

DAFTAR PUSTAKA

- Aghamohammadi A., Zafari M., Tofighi M. (2011). *High maternal hemoglobin concentration in first trimester as risk factor for pregnancy induced hypertension*. Caspian Journal Intern Medicine. vol 2(1)
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3766933/> diakses pada 24 Februari 2018
- Almatsier S. (2006). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Arsyad A. (2002). *Media Pembelajaran*. Jakarta: Raja Grafindo.
- Arisman. (2004). *Gizi dalam Daur Kehidupan*. Jakarta: EGC.
- Asmadi. (2008). *Konsep Dasar Keperawatan*. Jakarta: EGC.
- Arikunto, S. (2010). *Menentukan sumber data: Prosedur penelitian suatu pendekatan praktik (edisi revisi 2010)*. Jakarta : PT RinekanCipta. Pp 128-146.
- Bastable S. B. (2002). *Perawat Sebagai Pendidik: Prinsip-Prinsip Pengajaran Dan Pembelajaran*. Jakarta: EGC.
- Bahiyatun. (2009). *Buku Ajar Asuhan Kebidanan Nifas Normal*. Jakarta: EGC.
- Bensley R. J. (2008). *Metode Pendidikan Kesehatan Masyarakat (Edisi 2)*. Jakarta: EGC.
- Boeni F., Spinatsch E., Suter K., Hersberger K., Arnet I. (2014). *Effect Of Drug Reminder Packaging On Medication Adherence: A Systematic Review Revealing Research Gaps*. Biomed Central
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4234982/> diakses pada 11 Maret 2018
- Choi A., Lovett A.W., Kang J., Lee K., Choi L. (2015). *Mobile Applications To Improve Medication Adherence: Existing Apps, Quality Of Life And Future Directions*. United States: Advances In Pharmacology And Pharmacy 3(3): 64-74
http://www.hrpub.org/journals/article_info.php?aid=2906 diakses pada 11 Maret 2018
- Dayer L., Heldenbrand S., Anderson P., Paul O., Gubbins., Bradley C., Martin J Am. (2013). *Smartphone Medication Adherence Apps Potential Benefits To Patients And Providers*. Pharm Assoc. 53(2):172-181.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3919626/> diakses pada 11
Maret 2018

Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2010. *Pedoman Pelayanan Antenatal Terintegrasi*. Jakarta: Bina Kesehatan Masyarakat.

Demaeyer. E. M. (2000). *Preventing And Controlling Iron Deficiency Anemia Through Primary Health Care*. Geneva: World Health Organization
http://www.google.co.id/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=2&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwjDqdnqhtbVAhUHo48KHbIMCN8QFgg1MAE&url=http%3A%2F%2Fwww.who.int%2Fnutrition%2Fpublicati ons%2Fmicronutrients%2Fanaemia_iron_deficiency%2F9241542497.pdf&usg=AFQjCNG17_9Xl_qCz4IN_vcNTNr-Biib3A

Dinas Kesehatan DIY. (2013). *Profil Kesehatan Daerah Istimewah Yogyakarta*. Yogyakarta.

Dinas Kesehatan DIY. (2015). *Profil Kesehatan Tahun 2015 Kota Yogyakarta (Data Tahun 2014)*. Yogyakarta.

Dinas Kesehatan Bantul. (2016). *Profil Kesehatan Kabupaten Bantul Tahun 2015*. Bantul .

Efendy N. F. (2008). *Pendidikan Dalam Keperawatan*. Jakarta: Selemba Medika: Page 204, 220.

Efendi N. F & Makhfudli (2009). *Keperawatan Kesehatan Komunitas Teori Dan Praktik Dalam Keperawatan*. Jakarta: Selemba Medika: Page 112.

