

## DAFTAR PUSTAKA

- Alquran Al-karim dan Terjemahan.* 2015. Jakarta: Departemen Agama Republik Indonesia.
- Alizazy, A.Y., 2007. *Fiqh Kehamilan Panduan Hukum Islam Seputar Kehamilan, Janin, Aborsi, dan Perawatan Bayi.* Jawa Timur: Hilal Pustaka.
- Ariani, A., 2017, *Ilmu Gizi*, Yogayakarta: Nuha Medika
- A.V. Hoffbrand, J.E. Petit, P.A.H. Moss, 2013 *Kapita Selekta Hematologi Edisi 6.* Jakarta, Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Bakta, IM., 2015, *Hematologi Klinik Ringkas.* Jakarta: EGC.
- Cunningham, F.G., 2012, *Obstetri Williams* Cetakan 23, Jakarta: EGC.
- Depkes RI. Profil Kesehatan Indonesia tahun 2012. Jakarta : Depkes RI.
- Dewi RC. *Pengaruh Suplementasi Tablet Tambah Darah (TTD), seng dan vitamin A terhadap kadar hemoglobin ibu hamil.* MKM. 2008;3(1):12-9.
- Fadina R, Nur I, Hirowati A. *Hubungan Suplementasi Tablet Fe dengan Kadar Hemoglobin pada Ibu Hamil Trimester III di puskesmas Air Dingin Kota Padang.* Jurnal Kesehatan Andalas. 2017
- Fanny L, Mustamin, Theresia DKB, Kartini S. *Pengaruh pemberian tablet Fe terhadap kadar hemoglobin ibu hamil di Puskesmas Tamamaung tahun 2011.* Media Gizi Pangan.2012;13(1):7-11.
- Hammad, S. 2014. *Kedokteran Nabi.* Solo: Aqwamedika.
- Kusumah, 2009, *Kadar Hemoglobin Ibu Hamil Triwulan II - III dan Faktor yang Menpengaruhinya di RSUP H Adam Malik Medan.* Sumatera Utara: Universitas Sumatera.
- Linda J Harvey, Jack R Dainty, Wendy J Hollands, et al. *Effect of high-dose iron supplements on fractional zinc absorption and status in pregnant women.* American Journal of Clinical Nutrition, 2007 Vol. 85, No. 1, 131-136.

- Lubis, D.A., 2013, *Anemia Defisiensi Besi*. Reading Assignment. Medan: Divisi Hemato Onkologi Medik - Departemen Ilmu Penyakit Dalam fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara.
- Manuaba, I.A.C., Manuaba, B.G.F., Manuaba I.B.G., 2012. *Buku ajar Patologi Obstetri*. Jakarta: EGC.
- Masrizal, 2007, *Studi Literatur Anemia Defisiensi Besi*. Edisi ke-2: Jurnal Kesehatan Masyarakat.
- Nafisah, U.S., 2017. *Panduan Hamil Sehat dan Syar'i*. Yogyakarta: Sabil.
- Oliver E, Olufunto K. *Management of Anemia In Pregnancy*. Dalam: Donald, S. Edisi Anemia. Shanghai: Intechopen; 2012.
- Prawiharjo, S., 2014, *Ilmu Kebidanan*, Jakarta: Penerbit Bina Pustaka.
- Purwaningsih S. *Analisis faktor yang mempengaruhi ketidakpatuhan ibu hamil dalam mengonsumsi tablet Fe*. JIK. 2006;01:02
- Price S.A, Wilson L.M., 2013 Patofisiologi: *Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit*. Jakarta: EGC.
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas), 2013. *Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) tahun 2013*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI.
- Sinsin,I., 2008, *Masa Kehamilan dan Persalinan*. Jakarta: PT.ELEX Media Komputindo.
- Subarda, et al., 2011, *Pelayanan antenatal care dalam pengelolaan anemia berhubungan dengan kepatuhan ibu hamil minum tablet besi*. Jurnal Gizi Klinik Indonesia Vol. 8, No. 1.
- Sugiyono, 2015, *Metode Penelitian Kombinasi (Mix Methods)*. Bandung: Alfabeta.
- Wahyudin, 2008, *Studi Kasus Kontrol Anemia Ibu Hamil*. Jakarta: Trans Info Media.

Wiknjosastro, H, 2010. *Ilmu Kandungan*. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.

Yusnaini. 2014. *Pengaruh Konsumsi Jambu Biji (Psidium guajava. L) Terhadap Perubahan Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil Anemia yang Mendapat Suplementasi Tablet Fe* (skripsi). Semarang: Universitas Diponegoro.

Zuhroni, 2010. *Islam Untuk Disiplin Ilmu Kesehatan dan Kedokteran 2 (fiqh kontemporer)*. Jakarta: Departemen Agama RI Direktorat Jender Kelembagaan Agama Islam.