

DAFTAR PUSTAKA

- Afnita, D. 2004. Hubungan Perilaku Ibu Hamil dan Motivasi Petugas Kesehatan Terhadap Kepatuhan dalam Mengonsumsi Tablet Zat Besi pada Ibu Hamil di Rumah Sakit Ibu dan Anak BADRUL AINI Medan Tahun 2004. Skripsi Mahasiswa FKM Universitas Sumatera Utara.
- Allen LH. 2000. *Anemia and iron deficiency: effects on pregnancy outcome*. Am J Clin. Nutr. 71 (suppl): 1280-4s (diakses pada 5 Agustus 2013).
- Almatsier, S. 2002. Prinsip dasar ilmu gizi. Jakarta : Pt. Gramedia Pustaka Utama.
- Ana, MC. Ordenes dan Demetria C. Bongga. *Factor Influencing Compliance with Iron Supplementation Among Pregnant Women*. *Social Science Diliman*. (January – December 2006) 3:1-1, 84-107.
- Arisman, M, B. 2004. Gizi Dalam Daur Kehidupan. Jakarta : EGC.
- Arikunto. 2002. Prosedur Penelitian suatu pendekatan praktik edisi revisi V cetakan 12. Jakarta: PT Rineke Cipta.
- Bart, S. 1994. Psikologi Kesehatan. Jakarta : PT Gramedia Widiasarana Indonesia.
- Beard, S.L.. 2000. *Effectiveness and Strategies of Iron Supplementation During Pregnancy*. Am. J. Clin. Nutr. 71 (Suppl): 1288s-94s (diakses pada tanggal 6 September 2013).
- Chaplin. 1997. Organisasi dan Perilaku. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Congswell, M.E., Parvanta, I., Ickes, L., Yip, R., dan Bfrittenham, G.M.. 2003. *Iron Supplementation During Pregnancy, Anemia, Birth Weight: A*

- Randomized Controlled Trial*. Am J. Clin. Nutr., 78(4):773-781 (diakses pada 6 September 2013).
- Dibley, M.J., Tiraley, C.R., d'Este, C., dan Agho, K.. 2013. *Iron and Folic Acid Supplement in Pregnancy Improve Child Survival in Indonesia*. Am. J. Clin. Nutr. 95: 220-30 (diakses pada 5 Agustus 2013).
- Depkes RI. 2009. Pedoman Pemantauan Wilayah Setempat kesehatan Ibu dan Anak (PWS-KIA), Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Direktorat Jenderal Bina Kesehatan Masyarakat direktorat Bina Kesehatan Ibu.
- Dinkes DKI Jakarta. 2007. Profil Kesehatan DKI Jakarta. Jakarta.
- Duhita, F. 2010. Hubungan Keteraturan Antenatal Care (ANC) dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Ngoresan, Kecamatan Jebres, Kota Surakarta.
- Ekstrom EC, Hyder SMZ, Chowdhury AMR, Chowdhury SA, Lonnerdal Bo, Habicht JP, dan Persson LA. 2002. *Efficacy and trial effectiveness of weekly and daily iron supplementation among pregnant women in rural Bangladesh: disentangling the issues*. Am J Clin. Nutr. 76: 1392-1400 (diakses pada 5 Agustus 2013)
- Gomez, L. 2004. Hubungan Malaria falciparum dan Malaria vivax pada Ibu Hamil dengan Kejadian Anemia di Kabupaten Purworejo, Provinsi Jawa Tengah. <http://digilib.litbang.depkes.go.id> (26 Februari 2013)
- Herlina, N. 2005. Faktor Risiko Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Bogor.

- Hernawati dan Swirya Jaya. 2012. Hubungan Kepatuhan Konsumsi Tablet Tambah Darah dengan Status Anemia Ibu Hamil di Desa Kotaraja Kecamatan Sikur Kab. Lombok Timur. Media Bina Ilmiah 1. Volume 7, Nomor 1, Januari 2013.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2011. Riset Dasar Kesehatan Tahun 2007. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2011. Riset Dasar Kesehatan Tahun 2010. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kementerian Perencanaan Pembangunan Nasional. 2010. Peta Jalan Percepatan Pencapaian Tujuan Pembangunan Milenium di Indonesia. Jakarta : BAPPENAS.
- Manuaba, IGD. 1998. Ilmu Kebidanan. Penyakit Kandungan dan Keluarga Berencana. Jakarta : Penerbit EGC.
- _____. 2010. Ilmu Kebidanan, Penyakit Kandungan, dan KB Untuk Pendidikan Bidan. Edisi 2, Jakarta: EGC.
- Masrizal. 2007. Anemia defisiensi besi. 2007. Jurnal Kesehatan Masyarakat, II (I), available from; <http://www/searchinpdf.com>.
- Nasyidah, N. 2011. Hubungan Anemia dan Karakteristik Ibu Hamil di Puskesmas Aliyayang Pontianak Barat. Naskah Publikasi. (diunduh tanggal 15 April 2013)
- Prawirohardjo, S. 2008. Ilmu Kebidanan. Jakarta : Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.