Effendy N. (1998). *Dasar-dasar keperawatan kesehatan masyarakat (edisi 2)*. Jakarta: EGC: Page 232.

eMarketer. 2013. *Smartphone Penetration Doubles in Indonesia*.
<https://www.emarketer.com/Article/Smartphone-Penetration-Doubles-Indonesia/1010102> diakses pada 26 Februari 2018

Erwinda., Fitrayeni., Elnovriza D. 2014. Kepatuhan ibu hamil trimester III mengkonsumsi tablet sulfas ferrosus pada wilayah kerja puskesmas air dingin padang. *Jurnal kesehatan masyarakat* vol 8(1)

Farrer H. 1999. *Perawatan Maternitas*. Jakarta: EGC

Fang K.Y., Maeder A.J., Bjering H. (2016). *Current Trends In Electronic Medication Reminders For Self Car*. Australia: Flinders University
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/27782014> diakses pada 11 maret 2018

- Fenerty S., West C., Davis S., Kaplan S., Feldman S. (2012). The Effect Of Reminder Systems On Patients' Adherence To Treatment. *Patient Preference Adherence*. 6: 127–135.
- Gebremedhin S., Samue A., Mamo G., Moges T., Assefa T. (2014). *Coverage, Compliance and Factors Associated With Utilization Of Iron Supplementation During Pregnancy In Eight Rural Districts Of Ethiopia: A Cross-Sectional Study*. BMC Public Health.
- Haryono D. (2015). Pengaruh Pendidikan Anemia Gizi Audio Visual dan Leaflet Terhadap Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Mengonsumsi Tablet Fe Serta Kadar Hemoglobin Pada Remaja Putri. [Tesis]
- Hidayah W & Anasari T. (2012). Hubungan Kepatuhan Ibu Hamil Mengonsumsi Tablet Fe Dengan Kejadian Anemia Di Desa Pageraji Kecamatan Cilongok Kabupaten Banyumas. *Bidan Prada: Jurnal Ilmiah Kebidanan*, Vol 3(2)
- Idowu O., Mafiana C., Sotiloye D. (2005). *Anemia In Pregnancy: A Survey Of Pregnant Women In Abeokuta, Nigeria*. *African Health Sciences* Vol 5(4).
<https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-33747302326&origin=inward&txGid=e1253e68ca42c0276c101609ffb91849> diakses pada 24 februari 2018
- Jordan. (2004). *Farmako Kebidanan*. Jakarta: EGC
- Kamidah. (2015). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Ibu Hamil Mengonsumsi Tablet Fe Di Puskesmas Simo Boyolali. *Gaster* Vol 12(1). [Skripsi]
- Kautshar N., Suriah., Jafar N. (2013). Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Mengonsumsi Tablet Besi (Fe) Di Puskesmas Bara-Baraya Tahun 2013. Universitas Hasanudin. (Online)
http://www.google.co.id/url?q=http://pasca.unhas.ac.id/jurnal/files/2838ec295ddb8912d283bac2b79fa48.pdf&sa=U&ved=0ahUKEwjw74b03v_SA hUMvY8KHSuSDZkQFggVMAA&usq=AFQjCNGS4onT_nbAJUq--l34Bgz8KVHXA diakses tanggal 31 Maret 2017
- Kementrian Kesehatan. (2016). Ringkasan Eksekutif data Dan Informasi Kesehatan Provinsi D.I. Yogyakarta.
- Kementrian Kesehatan. (2013). Buku Saku Pelayanan Kesehatan Ibu Di Fasilitas Kesehatan Dasar dan Rujukan.

- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2013). Pedoman penyelenggaraan puskesmas mampu PONED. Jakarta: Kementrian Kesehatan.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2014). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 88 Tahun 2014 tentang Standar Tablet Tambah Darah Bagi Wanita Usia Subur dan Ibu Hamil.
- Kertiasih N. W., Ani L. S. (2015). Kepatuhan Minum Tablet Besi Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Mengwi I Kabupaten Badung. Skripsi Universitas Udayana. (Online)
<http://www.google.co.id/url?q=http://erepo.unud.ac.id/17010/1/1002006012-2>
Jurnal_18_Maret_2015__edited_lantai4%2520(pdf).pdf&sa=U&ved=0ahUKEwiM6Kfe5P_SAhWlpY8KHVrfCegQFggjMAQ&usg=AFQjCNE4R96cJsZwc_4znEtFJpY4Xf3naA diakses pada 31 Maret 2017
- Kee J.L & Hayes E.R. (1996). *Farmakologi Pendekatan Dalam Keperawatan*. Jakarta: EGC.
- Kusmiyati. (2009). *Perawatan ibu hamil*. Yogyakarta: Fitramaya
- Kusuma. (2013). Hubungan Pengetahuan Sikap Dan Perilaku Mengenai Zat Besi Terhadap Kejadian Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Jatilawang Kabupaten Banyumas. Purwokerto: UNSUD
- Leveno K. J., Cunningham F. G., Gant N. F., Alexander J. M., Bloom S. L., Casay B. M., Dashe J. S., Sheffield J. S., Yost N. P. (2009). *Obstetri Williams Panduan Ringkas*. Jakarta : EGC.
- Loiselle, CG, Lippincott, W & Wilkins. (2011). *Canadian essentials of nursing research*, Wolters Kluwer/Lippincott Williams & Wilkins, Philadelphia [etc.]
- Manuaba I.B.G., Manuaba I.A., Manuaba I.B.G. Fajar. (2007). *Pengantar Kuliah Obstetri*. Jakarta: EGC: Page 191.
- Manuaba I. B. G. (2001). *Kapita Selektu Penatalaksanaan Rutin Obstetri Genekologi Dan Kb*. Jakarta : EGC: Page 50, 54.
- Manuaba I. B. G. (2003). *Penuntun kepaniteraan klinik obstetri dan ginekologi* (edisi 2). Jakarta : EGC.
- Maulana H. D. J. (2009). *Promosi Kesehatan*. Jakarta: EGC: Page 52-53, 172.
- Niven. (2002). *Psikologi Kesehatan Pengantar Untuk Perawat Dan Profesional Kesehatan Lainnya*. Jakarta: EGC

- Niven. (2013). *Psikologi Kesehatan Pengantar Untuk Perawat Dan Profesional Kesehatan Lainnya*. Jakarta: EGC
- Nursalam. (2003). *Konsep dan penerapan metodologi penelitian ilmu keperawatan pedoman skripsi, tesis dan instrumen penelitian keperawatan (edisi 2)*. Jakarta: Selemba Medika: Page 89.
- Notoatmodjo S. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmojo S. (2012). *Metodologi penelitian kesehatan (edisi revisi cetakan kedua)*. Jakarta: Rineka Cipta
- Oktaviani I., Makalew L., Solang S. (2016). Profil hemoglobin pada ibu hami dari beberapa faktor pendukung. *Jidan: jurnal ilmiah bidan*, Vol 4(1).
<https://media.neliti.com/media/publications/90985-ID-profil-haemoglobin-pada-ibu-hamil-diliha.pdf> diakses pada 24 Februari 2018
- Pallant J. (2013). *SPSS Survival Manual*. McGraw-Hill Education (UK).
- Ratnasari R. (2009). Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Anemia Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di BPS Yuda Yulia Klaten. Surakarta: Skripsi Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret.
- Rante M. (2011). Analisis Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Minum TTD (Fe) Di Wilayah Puskesmas Kecamatan Sa” Dan Malimbong Kabupaten Toraja Utara Provinsi Sulawesi Utara. Depok: Skripsi FKMUI
- Riset Kesehatan Dasar. (2013). Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar. Jakarta.
- Rikomah S. E. 2016. *Farmasi Klinik*. Yogyakarta: Deepublish: Page 42, 199.
- Sari A. 2014. Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu Hamil Dan Perilaku Pelayanan Bidan Terhadap Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Mengonsumsi Tablet Fe Di Puskesmas Gatak Kabupaten Sukoharjo. Skripsi : Universitas Muhammadiyah Surakarta. Diakses pada 7 april 2018
<https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=10&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwir45DL4KfaAhUDPI8KHYM4CUwQFgiBATAJ&url=http%3A%2F%2Fprints.ums.ac.id%2F39766%2F13%2FPUBLIKASI%2520KARYA%2520ILMIAH.pdf&usg=AOvVaw0lQIUx591WLJBzKcYXJ-mR>
- Santo K, Chow CK, Thiagalingam A, et al. *MEDication reminder APPs to improve medication adherence in Coronary Heart Disease (MedApp-CHD) Study: a randomised controlled trial protocol*. *BMJ Open* 2017;7:e017540. doi:10.1136/bmjopen-2017-017540

