

DAFTAR PUSTAKA

- Almatsier, Sunita. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta. Cetakan Kedua, 2002.
- Arisman. *Gizi dalam Daur Kehidupan*. EGC. Edisi 2. 2008.
- Departemen Gizi dan Kesehatan Masyarakat Fakultas Kesehatan Masyarakat UI. *Gizi dan Kesehatan Masyarakat*. PT. Raja Grafindo Persada, Jakarta. 2007.
- Elsy Noverstiti. 2012. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Trimester III Di Wilayah Kerja Puskesmas Air Dingin Kota Padang Tahun 2012.
- Evi Dharma. 2007. Perbedaan Rata-Rata Asupan Zat Gizi dan Tingkat Pendidikan Terhadap Anemia Defisiensi Besi Wanita yang Bekerja Di Pulau Jawa dan Pulau Bali. Skripsi Jurusan Gizi. Universitas Esa Unggul.
- Fatimah (2011). Pola konsumsi dan kadar hemoglobin pada ibu hamil di Kabupaten Maros Sulawesi Selatan. Skripsi. Diakses 3 Agustus 2015. UDINUS. http://eprints.dinus.ac.id/7794/1/jurnal_12528.pdf
- Gibney, Michael J dkk. *Gizi Kesehatan Masyarakat (Public Health Nutrition)*. EGC. Cetakan Pertama. 2009.

Ignatia Goro.2013. Faktor-Faktor Risiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Pandanaran Semarang Tahun 2013. S1 Kesehatan Masyarakat Fakultas Kesehatan UDINUS. Di akses 3 Agustus 2015. http://eprints.dinus.ac.id/7794/1/jurnal_12528.pdf

Ni Ketut A R. 2012. Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu Hamil Dengan Kejadian Anemia Pada Kehamilannya Di Puskesmas Banguntapan I Bantul.Skripsi Jurusan S1 Keperawatan. Universitas Respati Yogyakarta. Di akses 3 Agustus 2015. journal.respati.ac.id/index.php/medika/article/download/59/55

Pusdiknakes, *Asuhan ntenatal Buku 2* ,Jakarta 2003

Sari (2012). Hubungan Antara Keteraturan Mengonsumsi Tablet Fe Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di BPS Titik Ariati Surabaya. Skripsi. Universitas Respati Indonesia Jakarta.

Serli Febrina (2010). Faktor – Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Gandus Palembang Tahun 2010. Di akses tanggal 3 Agustus 2015.http://serlifebriana02.blogspot.com/2013/01/faktor-faktor-yang-berhubungan-dengan_8423.html

Sidik.2010. Perbedaan Konsumsi Cairan, Berat Jenis Urin Pada Anak Sekolah Dasar Daerah Pantai dan Daerah Pungungan Di Kabupaten Lombok Tengah Provinsi Nusa Tenggara Barat. Skripsi. Universitas Esa Unggul

Sifik, Nanang Prayitno. 2011. Sikap Kepatuhan Konsumsi Tablet Fe terhadap Kadar Hb Ibu Hamil yang Berkunjung ke Puskesmas Kecamatan Palmerah Kota Administrasi Jakarta Barat. Skripsi Fakultas Gizi. Universitas Esa Unggul.

Sudiaoetomo, A. D. *Ilmu Gizi I*, Dian Rakyat, Jakarta, 1996.

Sukasmiati (2012). Hubungan Antara Umur Kehamilan dan Suplementasi Tablet Besi dengan Anemia Ibu Hamil di Puskesmas Dlingo II Bantul Yogyakarta (2012). Universitas Respati Yogyakarta. Diakses tanggal 3 Agustus 2015. journal.respati.ac.id/index.php/medika/article/download/59/55