

DAFTAR PUSTAKA

- Adilestari, W. (2017) 'Hubungan Kepatuhan Ibu Hamil Mengonsumsi Tablet Fe Dengan Kejadian Anemia Di Puskesmas Mantrijeron Yogyakarta', *Jurnal Publikasi Universitas Aisyiyah*.
- Aisyah, R. D. dan F. (2016) 'Faktor Internal dan Eksternal Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Di Wilayah Kerja Kabupaten Pekalongan'.
- Almatsier, dkk (2011) *Gizi Seimbang dalam Daur Kehidupan*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Amaliana, R. (2016) *Hubungan Peran Bidan dengan Kepatuhan Konsumsi Tablet Fe pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Pringapus Kabupaten Semarang*. Program Studi DIV Kebidanan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Ngudi Waluyo.
- Amini, A., Pamungkas, C. E. and Harahap, A. P. (2018) 'Umur ibu dan paritas menjadi faktor risiko kejadian anemia', 3(2), pp. 108–113.
- Amiruddin R & Wahyuddin (2004) 'Studi Kasus Kontrol Faktor Biomedis Terhadap Kejadian Anemia Ibu Hamil di Puskesmas Bantimurung'.
- Arikunto, S. (2010) *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arintianingsih Yuwono, T. (2013) 'Hubungan Dukungan Suami Terhadap Konsumsi Tablet Fe Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil di Puskesmas Ngampilan Kota Yogyakarta'.
- Arisman (2010) *Gizi Dalam Daur Kehidupan*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Ariyani, dkk (2012) 'Validitas Lingkar Lengan Atas Mendeteksi Risiko Kekurangan Energi Kronis Pada Wanita Indonesia', *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*.
- Arviani, L. N. (2015) 'Hubungan Dukungan Suami Dengan Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Mengonsumsi Tablet Besi Di Puskesmas Piyungan Bantul', *Unisa Repository*.
- Astuti, D. (2016) 'Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Undaan Lor Kabupaten Kudus'.
- Atikah, P dan Asfuah, S. (2009) *Gizi untuk Kebidanan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Atikah, P. (2011) *Anemia dan Anemia Kehamilan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Cantor, A. G. et al (2015) 'Routine Iron Supplementation and Screening For Iron Deficiency Anemia In Pregnancy: A Systematic Review For The U.S Preventive services Task Force'.
- Daru, J. et al (2018) 'Articles Risk of Maternal Mortality in Women With Severe Anemia During Pregnancy and Post Partum : A Multilevel analysis'.
- Datta S et al. (2010) *Obstetric Anesthesia Handbook Fifth Edition*. Springer

Science+Business Media.

Desia, R. (2017) 'Faktor - Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil di Puskesmas Tegalrejo'.

Dinas Kesehatan Kabupaten Blora (2018) *Profil Kesehatan Kabupaten Blora Tahun 2018*. Blora.

Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah (2015) *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Tengah Tahun 2015*. Semarang.

Dyah Muliawati (2018) 'FAKTOR YANG MEMPENGARUHI ANEMIA IBU HAMIL TRIMESTER II Anemia merupakan salah satu faktor yang berkontribusi secara tidak langsung terhadap angka kematian ibu . Anemia pada umumnya terjadi di negara berkembang (developing countries) termasuk Indonesia d', 9(2), pp. 32–38.

Eddyman W Ferial (2011) 'Hubungan Antara Status Gizi Ibu Berdasarkan Ukuran Lingkar Lengan Atas (LILA) dengan Berat Badan Lahir Bayi di RSUD Daya Kota Makassar', *Jurnal Alam dan Lingkungan*.

Enny Fitriahadi (2017) *Buku Ajar Asuhan Kehamilan, BMC Public Health*. Available at: <https://ejournal.poltektegal.ac.id/index.php/siklus/article/view/298><http://repositorio.unan.edu.ni/2986/1/5624.pdf><http://dx.doi.org/10.1016/j.jana.2015.10.005><http://www.biomedcentral.com/1471-2458/12/58><http://ovidsp.ovid.com/ovidweb.cgi?T=JS&P>.