- Septiani D. 2012. Hubungan Pengetahuan Mengenai Zat Besi Dengan Tingkat Pengetahuan Mengonsumsi Tablet Besi Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Sibela Mojosongo Surakarta. Skripsi: Universitas Sebelas Maret. Diakses pada 7 April 2018
https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=18&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwjfo5r85qfaAhXLLY8KHTJMCLo4ChAWCF0wBw&url=https%3A%2F%2Fdigilib.ums.ac.id%2Fdokumen%2Fdownload%2F29993%2FNjMxNjg%3D%2FHubungan-Pengetahuan-Mengenai-Zat-Besi-Dengan-Tingkat-Kepatuhan-Mengonsumsi-Tablet-Besi-Pada-Ibu-Hamil-Di-Puskesmas-Sibela-Mojosongo-Surakarta-abstrak.pdf&usg=AOvVaw2NC5C_RIa_fjsXOQn1m2Q8
- Setiadi. (2013). *Metodologi penelitian ilmu keperawatan (volume 2)*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Schneider, Z & Whitehead, DA. (2013). *Nursing and midwifery research: methods and appraisal for evidence-based practice*. Eselvier, Australia.
- Sifik & Prayitno N. (2014). Sikap Kepatuhan Konsumsi Tablet Fe Terhadap Kadar Hb Ibu Hamil Yang Berkunjung Ke Puskesmas Kecamatan Palmerah Kota Administrasi Jakarta Barat. Universitas Esa Unggul .(online)
<http://www.esaunggul.ac.id/wp-content/uploads/kalins-pdf/singles/sikap-kepatuhan-konsumsi-tablet-fe-terhadap-kadar-hb-ibu-hamil-yang-berkunjung-ke-puskesmas-kecamatan-palmerah-kota-administrasi-jakarta-barat.pdf> diakses tanggal 31 maret 2017
- Silvia V. (2012). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Ibu Hamil Mengonsumsi Tablet Tambah Darah Di Wilayah Puskesmas Muaralembu Kab. Kuantan Singingi Profinsi Riau. Depok: Skripsi FKMUI diakses pada 19 Februari 2018
<https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=10&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwjBrMzzjbLZAHVKNY8KHShpDkUQFgh6MAk&url=http%3A%2F%2Flib.ui.ac.id%2Ffile%3Ffile%3Ddigital%2F20317207-S-Voni%2520Silvia.pdf&usg=AOvVaw3CqdAX8ev-e4arXsRoS9sF> diakses pada 19 Februari 2018
- Smaldino S. E., Russell J. D. (2005). *Instructional Technology and Media For Learning*. New Jersey:Prentice Hall.
- Sudarto. (2009). Pengelolaan Anemia Dalam Pelayanan Antenatal Terhadap Kejadian Anemia Ibu Hamil Di Kota Pontianak. [Tesis]

