

DAFTAR PUSTAKA

- Ai Yeyeh & Yulianti (2014). *Dokumentasi Kebidanan. Jakarta* : Trans Info Media
- Amini Aulia, dkk (2018). Umur Ibu dan Paritas Sebagai Faktor Resiko Yang Mempengaruhi Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Ampenan. *Midwifery Journal*. Vol 3 No. 2 hal. 108-113 <http://journal.ummat.ac.id/index.php/MJ/article/view/506/pdf>
- Amalia, Sri. (2017). *Angka Kematian Ibu*. <http://repository.ump.ac.id/4226/3/> diakses pada tanggal 22 April 2019 pukul 17.15
- Anlaaku Peter, dkk (2017). Anemia in pregnancy and associated factors: a cross sectional study of antenatal attendants at the Sunyani Municipal Hospital, Ghana. *Open Access BMC Research Note*. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5553653/> diakses pada tanggal 15 Juni 2020 pukul 15.10
- Antono (2017). Hubungan Frekuensi Antenatal Care Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Trimester III DI RSUD Nganjuk Tahun 2017. *Jurnal Ilmu Kesehatan* Vol. 6 No.1. ISSN Cetak: 2303-1433. <https://ejurnaladhkdr.com>
- Arikunto, S. (2010). *Prosedur Penelitian*. Jakarta: Renika Cipta.
- Astuti, Dwi. (2016). *Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Undaan Lor Kabupaten Kudus*.

<https://publikasiilmiah.ums.ac.id/xmlui/handle/11617/6723> diakses
pada tanggal 05 April 2019 pukul 17.56

Astutik, Ertiana (2018). *Anemia Dalam Kehamilan*. CV. Pustaka Abadi:
Jawa Timur

Bartini, I. (2012). *ANC. Asuhan Kebidanan pada Ibu Hamil Normal*.
Yogyakarta: Nuha Medika

Budiono, I. Pravelansi dan determinan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di
Perkampungan Nelaya. *Kemas- Volume 4/ No. 2 / Januari - Juni 2009*

Bui TT, DKK (2016). Factors associated with four or more antenatal care
services among pregnant women: a cross-sectional survey in eight
South Central Coast provinces of Vietnam. *International Journal of
Women's Health*. <https://www.dovepress.com>. Diakses pada tanggal 2
Nov 2019

Dairo, M.(2010) Factors Affecting The Utilization Of Antenatal Care
Service In Ibadan, Nigeria Vol. 12 No. 1 Department of Epidemiology &
Medical Statistics, College of Medicine. *Africa Journal Onlines*.
<https://ajol.info.com>. Diakses pada tanggal 20 April 2020

Depkes RI. (2009). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2009*. Jakarta :
Depkes RI

Dewi, V,N,L. (2011). *Asuhan Kehamilan Untuk Kebidanan*. Jakarta:
Salemba Medika

Diegane T.J. et al. 2018. *Study of Factors Associated with Anemia among Women in Reproductive Age in Kolda (Senegal)*. Open Journal of Obstetrics and Gynecology, DOI : 10.4236, no.8, hal. 688-699, ISSN : 2160-8806.

Essome Henri. Et al (2019). Hematological Profile and Risk Factors of Anemia in Pregnant Women: A Cross Sectional Descriptive and Analytical Study in Douala Cameroon. Open Journal of Obstetrics and Gynecology. Hal 968-980. ISSN Online: 2160-8806. 0 <http://www.scirp.org/journal/ojog> diakses pada tanggal 15 Juni 2020

Evi Renata, dkk (2018). Karakteristik Ibu (Usia, Paritas, Pendidikan) Dan Dukungan Keluarga Dengan Kecemasan Ibu Hamil Trimester III. Jurnal Ilmiah Ilmu-ilmu Kesehatan, Vol 16 No 1. Jawa Timur: Medisains. www.ump.ac.id

Hendrayani, dkk (2012), "Perilaku pemeriksaan antenatal sebagai faktor risiko gizi ibu hamil di Puskesmas II Denpasar Selatan tahun 2012", Public Health and Preventive Medicine Archive, Vol. 1, No. 1, Juli 2013. <https://academic.microsoft.com/paper/>. Diakses pada tanggal 15 september 2019

Hutahaean, S. (2013). *Perawatan Antenatal*. Jakarta: Salemba Medika

Indikator Ekonomi Kota Samarinda tahun 2016. (2017). <https://samarindakotabps.go.id/publication/> diakses pada tanggal 10 Mei 2019

Islam MM, Masud MS (2018) Determinants of frequency and contents of antenatal care visits in Bangladesh: Assessing the extent of compliance with the WHO recommendations. Creative Commons Attribution License. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0204752>.

