

## DAFTAR PUSTAKA

- Agnes Daniella, et al. 2018, *Hubungan Antara Pola Makan Ibu Hamil dengan Penambahan Berat Badan dan Kadar Hemoglobin trimester II di Puskesmas Pahandut Kota Palangka Raya*. Fakultas Kedokteran, Universitas Palangka Raya, Palangka Raya, Indonesia
- Anggi Irna Mantika, Tatik Mulyati 2014, *Hubungan Asupan Energi, Protein, Zat Besi dan Aktivitas Fisik dengan Kadar Hemoglobin Tenaga Kerja Wanita di Pabrik Pengolahan Rambut PT. Won Jin Indonesia*. Fakultas Kedokteran, Universitas Diponegoro.
- Almatsier, S (2002). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Penerbit PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Ana Claudia Morais Godoy Figueiredo, 2019. *Maternal anemia and birth weight: A prospective cohort study*.
- Ana Mariza, 2015. *Hubungan Pendidikan dan Sosial Ekonomi dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di BPS T Yohan Way Halim Bandar Lampung*, Jurnal Kesehatan Holistik.
- Anderson J, Ghaffarian KR. 2022. *Early Pregnancy Diagnosis*. Treasure Island (FL): StatPearls Publishing; 2022 Jan-. PMID: 32310595.
- Anis Ervina, 2014. *Hubungan status gizi ibu hamil dengan kejadian anemia pada ibu hamil*.
- Annica F. Dörsam, Hubert, 2016. *The Impact of Maternal Eating Disorders on Dietary Intake and Eating Patterns during Pregnancy: A Systematic Review*.
- Arikunto, 2012. *Dasar - Dasar Evaluasi Pendidikan Edisi 2*. Jakarta: Bumi Aksara
- Ashly Baby, 2014. *Knowledge on management of anemia during pregnancy: A descriptive study*.
- Ba'ul Setyawati, 2013. *Perbedaan Asupan Protein, zat besi, Asam folat, dan vitamin B12 antara ibu hamil trimester II anemia dan tidak anemia di Puskesmas Tanggunharjo, Kabupaten Grobogan*. Universitas Diponegoro Semarang.
- Bakta, I. M. 2006. *Hematologi Klinik Ringkas*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC
- Bielak MJ, Isman Carly, Schroder TH, Li W, et al. 2017. *South Asian Ethnicity is Related to the Highest Risk of Vitamin B12 Deficiency in Pregnant Canadian Women*. *Nutrients* 2017.
- Caesaria, D.C, 2015. *Hubungan Asupan Zat Besi Dan Vitamin C Dengan Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil Di Klinik Usodo Colomadu Karanganyar*. Universitas Indonesia.

- Chandradewi, 2015. *Pengaruh Pemberian Makanan Tambahan terhadap Peningkatan Berat Badan Ibu Hamil KEK (Kurang Energi Kronis) di Wilayah Puskesmas Labuan Lombok, Poltekkes Kemenkes Mataram.*
- Diki Retno Y, Elfirayani et al., 2021. *Asuhan Kehamilan.* Yayasan Kita Menulis.
- Felicia Stephanie et al. 2019. *Asupan Zat Gizi dan Kadar Hemoglobin pada Ibu Hamil.*
- Guntur, et.al 2013. *Vitamin C sebagai faktor dominan untuk kadar hemoglobin pada wanita usia 20- 35 tahun.* Jurnal Kedokteran Trisakti
- Harna, Erry Yudhya Muliani, 2019. *Prevalensi Dan Determinan Kejadian Anemia Ibu Hamil.*
- Heny Yuliati, et al., 2017. *Hubungan Tingkat Kecukupan Energi Protein, Besi, Vitamin C dan Suplemen Tablet Besi dengan kadar Hemoglobin Ibu Hamil Trimester II dan III.* Universitas Diponegoro Semarang.
- Hidayati & Andyarini, 2018 *Hubungan Jumlah Paritas dan Umur Kehamilan dengan Kejadian Anemia Ibu Hamil The Relationship Between The Number of Parities and Pregnancy Age with Maternal Anemia* Psikologi dan Kesehatan UIN Sunan Ampel Surabaya
- Jake Turner, 2021. *Anemia.*
- Kari M. Horowitz, MDa, \*, Charles J. Ingardia, MDb , Adam F. Borgida, MDb, 2013 *Anemia in Pregnancy.*
- Kemenkes RI (2015a). *Pedoman Penatalaksanaan Pemberian Tablet Tambah Darah.* Jakarta: Kemenkes RI.
- Kemenkes RI (2015b). *Pedoman Program Pemberian Dan Pemantauan Mutu Tablet Tambah Darah Untuk Ibu Hamil Wilayah Program Kesehatan Dan Gizi Berbasis Masyarakat.* Jakarta: Kemenkes RI.
- Kemenkes RI, 2015. *Buku pedoman penanggulangan Kekurangan Energi Kronis (KEK) pada ibu hamil.* Jakarta.

- Kemenkes RI, 2020. *Buku Pedoman Pemberian Makan Bayi dan Anak*. Jakarta. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Hasil Utama Riskesdas 2018, Jakarta, 2018.
- Khairunnisa, A. 2014. *Hubungan Antara Asupan Protein, Zat Besi, Vitamin C, dan Inhibitor Absorpsi Zat Besi dengan Status Anemia pada Lanjut Usia di Paguyuban "Wira Wredha" Wirogunan, Yogyakarta*. Kesehatan, Fakultas kedokteran, Universitas Gadjah Mada Yogyakarta
- L.Maia, 2018. *Faktor yang mempengaruhi terjadinya anemia pada Ibu Hamil Trimester II di Puskesmas KutaLimbaru Kecamatan Kutalimbaru, Kabupaten Deli Serdang*, Institut Kesehatan Helvetia Medan.
- Marmi, 2014. *Gizi dalam Kesehatan Reproduksi*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Mudyawati Kamaruddin, et.al 2016, *Korelasi Antara Status Gizi dan Kadar Hemoglobin Pada Kejadian Anemia Ibu Hamil Trimester III*, IndonesiaPublic Health Center of Ponre, Gantarang Bantaeng Regency, South Sulawesi
- Nanda DD & Rodiani, 2017. *Hubungan Kunjungan Antenatal Care dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil Trimester III*, Fakultas Kedokteran Universitas Lampung.
- Notoatmodjo, Soekidjo. 2018. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta
- Nurhidayati; Rohmah, D. S. I. 2013, *Analisis Faktor Penyebab Terjadinya Anemia Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Tawang Sari Kabupaten Sukoharjo*. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Nurmela Setianingsih, 2020. *Asupan Energi, Zat Gizi Makro dan Pertambahan Berat Badan Ibu Hamil*. Poltekkes Kemenkes Bengkulu.