiker Kartu Pantau Mandiri Terhadap Kepatuhan Konsumsi Tablet Tambah Darah (Ttd) Pada Ibu Hamil Anemia Di Puskesmas Wilayah Kota Mataram Tahun 2016. *Poltekkes Kemenkes Mataram*. ISSN 26-3505
- 50 Nahrisah, Putri. *Effect of Integrated Pictorial Handbook Education and Counseling on Improving Anemia Status, Knowledge, Food Intake, and Iron Tablet Compliance Among*

Anemic Pregnant Women in Indonesia: A Quasi-Experimental Study. College of Public Health Sciences, Chulalongkorn University. Dove Press journal : Journal of Multidiciplinary Healthcare. 2020

- 51 Ram Sunuwar, D. *Effect of nutrition education on hemoglobin level in pregnant women: A quasiexperimental study.* Plos One Journal. Maret 2019
- 52 Natalina, P.R. *Perbandingan Pengaruh Senam Hamil Dan Edukasi Tentang Anemia Terhadap Kadar Hemoglobin (Hb) Pada Ibu Hamil.* Prodi DIII Kebidanan Stikes Muhammadiyah Palembang. 2017
- 53 Dale, Edgar. *Viasual Methods in Teaching* : Holt, Rinehart and Winston Inc. The Dryden Press. 1969
- 54 Haryati, Rr.Tutik. *Mengenal Sistemik Review Theory dan Studi Kasus.* Dasar Keperawatan dan Keperawatan Dasar Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Indonesia. Jurnal Keperawatan Indonesia, Volume 13 No. 2 Juli 2010; hal 124-132
- 55 Anwar, Ruswana. *Meta Analisis. Subbagian Fertilitas dan Endokrinologi Reproduksi Bagian Obstetri dan Ginekologi.* Fakultas Kedokteran UNPAD. Bandung. 2015
- 56 Synder, Hannah. *Literature review as a research methodology: An overview and guidelines.* BI-Norwegian School of Business. Norway. 2019. Journal of Business Research 104 (2019) 333-339

