

DAFTAR PUSTAKA

- Aikawa, R, Ngyen, K.C., Sasaki & Binnas, C.W. 2006. Risk factors for iron deficiency anemia among pregnant women living in Rural Vietnam. *Pub. HealthNurt.* 9(4): 443-448
- Al-Farsi YM, Brooks DR, Werler MM, Cabral HJ, Al-Shafei MA, Wallenburg HC. 2011. Effect of high parity on occurrence of anemia in pregnancy: a cohort study. *BMC Pregnancy Childbirth.* Doi:10.1186/1471-2393-11-7. <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21251269>. Diakses tanggal 27 Desember 2015 Jam 10.00 WIB
- Almatsier, L.H. 2006. *Prinsip dasar Ilmu Gizi.* Jakarta: Gramedia
- Almatsier S, Soetardjo S, Soekarti M. 2011. *Gizi seimbang dalam daur kehidupan.* Jakarta : Gramedia
- Amirudin & Wahyudin. 2004. Studi kasus kontrol faktor biomedis terhadap kejadian anemia ibu hamil di Puskesmas bantimurung Maros. *J Med Nur,* 25, 71-75.
- Andarmoyo, S. 2012. *Keperawatan keluarga konsep teori, proses dan praktik keperawatan.* Edisi I. Yogyakarta: Graha ilmu.
- Ani, Seri Luh. 2016. *Buku saku anemia defisiensi besi masa prahamil & hamil.* Jakarta: Buku Kedokteran EGC
- Arisman. 2004. *Gizi dalam daur kehidupan.* Jakarta: Buku kedokteran
- Aronson, J. K. 2008. Compliance, concordance, adherence. *British Journal of Clinical Pharmacology.* <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC2203247/>. Tgl 17/09/2015 jam 10.36 WIB
- British Committee For Standards in Haematology. 2011. UK Guidelines on the management of iron deficiency in pregnancy. http://www.bcshguidelines.com/documents/UK_Guidelines_iron_deficiency_in_pregnancy.pdf. diakses tanggal 05 September 2015 Jam 21.00 WIB
- Badan Penelitian & Pengembangan Departemen Kesehatan. 2014. Peraturan menteri kesehatan republik Indonesia nomor 88 tahun 2014 tentang standar tablet tambah darah bagi wanita usia subur dan ibu hamil. http://sinforeg.litbang.depkes.go.id/upload/regulasi/PMK_No._88_ttg_

Tablet_Tambah_Darah_.pdf. Diakses tanggal 27 Juni 2015 Jam 14.00 WIB

Broek, V.D., Rogerson, S., Mhango, C., Kambala, B., White, S & Molyneux, M. 2000. Anaemia in pregnancy in Southern Malawali: Prevalence and rial factors. *Journal Obstetric Gynaecology* 107, 445-451

Chowdhury HA, Ahmed KR, Jebunessa F, Akter J, Hossain S, Shahjahan M. 2015. Factors associated with maternal anaemia among pregnant women in Dhaka city. *BMC Women Health*. Doi: 10.1186/s 12905-015-0234-x. <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/26395981>. Diakses tanggal 27 Desember 2015 Jam 10.15 WIB

Cikwi. 2005. Hubungan perilaku kesehatan dalam mensosialisasikan tablet besi dengan kepatuhan ibu hamil minum tablet besi. *Tesis*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada

Dahlan S. M. 2014. Statistik untuk kedokteran dan kesehatan deskriptif, bivariat dan multivariat, dilengkapi dengan aplikasi menggunakan SPSS. Jakarta: Epidemiologi Indonesia

Dharma, K.K. 2015. Metodologi penelitian keperawatan panduan melaksanakan dan menerapkan hasil penelitian. Jakarta: Trans Info Media

Departemen Kesehatan. 2006. Gizi dalam Angka. Dirjen Binkesmas. Dirjen Bina Gizi Masyarakat. Jakarta

Departemen Kesehatan. 2011. Menuju masyarakat sehat yang mandiri dan berkeadilan. <http://www.depkes.go.id/resources/download/laporan/kinerja/kinerja-kemenkes-2009-2011.pdf>. Diakes tanggal 22 Mei 2015 Jam 13.00 WIB

Departemen Kesehatan. 2014. Profil kesehatan Indonesia 2014. <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/profil-kesehatan-indonesia-2014.pdf>. Diakses tanggal 26 November 2015 jam 10.00 WIB

Departemen Kesehatan. 2014. Pedoman operasional penanggulangan anemia gizi di indonesia. Direktorat Jenderal Pembinaan Kesehatan Masyarakat. Jakarta

