

DAFTAR PUSTAKA

- Arisman, M.B., 2010, *Gizi Daur Kehidupan*. Jakarta: Penerbit EGC.
- Astuti, H.P., 2008. *Asuhan Kebidanan Ibu I (Kehamilan)*. Yogyakarta: Rohima Press.
- Bakta, Suega K, Dharmayuda TG . 2015. Anemia defiseinsi besi. Dalam: Sudoyo AW, Setiyohadi B, Alwi I, Simadibrata M, Setiati S, penyunting. *Buku ajar ilmu penyakit dalam UI*. Jakarta: Interna Publishing.
- Broek NR., Letsky EA. 2000. Etiology Of Anemia In Pregnancy In South Malawi. *American Journal Clinical Nutrition*. 72 no 1: 247-256.
- Budiarni, W. 2012. Hubungan Pengetahuan, Sikap, Dan Motivasi Dengan Kepatuhan Konsumsi Tablet Besi Folat Pada Ibu Hamil. [*Karya Tulis Ilmiah*]. Universitas Diponegoro. Semarang
- Camaschella, C. 2015. Iron Deficiency Anemia. *The New England Journal of Medicine*, 372 (19) : 1832-1843.
- Darawati M. 2016. *Gizi ibu hamil*. Dalam: Hardiansyah MS, Supariasa IDN. Ilmu gizi : Teori & Aplikasi. Jakarta: EGC.
- Depkes RI, 2014. *Buku Kesehatan Ibu dan Anak (KIA)*. Jakarta : depkes RI dan JICA.
- Dewi, Wawan, A. 2014. *Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Manusia*. Yogyakarta : Nuha Medika.
- Dewoto HR. 2012. Vitamin dan mineral. Dalam: Gunawan SG, Setiabudy R, Nafrialdi & Elysabeth (eds). *Farmakologi dan terapi*. Ed 5. Jakarta: Departemen Farmakologi dan Terapeutik Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Dyah, A.S. 2012. Tingkat pengetahuan Ibu Hamil Tentang Tablet Fe di BPM Sukoharjo. [*Karya Tulis Ilmiah*]. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Kusuma Husada. Surakarta.
- Ersi, D.L. 2017. Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Mengkonsumsi Tablet Fe di Puskesmas Danurejan 1 Kota Yogyakarta. [*Karya Tulis Ilmiah*]. Sekolah tinggi Ilmu Kesehatan Jenderal Achmad Yani. Yogyakarta.
- Farid, H. 2014 *Asuhan kehamilan berbasis bukti*. Jakarta: Sagung seto

- Fatimah, H. 2011. *Pola Konsumsi dan Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil Di Kabupaten Maros*. [Karya Tulis Ilmiah]. STIKes Salewangang Maros. Sulawesi Selatan
- Fuady. 2013, Hubungan Pengetahuan Ibu Hamil tentang Anemia Defisiensi Besi Terhadap Kepatuhan Mengkonsumsi Tablet Besi. *Jurnal Fakultas Kedokteran*.
- Hurlock, E. 1998. *Perkembangan Anak*. Erlangga. Jakarta.
- Kemenkes. 2014 *Peraturan Menteri Kesehatan No. 88 tentang Tablet Tambahan Darah*. Jakarta
- Kholid, A. 2012. *Promosi Kesehatan dengan Pendekatan Teori Prilaku, Media dan Aplikasinya*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada
- Manuaba, IBG. 2007. *Pengantar Kuliah Obstetri*. Jakarta: ECG.
- Mira, I. 2015. Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Manfaat Zat Besi (Fe) di Klinik Marelan. [Karya Tulis Ilmiah]. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Imelda. Medan.
- Nursalam. 2008. *Konsep & Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pedoman Skripsi, Tesis dan Instrumen Penelitian*. Jakarta: Salemba Medika
- Ojofeitimi, Ogunjuyigbe PO, Sanusi RA, Orji EO, Akinlo A, Liasu SA, et al. 2008. Poor dietary intake of energy and retinol among pregnant women: implications for pregnancy outcome in Southwest Nigeria. *Pakistan Journal of Nutrition*.7(3): 480-484.
- Paputungan SR, 2016. Hubungan Antara Asupan Zat Besi dan Protein dengan Kejadian Anemia. *Jurnal Ilmiah Pharmacon*. Volume. 5 Nomor 1.
- Proverawati. 2011. *Anemia dan Anemia Kehamilan*. Yogyakarta: Muha medika.
- Purbadewi, L.2017. Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Anemia dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil. *Jurnal Gizi Universitas Muhammadiyah Semarang April 2017*. Volume 2, Nomor 1.
- Riset kesehatan dasar, 2018. Badan penelitian dan pengembangan kesehatan kementerian Republik Indonesia. Jakarta.
- Riwidikdo. 2010. *Statistik Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta: Pustaka Rihama
- Riwidikdo. 2012. *Statistik Kesehatan*. Yogyakarta: Nuha Madik

- Riyanto, A. 2013. *Pengolahan dan Analisis Data Kesehatan (Dilengkapi Uji Validitas dan Reliabilitas Serta Aplikasi Program SPSS)*. Yogjakarta: Nuha Medika
- Salman, Y., Ideris, Siti, M . Hubungan Pola Konsumsi Zat Besi dan Kepatuhan Mengkonsumsi Tablet Fe dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Sambung Makmur Tahun 2015. *Jurkessia*. 6 (2): 51 – 58; 2016.
- Sinaga, E. 2015. Hubungan Asupan Protein dan Zat Besi dengan Status Anemia Pada Ibu Hamil di Desa Naga Timbul Kecamatan Tanjung Morawa Kabupaten Deli Serdang. [Karya Tulis Ilmiah]. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Deli Husada. Sumatera Utara
- Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: PT Alfabet.
- Sumantri, A. 2011. *Metode Penelitian Kesehatan Edisi pertama*. Jakarta: Kencana 2011
- Waryana. 2010. *Gizi Reproduksi*. Yogyakarta : Pustaka Rihama
- Wasnidar. 2007. *Buku Saku Anemia pada Ibu Hamil, konsep dan penatalaksanaan*. Jakarta.
- WHO. 2014. Global Nutrition Targets 2025: *Anemia Policy Brief*. Geneva : WHO.