Evi, P. (2016) *Evidence - Based Dalam Kebidanan*. Jakarta: ECG.

Evodia Lusia Meo Thena (2017) 'Hubungan dukungan suami dan status gizi dengan kejadian anemia pada ibu hamil di wilayah kerja puskesmas ladja'.

Farida Hidayati (2011) *Hubungan Antara Pola Konsumsi, Penyakit Infeksi dan Pantang Makanan terhadap Risiko Kurang Energi Kronis (KEK) Pada Ibu hamil di Puskesmas Ciputat Kota Tangerang Selatan Tahun 2011*. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta.

Febriyanti, S. (2016) 'Hubungan Dukungan Suami Dengan Perilaku Kesehatan Ibu Hamil Dalam Mengonsumsi Makanan Bergizi'.

firda maisaroh, hapsari sulustya kusuma, yuliana noor setiawati ulvie (2018) 'Program studi ilmu keperawatan fakultas ilmu keperawatan dan kesehatan universitas muhammadiyah semarang tahun 2018', *Mahasiswa Sarjana Keperawatan Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur*, pp. 1–15. Available at: <http://repository.unimus.ac.id/2035/8/18.MANUSKRIP.pdf>.

Fuadah, F. and 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), pp. 405–411. Available at: <http://repository2.stikesayani.ac.id/index.php/pinlitamas1/article/download/403/360>.

- Gebre, A. (2016) *Assessment of Factors Associated with Adherence to Iron-Folic Acid Supplementation Among Urban and Rural Pregnant Women in North Western Zone of Tigray*.
- Green, LW dan Kreuter, M. (1991) *Health Promotion Planning. An Educational and Environmental Approach*. Mayfield Publishing Co.
- Green LW dan Kreuteur MW (1991) *Health Promotion Planning. An Educational and Environmental Approach*. Mayfield Publishing Co.
- Hani, U., Marjati, J. K. dan R. Y. (2010) *Asuhan Kebidanan Pada Kehamilan Fisiologis*. Jakarta: Salemba Medika.
- Herawati & Astuti (2010) 'Faktor - Faktor yang Berhubungan dengan Anemia Gizi Pada Ibu Hamil di Puskesmas Jalaksana Kuningan Tahun 2010', *Jurnal Kesehatan Kartika*.
- Hidayati, E. and Nuryaningsih (2017) 'Hubungan Faktor Ibu Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil di Puskesmas Kecamatan Tanah Abang, Jakarta Pusat, periode tahun 2017', *Program Studi Diploma III Kebidanan Fakultas KEdokteran dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Jakarta*, pp. 37-45.
- Irianti, B., dkk. (2016) *Asuhan Kehamilan Berbasis Bukti*. Jakarta: Sagung Seto.
- Irianto, K. (2015) *Gizi Seimbang dalam Kesehatan Reproduksi*. Bandung: Alfabeta.
- Kementrian Kesehatan (2010) 'Pedoman Pelayanan Antenatal Care'.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia (2020) 'Pedoman Pelayanan GIZI Pada Masa Tanggapan Darurat Pandemi COVID-19', pp. 11-27.
- Khairil, S., Setyowati dan Afyanti, Y. (2013) 'Kegagalan Memutuskan Pemenuhan Kebutuhan Nutrisi Selama Kehamilan: Studi Grounded Theory Pada Ibu Hamil Anemia'.
- Kuswanti (2016) *Asuhan Kehamilan*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- L, H. (2013) 'Peran Petugas Kesehatan dan Kepatuhan Ibu Hamil Mengonsumsi Tablet Fe', *Kesmas*, 2.
- Lisa EM, N. P. (2013) *Physiological Changes of Pregnancy*. New York: Cambridge University Press.
- Manuaba (2010) *Kapita Selekta Obstetri Ginekologi dan KB*. Jakarta: EGC.
- Mardalena, I. (2017) *Dasar - Dasar Ilmu Gizi Dalam Keperawatan*. Yogyakarta: Pustaka Baru Pres.
- Mariza, A. (2016) 'Hubungan Pendidikan Dan Sosial Ekonomi Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Bps T Yohan Way Halim Bandar Lampung Tahun 2015', *Kesehatan Holistik*, 10(1), p. 5.