Departemen Kesehatan. 2011. Kesehatan Ibu. <http://www.kesehatanibu.depkes.go.id>. Diakses tanggal 23 Mei 2015 jam 11.00 WIB

- Direktorat Kesehatan. 2010. Laporan kajian kebijakan perencanaan tenaga kesehatan. http://kgm.bappenas.go.id/document/makalah/19_makalah.pdf. Diakses tanggal 14 Februari 2016 Jam 08.00 WIB
- Direktorat Jenderal Pelayanan Kesehatan. 2016. Peran nakes dalam memperkuat pelayanan kesehatan primer. <http://www.buk.kemkes.go.id/read-sekjen-kemkes-lantik-pejabat-administrasi-572.html>. Diakses tanggal 23 Februari 2016 jam 09.00 WIB
- Dinas Kesehatan Kota Sorong. 2014. Profil kesehatan Kota Sorong tahun 2014.
- Direktorat Kesehatan dan Gizi masyarakat. 2005. Laporan kajian kebijakan perencanaan tenaga kesehatan. http://kgm.bappenas.go.id/document/makalah/19_makalah.pdf. Diakses tanggal 30 November 2015 jam 09.48 WIB
- Ernawati F, Rosmalina Y, Hermas S. 2000. Kebutuhan ibu hamil akan tablet besi untuk pencegahan anemia. *Penel Gizi makan* 23:92-98
- Gebremedhin S, Samuel A, Mamo G, Moges T, Assefa T. 2014. Coverage compliance and factors associated with utilization of iron supplementation during pregnancy in 8 rural districts of Ethiopia: a cross-sectional study. *BMC Public Health* 14:607.
- Girard W & Olude O. 2012. Nutrition Education and counselling provided during pregnancy: effect on maternal, neonatal and Child Health outcomes. *Paediatric and Pregnant epidemiologi* 26 (Supplement 1): 191-204
- Global map of anaemia. 2011. The global prevalence of anaemia in 2011- World health organization. http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/177094/1/9789241564960_eng.pdf. Diakses tanggal 18 Desember Jam 10.00 WIB
- Green, W.L & Kreuter, W. M. 2000. Health Promotion Planning and Education and Environmental Approach. London: Mayfield Publishing Company.
- Handayani L. 2013. Peran petugas kesehatan dan kepatuhan ibu hamil mengkonsumsi tablet besi. *Kesmas, Vol.&, No.2, September 2013, pp. 55 – 122 ISSN: 1978-0575*. <http://journal.uad.ac.id/index.php/KesMas/article/viewFile/1042/773>. Diakses tanggal 17 November 2015 Jam 06.47 WIB
- Heri, P. 1999. Pengantar perilaku manusia untuk keperawatan. Jakarta : EGC

- Indreswari, M., Hardinsyah, dan Damanik, MR. 2008. Hubungan antara intensitas pemeriksaan kehamilan, fasilitas pelayanan kesehatan dan konsumsi tablet besi dengan tingkat keluhan selama kehamilan. *Jurnal Gizi dan Pangan Vol 3(1):12-21*
- Kasjono, SH & Yasril. 2009. Teknik sampling untuk penelitian kesehatan. Yogyakarta: Graha ilmu
- Kelman, C.H. 2015. Compliance, identification and internalization processes of attitude change. *The Journal of conflict resolution March 1958 2:51-60*. Diakses pada <http://jcr.sagepub.com/content/2/1/51.refs.tanggal> 15 September 2015 Jam 15.21 WIB
- Kementerian Kesehatan. 2010. Pedoman pelayanan antenatal terpadu. <http://www.kesehatanibu.depkes.go.id/wp-content/uploads/downloads/2013/12/Pedoman-ANC-Terpadu.pdf> Diakses tanggal 23 November 2015 Jam 09.00 WIB
- Kementerian Kesehatan. 2013. Pusat data dan informasi kementerian kesehatan. Jakarta. www.depkes.go.id/download.php?file=download/pusdatin/...ed.pdf. Diakses tanggal 16 Desember 2015 Jam 16.30 WIB
- Lameshow. S, David W. Hosmer Jr, Janelle Klar, Stephen K.Lwangga. 1997. Besar sampel dalam penelitian kesehatan. Diterjemahkan oleh Dibyong Pramono. Yogyakarta: UGM Press.
- Liliwari, A. 2007. Dasar – dasar komunikasi kesehatan. Pustaka Pelajar: Yogyakarta
- Lutsey PL, Dawe, Villate E, Valencia S & Lopez). 2008. Iron Supplementation Compliance
- Mahoney, H D. 2015. Iron deficiency in infants and young children: screening, prevention, clinical manifestations and diagnosis. http://www.ufrgs.br/pediatrica/z3_2_5_biblio_files/UpToDate_Iron_def_screening_prevention_diagnosis_2015.pdf. Diakses tanggal 05 September 2015 Jam 21.44 WIB
- Masnarivan Y, Oktriani T, Handayani R. 2015. Hubungan kepatuhan ibu hamil mengkonsumsi tablet Fe dan pola konsumsi dengan kejadian anemia. *Jurnal kesehatan Stikes Prima Nusantara Bukittinggi, Vol. 6 No. 2 Juli 2015*. <http://ejournal.stikesprimanusantara.ac.id/index.php/JKS-6-2/article/view/1/1>. Diakses tanggal 29 September 2016 jam 19.00 WIB