- Prihatini, S. 2008. *Faktor Determinan Risiko Anemia pada Wanita Usia Subur (WUS) di Dua Propinsi di Indonesia (Penelitian Gizi dan Makanan vol.31 No.1)*, Puslitbang, Bogor.
- Puskesmas Kecamatan Cakung. 2010. Laporan Tahunan Kegiatan Puskesmas Kecamatan Cakung. Jakarta.
- Rachmat, M. 2012. Buku Ajar Biostatistika: Aplikasi pada Penelitian Kesehatan. Jakarta: EGC.
- Rahmatiah, M. 2005. Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Gizi Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Wongkaditi Kota Gorontalo. (Tesis) FKM Universitas Hasanuddin, Makassar.
- Rahmawati, F dan Hertanto Wahyu Subagio. *Compliance of Iron Folate Tablets Consumption in Pregnant Women at Puskesmas Halmahera and the Factor influenced*. Journal of Nutrition College. Hal 111-124.
- Ramakrishnan, U., Gonzales-Cossio, T., Neufeld, L.M., Rivera, I., dan Martorell, R.. 2003. *Multiple Micronutrient Supplementation During Pregnancy Does Not Lead to Greater Infant Birth Size than does iron-only Supplementation: A Randomized Controlled trial in a Semirural Community in Mexico*. Am J. Clin. Nutr.. 77: 720-5 (diakses pada tanggal 5 Agustus 2013).
- Ramakrishnan, U..2004. *Nutrition and low birth weight: from research to practice*. Am J Clin. Nutr. 79: 17-21 (diakses pada 5 Agustus 2013)
- Rias, W. 2008. Hubungan Pengetahuan tentang Anemia dengan Kepatuhan Ibu Hamil Meminum Tablet Fe di Desa Langensari Kecamatan Ungaran Kabupaten Semarang. STIKES Ngudi Waluyo. 2008

- Rukiyah, Ai Yeyeh dan Lia Yulianti. 2010. *Asuhan Kebidanan 4 (Patologi)*. Jakarta : Trans Info Media.
- Rush, D. *Nutrition and maternal mortality in the developing world*. Am J Clin Nutr. 2000: 72. Hal 212-40.
- Saifudin, A.B. 2002. *Buku Panduan Praktis Pelayanan Kesehatan Maternal dan Neonatal*. Edisi I, Cetakan 2. Jakarta: Yayasan bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- _____. 2005. *Buku Acuan Pelayanan Kesehatan Maternal dan Neonatal*. Jakarta : Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Salmah, Rusmiati, Maryanah, dan Ni Nengah Susanti. 2006. *Asuhan Kebidanan Antenatal*, Cetakan I, Jakarta : EGC.
- Singh A, Pallikadavath S, Ram F, dan Alagarajan M. 2013. *Do antenatal care intervention improve neonatal survival in India*. Am J Clin. Nutr. <http://heapol.oxfordjournals.org/content/early/2013/09/13/heapol.czt066.abstract>. Diakses pada 15 September 2013.
- Sitepu, ESD. 2012. *Pengaruh Pemanfaatan Pelayanan Antenatal Care (ANC) terhadap kejadian anemia pada Kehamilan Usia Remaja di Kecamatan Hinai Kabupaten Langkat tahun 2012*. Issued date 30 Nopember 2012. Tesis. Universitas Sumatera Utara.
- Schultink, W; van der Ree Marianne;et all. *Low compliance with an iron-supplementation program a study among pregnant women in Jakarta, Indonesia*. Am J Clin Nutr. 1993: 5. Hal 135-9.
- Sihadi, SP. 1995. *Cermin Dunia Kedokteran NO.1. 1995 (Beberapa Metode Penentuan Kadar Hemoglobin Darah)*. Puslitbang. Bogor.

- Subagio, Hertanto Wahyu. Anemia dan status gizi mikro pada ibu hamil. *Mmed Indonesia*: 40:3.2005.Hal: 134,138
- Supariasa, I DN dkk 2002, *Penilaian Status Gizi*, EGC, Jakarta.
- Susiloningtyas. 2008. Pemberian zat Besi (Fe) dalam Kehamilan.
- Walgito, B. 2003. Psikologi Sosial.
- WHO. *Worldwide prevalence of anemia 1993-2005*. WHO Global database on anemia. CDC Atlanta. WHO press; 2008.
- Winichagoon, P. *Prevention and control of anemia*: 15. Thailand experiences. *J Nutr* 2002; 132: 862S-6S.
- Yekta et. al. 2008. *Predisting Factors in Iron Supplement Intake among Pregnant Women in Urban Care Setting*. *J Res Health Sci*. Vol 8. No. 1. 39-45.
- Yip, R. *Iron Supplementation during pregnancy : is it effective?* . *Am J Clin Nutr*. 1996: 63. Hal 853 - 5.
- Yudani MR, Sriwahyuni E, dan Herlina N. 2012. Hubungan Tingkat Pendidikan dan Pengetahuan tentang Tablet Besi Ibu Hamil dengan Kepatuhan Mengonsumsi Tablet Besi di Wilayah Kerja Puskesmas Cisadea Malang. Diakses pada 5 Agustus 2013.