- Maryam, S. (2016) *Gizi Dalam Kesehatan Reproduksi*. Jakarta: Salemba Medika.
- Maulidanitas, R & Raja, S. (2018) 'Hubungan Karakteristik Ibu Hamil dengan Status Anemia pada Trimester II dan III di Puskesmas Pantai Cermin Kabupaten Serdang Bedagai', *jurnal Bidan Komunitas*, pp. 86–94.
- Melorys Lestari Purwaningtyas, G. N. P. (2017) 'Faktor kejadian anemia pada ibu hamil', *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 1(3), pp. 84–94.
- Merryana, A dan Bambang, W. (2017) *Pengantar Gizi Masyarakat*. Yogyakarta: Kencana Prenada.
- Mira Triharini, Nursalam, Agus Sulistyono, Merryana Adriani, N. K. A. A. & A. A. N. (2018) 'Adherence to iron supplementation amongst pregnant mothers in Surabaya, Indonesia: Perceived benefits, barriers and family support', *International Journal of Nursing Sciences*.
- Monika S, J. D. (2014) *Cardiovaskular Physiology of Pregnancy*. American Heart Association.
- Murtini (2004) 'Efektifitas Suplementasi Tablet Besi dan Vitamin C Terhadap Kadar Hemoglobin Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Bantimurung Kabupaten Maros'.
- Musbikin (2010) *Panduan Ibu Hamil dan Melahirkan*. Yogyakarta: Mitra Pustaka.
- Ndegwa, S. K. (2019) 'Anemia & Its Associated Factors among Pregnant Women Attending Antenatal Clinic at Mbagathi Country Hospital, Nairobi County, Kenya', *African Journal of Health Sciences*, 32(1), pp. 59–73.
- Ni Ketut Alit Armini, Aria Aulia Nastiti, Esti Yunitasari, Tiyas Kusumaningrum, R. pradanie dan M. T. (2017) *Modul Praktikum Keperawatan Maternitas 2*. Fakultas Keperawatan Universitas Airlangga.
- Notoatmojo (2010) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Noviani Sistiara Dewi (2018) *Hubungan Peran Tenaga Kesehatan dengan Upaya Pencegahan Anemia Pada Ibu Hamil di Puskesmas Lingkar Timur Bengkulu*. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Tri Mandiri Sakti.
- Novita Mansoben, I. N. & W. (2017) 'Hubungan Persepsi Ibu Tentang Peran Petugas Kesehatan dengan Kepatuhan Ibu Hamil dalam Mengonsumsi Tablet Fe', *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), pp. 1689–1699. doi: 10.1017/CBO9781107415324.004.
- Nurhidayati, R. D., Sulastri and Irdawati (2013) 'Analisis Faktor Penyebab Terjadinya Anemia Pada Ibu Hamil Diwilayah Kerja Puskesmas Tawang Sari Kabupaten Sukoharjo', *Naskah Publikasi*, pp. 1–16.
- Nursalam (2017) *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Edisi 2*, Salemba Medika.

Nurzia, N dan Seftia, R. (2016) 'Hubungan Status Ekonomi, Pendidikan dan Dukungan Keluarga Terhadap Pencegahan Anemia Pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Tanjung Pinang Kota Jambi Tahun 2016'.

Onyeneho, N. G. et al (2016) 'Factors associated with compliance to Recommended Micronutrients uptake for Prevention Of Anemia During Pregnancy In Urban, Peri – Urban & Rural Communities in Shoutheast Nigeria.', *Journal of Health, Population and Nutrition.*, pp. 1–17. Available at: doi.org/10.1186/s41043-016-0068-7.