- Manoff. 1993. Ten steps to improving pregnant women's compliance with iron tablet supplementation. The Manoff Group, Inc
- Maulida. 2015. Hubungan tingkat pengetahuan tentang anemia pada ibu hamil dengan kepatuhan dalam mengonsumsi tablet zat besi (Fe). <http://repository.uinjkt.ac.id/dspace/handle/123456789/26380>. Diakses tanggal 25 Mei 2015 Jam 10.00 WIB
- Mokodompit, Y. 2008. Pengaruh tingkat kepatuhan konsumsi tablet Fe terhadap kejadian anemia ibu hamil. *Tesis*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada
- National Health Service. 2014. Iron deficiency anaemiasymptoms. <http://www.nhs.uk/Conditions/Anaemia-iron-deficiency-/Pages/Symptoms.aspx>. Diakses tanggal 06 September 2015 Jam 07.00 WIB
- Notoatmodjo, S. 2007. Promosi kesehatan & ilmu perilaku. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nursalam. 2008. Konsep penerapan metodologi penelitian ilmu keperawatan pedoman skripsi, tesis dan instrumen penelitian keperawatan edisi 2. <https://books.google.co.id>. Diakses tanggal 11 Ferbuari 2016 Jam 07.35 WIB
- Neupane N, Sharma S, Kaphle HP. 2015. Factors affecting compliance of iron and folic acid among pregnant women attaining Western Regional Hospital, Pokhara, Nepal. *Int J Res Current Dev* 1(1):43-47
- Potter & Perry. 2005. *Fundamental keperawatan konsep proses & praktisi*. Jakarta: EGC
- Perry S, Hockenberry M, Lowdermilk, L D and Wilson, D. (2010). *Maternal Child Nursing Care*, Fourth Edition. Mosby Elsevier
- Pharmacy Service Provider. 2015. From Compliance to adherence to concordance: The evaluation from paternalistic medicine to patient empowerment. <http://www.hps.com.au/knowledge-centre/clinical-articles/clinical-article-from-compliance-to-adherence-to-concordance>. Diakses tanggal 27 Juni 2015 Jam 08.00 WIB
- Pusat Informasi Obat Nasional. 2015. Pemberian informasi obat untuk meningkatkan kepatuhan pasien. <http://pionas.pom.go.id/ioni/lampiran-6-petunjuk-praktis-penggunaan-obat-yang-benar/pemberian-informasi-obat-untuk>. Diakses tanggal 21 Oktober 2016 Jam 12.05 WIB

- Pusat Data dan Informasi. 2014. Profil Kesehatan Indonesia 2015. <http://www.pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Profil-Kesehatan-Indonesia-Tahun-2015.pdf>. Diakses pada tanggal 15 November 2016 Jam 08.30 WIB
- Puspitadaru, S M. 2015. Hubungan peran petugas kesehatan dengan kepatuhan ibu dalam melakukan pemantauan status gizi balita. *Skripsi*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada
- Rahmawati D., Mursiyam., Sejati W. 2008. Faktor-faktor yang mempengaruhi kepatuhan ibu hamil dalam mengonsumsi tablet besi di Desa Sokaraja Tengah. *Jurnal keperawatan Soedirman*, 3(3), p. 114-124
- Riset Kesehatan Dasar. 2013. Hasil Riset Kesehatan Dasar 2013. <http://www.depkes.go.id/resources/download/general/Hasil%20Risksdas%202013.pdf>. Diakses tanggal 24 Februari 2015 Jam 10.22 WIB
- Riset Kesehatan Dasar. 2013. Buku Rikesdas 2013 dalam Angka. http://labmandat.litbang.depkes.go.id/images/download/laporan/RKD/2013/RKD_dalam_angka_final.pdf. Diakase tanggal 15 November 2015 Jam 09.30 WIB
- Sackett, David, L, Haynes, R.B., Tugwell, P. 1985. Clinical epidemiologi: A basic science for clinical medicine: Compliance, Brown and Boston
- Sarafino. 1990. Health psychology biopsychosocial interaction Wiley international editions. Wiley
- Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia. 2012. <http://chnrl.org/pelatihan-demografi/SDKI-2012.pdf>. Diakses tanggal 25 Mei 2015 jam 12.00 WIB
- Shutteworth A. 2006. Patient adherence to drug regimen Vol: 102, Issue: 26, Page No: 52. <http://www.nursingtimes.net/patient-adherence-to-drug-regimens/201280.article>. Tgl 17/09/2015 jam 11.30 WIB
- Subadra. 2008. Hubungan pelayanan antenatal care dalam pengelolaan anemia dengan kepatuhan ibu hamil minum tablet zat besi. *Tesis*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada
- Suryani, L. 2010. Pengaruh peran petugas kesehatan terhadap kepatuhan ibu hamil dalam mengonsumsi tablet Fe di kabupaten Aceh Besar tahun 2009. <http://repository.usu.ac.id/handle/123456789/21310>. Diakses tanggal 22 November 2015 jam 22.30 WIB
- Suryani. 2015. Komunikasi terapeutik: teori& praktisi. Edisi 2. Jakarta : EGC