- Sulistiyani A. (2015). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil Dengan Kepatuhan Mengonsumsi Tablet Fe Di Wilayah Puskesmas Masaran I Sragen. *Maternity: Jurnal Kebidanan Dan Ilmu Kesehatan Vol 2(2)*
- South Australian Maternal & Neonatal Community of Practice. (2016). *Clinical Guideline Anaemia in Pregnancy*. South Australia: Government of south australia.
<https://www.sahealth.sa.gov.au/wps/wcm/connect/public+content/sa+health+internet/resources/policies/anaemia+in+pregnancy+-+sa+perinatal+practice+guidelines> diakses tanggal 12 April 2017
- Soraya M. 2013. Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Anemia Pada Ibu Hamil Dengan Kepatuhan Dalam Mengonsumsi Tablet Besi (Fe) Di Puskesmas Keling Ii Kabupaten Jepara. Skripsi: Uin Syarif Hidayatullah. Diakses pada 7 april 2018
<https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=25&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwjxUOG26faAhXItI8KHRlpARg4ChAWCF4wDg&url=http%3A%2F%2Fwww.repository.uinjkt.ac.id%2Fspace%2Fbitstream%2F123456789%2F26380%2F1%2FMaulida%2520Nur%2520Soraya-fkik.pdf&usg=AOvVaw2C9HuZZQE1fZubbKXfB5NH>
- Syafrudin., Hamidah. 2009. *Kebidanan Komunitas*. Jakarta: EGC
- Tan H. T. & Raharja K. (2010). *Obat-obat sederhana untuk gangguan sehari-hari*. Jakarta: Elex media komputindo.
- The blood safety and conservation team. 2015. *Taking Iron Supplements Information For Patients*. Oxford University Hospital NHS Trust
<http://www.google.co.id/url?q=http://www.ouh.nhs.uk/patient-guide/leaflets/files/11903Piron.pdf&sa=U&ved=0ahUKEwiosMXXofbTAhUDrY8KHd6hBToQFggTMAA&usg=AFQjCNFzoTm93m0ZK7D9J7XaEEGuMzToMA> diakses tanggal 17 Mei 2017
- UNICEF. (2002). *Prevention and Nutritional Anaemia: Control of A South Asia Priority*
http://www.google.co.id/url?q=https://www.unicef.org/rosa/Anaemin.pdf&sa=U&ved=0ahUKEwj2g8GQqp7TAhWEsY8KHZk_ByAQFggeMAE&usg=AFQjCNEqZbEvakahY1CzTU_4PNcgG1NP_w diakses tanggal 14 April 2017
- Wallace D. J. (2007). *The Lupus Book*. Yogyakarta: B-First.
- Wasnidar. (2007). *Buku Saku Anemia Pada Ibu Hamil, Konsep dan penatalaksanaan*. Jakarta: Trans Info Medika.

- WHO. (2001). *Iron Deficiency Anemia Assessment, Prevention, Control, A Guide For Programme Managers*. Geneva: World Health Organization
http://www.google.co.id/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwjDqdnqhtbVAhUHo48KHbIMCN8QFggqMAA&url=http%3A%2F%2Fwww.who.int%2Fnutrition%2Fpublicati ons%2Fen%2Fida_assessment_prevention_control.pdf&usg=AFQjCNGZqeREJoMlxTAGnCWYvUxvfWZBlw
- WHO. (2016). *Who Recommendations On Antenatal Care For A Positive Pregnancy Experience*. Geneva: World Health Organization
<Http://Apps.Who.Int/Iris/Bitstream/10665/250796/1/9789241549912-Eng.Pdf> Diakses Tanggal 21 Februari 2017.
- WHO. (2011). *The Global Prevalence of Anaemia in 2011*. Geneva: World Health Organization.
Http://Apps.Who.Int/Iris/Bitstream/10665/177094/1/9789241564960_Eng.Pdf Diakses Tanggal 21 Februari 2017.
- WHO. (2012). *Guideline: Daily Iron and Folic Acid Supplementation in Pregnant Women*. Geneva: World Health Organization
Http://Apps.Who.Int/Iris/Bitstream/10665/77770/1/9789241501996_Eng.Pdf Diakses Tanggal 25 Februari 2017.
- Widyawati. (2012). *Kiat Sehat Bagi Ibu Hamil dengan Anemia* (1st ed.). Yogyakarta: PSIK FK UGM.
- Williamson C.S. (2006). *Nutrition in Pregnancy*. London: British Nutrition Foundation.
- Zafar T., Iqbal Z. (2008). *Iron Status In Preeclampsia*. *Professional medical Journal Vol15(1)*
<https://pdfs.semanticscholar.org/47e4/2ecee3d178f46164effb2936ce62215c3b65.pdf> diakses pada 24 Februari 2018