Potter, P A & Perry, A. G. (2010) *Buku Ajar Fundamental Keperawatan: Konsep, Proses dan Praktik Edisi 4 Volume 2*. Jakarta: EGC.

Purwandari, A., Lummy, F. & Polak, F. (2016) 'Faktor - Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia', *Jurnal Ilmiah Bidan*, pp. 62–68.

Putri A. A (2017) *Ilmu Gizi*. Yogyakarta: Nuha Medika.

Rahmawati & Subagio (2012) 'Kepatuhan Konsumsi Tablet Besi Folat pada Ibu Hamil dan Faktor Yang Mempengaruhi', *Skripsi Prodi Gizi Universitas Diponegoro Semarang*.

Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) (2018) *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kesehatan Kementerian RI*.

Sarwono, P. (2010) *Ilmu Kebidanan*. Jakarta: PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.

Serbese, M. L. & Iffa, T. M. (2019) 'Knowledge, Attitude & Practice on Prevention of Iron Deficiency Anemia Among Pregnant Women Attending Antenatal Care Unit at Public Hospitals of Harar Town, Eastern Ethiopia: Institutional Based Cross Sectional Study'. Available at: doi:10.15406/ipcb.2019.05.00146.

Simbolon, D., Jumiyati & Rahmadi, A. (2018) *Modul Edukasi Gizi Pencegahan dan Penanggulangan Kurang Energi Kronik (KEK) dan Anemia pada Ibu Hamil*. Yogyakarta: Deepublish.

Supariasa, I. N dan Bakri, B. (2017) *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: EGC.

Surabhi C, A. K. (2012) *Physiological Changes in Hematological Parameters During Pregnancy*. Departemen. India: CSM Medical University.

Susanti, A., Rusnoto, R. and Asiyah, N. (2013) 'Budaya Pantang Makan, Status Ekonomi, dan Pengetahuan Zat Gizi Ibu Hamil pada Ibu Hamil Trimester III dengan Status Gizi', *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*, 4(1), pp. 1–9. Available at: <https://ejr.stikesmuhkudus.ac.id/index.php/jikk/article/view/195>.

Tri, E., Subaktilah, Y. and Elisanti, A. D. (2020) 'Jurnal Kesehatan Jurnal Kesehatan', 8(1), pp. 10–15.

Triharini, M. et al. (2018) 'Adherence to iron supplementation amongst pregnant mothers in Surabaya, Indonesia: Perceived benefits, barriers and family support', *International Journal*

- of Nursing Sciences*, 5(3), pp. 243–248. doi: 10.1016/j.ijnss.2018.07.002.
- Triyani, S. and Purbowati, N. (2016) 'Kepatuhan Konsumsi Tablet Fe Dalam Mencegah', *Jurnal Ilmu Dan Teknologi Kesehatan*, 3(2), pp. 215–229.
- Walyani, E. S. (2015) *Asuhan Kebidanan Pada Kehamilan*. Yogyakarta: Pustaka Baru Pres.
- Waryana (2010) *Gizi Reproduksi*. Yogyakarta: Pustaka Rihama.
- Wibisono, H. dan Dewi, A. B. F. K. (2009) *Solusi Sehat Seputar Kehamilan*. Jakarta: Argo Medi.
- Willy, A. (2017) 'Kejadian Anemia pada Ibu Hamil Ditinjau dari Paritas dan Usia', *Jurnal Aisyah : Jurnal Ilmu Kesehatan*, 2(2), pp. 123–130. doi: 10.30604/jika.v2i2.57.
- World Health Organization (2017) *Haemoglobin Concentrations for The Diagnosis of Anemia and Assessment of Severity*. Geneva.
- Zahidatul Rizkah and Trias Mahmudiono (2017) 'Hubungan Antara Umur, Gravida, Dan Status Bekerja Terhadap Resiko Kurang Energi Kronis (KEK) Dan Anemia Pada Ibu Hamil', *Amerta Nutrition*, 1(2), pp. 72–79. doi: 10.20473/amnt.v1.i2.2017.72-79.