- Titaley, CR. 2014. Factors associated with not using antenatal iron/folic acid supplements in Indonesia: the 2002/2003 and 2007 Indonesia Demographic and health survey. *Asia Pac J Clin Nutr.* <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25740755>. Diakses tanggal 12 November 2015 Jam 19.00 WIB
- Tumaji. 2014. Giving iron tablets by health worker and pregnant compliance in consuming more than 90 tablet in slum Urban, in the West Java province and Yogyakarta. *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan.* Vol.17,No.3Jul2014). <http://ejournal.litbang.depkes.go.id/index.php/hsr/article/view/3792>. Diakses tanggal 24 Ferbuari 2016 jam 05.05 WIB
- Utomo Widji, P A. 2014. Hubungan Asupan Zat Gizi dan Tingkat Kepatuhan Mengkonsumsi Tablet Zat Besi dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas I Kembaran Kabupaten Banyumas. *Tesis.* Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada
- Widyawati, W. 2015. A qualitative study on barriers in the prevention of anemia during pregnancy in public health center: perception of Indonesian nurses-midwives. *BMC Pregnancy Childbirth.* 2015 Feb 26;15;47. doi: 10.1186/s12884-015-0478-3. <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25886505>. Diakses tanggal 28 Mei 2015 Jam 20.00 WIB
- Widyawati, W. 2012. *Kiat sehat bagi ibu hamil dengan anemia.* Program studi ilmu keperawatan fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada: Yogyakarta
- Winichagoon, P. 2002. Prevention and control of anemia Thailand experience. *JN The Journal of Nutrition.* <http://jn.nutrition.org/content/132/4/862S.full>. Diakses tanggal 24 Ferbuari 2016 jam 01.00 WIB
- Wiradnyani, L, Khusun H, Achadi E L. 2013. faktor- faktor yang berhubungan dengan kepatuhan ibu mengkonsumsi tablet besi-folat selama kehamilan. *Jurnal Gizi dan Pangan.* Vol 8. No 1 <http://jagb.journal.ipb.ac.id/index.php/jgizipangan/article/view/7255/5666>. Diakses tanggal 12 November 2015 Jam 20.00 WIB
- Wiwit dan Tri. 2012. Hubungan kepatuhan ibu hamil mengkonsumsi tablet Fe dengan kejadian anemia. *Jurnal bidan vol 3, No 02 (2012).* <http://ejournal.litbang.depkes.go.id/index.php/hsr/article/view/3792>. Diakses tanggal 24 Ferbuari 2014 jam 05.09 WIB
- WHO. 2013. Buku Saku Pelayanan Kesehatan Ibu Di Fasilitas Kesehatan Dasar Dan Rujukan. Jakarta: WHO Country Office for Indonesia.

WHO. 2015. Anaemia.<http://www.who.int/topics/anaemia/en>. Diakses tanggal 31 Agustus 2015 jam 14.21 WIB

WHO. 2015. Essential medicines and health products information portal a world health organization resource. <http://apps.who.int/medicinedocs/en/d/Js4883e/6.html>. Diakses tanggal 05 Ferbuari 2015 Jam 18.00 WIB.

WHO. 2003. Adherence-World Health Organization. (http://www.who.int/chp/knowledge/publications/adherence_Section1.pdf). Tgl 17/09/2015 jam 10.22 WIB