Diakses pada tanggal 2 Nov 2019

Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2014) . *Pelayanan Kesehatan Ibu Hamil*.

<http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/profil-kesehatan-indonesia-2014.pdf>. Diakses pada tanggal 20 April 2019

Krishna, A. (2013). *Mengenal Keluhan Anda*. Jakarta: Informasi Medika

Lestari, R, A. (2014). *Pengaruh Kepemimpinan Partisipatif Dan Komitmen Organisasi Terhadap Efektifitas Implementasi Rencana Stratejik Pada Madrasah Aliyah Di Kabupaten Sukabumi Jawa Barat* file:///D:/KTI%20/T_AD P_1202111_Chapter3.pdf diakses pada tanggal 29 April 2019

Manuaba IBG, Manuaba IAC, Manuaba IBGF.(2010). *Ilmu kebidanan, penyakit kandungan dan KB untuk pendidikan bidan edisi 2*. Jakarta: EGC

Martini, S, dan Oktaviana, D. (2017). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Tablet Fe Dengan Kepatuhan Ibu Hamil Mengonsumsi*

- Nonterah A. Engelberth (2018) Descriptve epidemiology of anaemia among pregnant women iniatatng antenatal care in rural Northern Ghana. Hal. 1-7 African Journal of Primary Health Care & Family Medicine. ISSN: 2071-2936 <http://www.phcfm.org> diakses pada tanggal 15 Juni 2020
- Norman, F.(2010). *Dasar-dasar Genekologi dan Obstetri*. Jakarta: EGC.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi penelitian kesehatan Edisi revisi*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Prawirohardjo, S. (2014). *Ilmu Kebidanan*. Jakarta: PT Bina Pustaka Sarwon Prawirahardjo.
- Proverawati. 2011. *Anemia dan Anemia Kehamilan*. Yogyakarta : Nuha Medika.
- Profil Kesehatan Kota Samarinda. (2015). *Angka Kematian Ibu*. file:///D:/6472_Kaltim_Kota_Samarinda_2015.pdf Diakses pada tanggal 20 Mei 2019.
- Purwaningsih & Fatmawati (2010). *Asuhan Keperawatan Maternitas*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Riskesdas. (2013). *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementrian Kesehatan RI Tahun 2013*. www.depkes.go.id diakses pada tanggal 4 Mei 2019 pukul 21.03
- Rohmah, Nikmatur. (2010). *Pendidikan Prenatal Upaya Promosi Kesehatan Bagi Ibu Hamil*. Depok: Gra Mata Publishing

- Saptarini, I, dkk. (2015). *Faktor Faktor Yang Berhubungan Dengan Konsumsi Tablet Besi Pada Ibu Hamil di Kelurahan Kebon Kelapa Bogor*. file:///D:/KTI%20/4754-7577-1-SM.pdf Diakses pada tanggal 20 April 2019
- Subardi, dkk (2011), Pelayanan antenatal care dalam pengelolaan anemia berhubungan dengan kepatuhan ibu hamil minum tablet besi. *JURNAL GIZI KLINIK INDONESIA*. Vol. 8, No. 1, Juli 2011 <https://academic.microsoft.com/paper/>. Diakses pada tanggal Diakses pada tanggal 15 september 2019
- Sugiyono. (2013). Metode penelitian pendidikan. Bandung: Alfabeta
- Sukarni K.I., dan ZH, Margareth (2013). *Kehamilan, Persalinan, Dan Nifas*. Yogyakarta: Nuha Medika
- Tanziha Ikeu, dkk (2016). Fakto Risiko Anemia Ibu Hamil Di Indonesia. ISSN: 19781059. J.Gizi Pangan Vo. 11 No. 2 Hal: 143-152
- TU Agan, Dkk. Prevalence of anemia in women with asymptomatic malaria parasitemia at first antenatal care visit at the University of Calabar. Teaching Hospital, Calabar, Nigeria. *International Journal of Women's Health* 2010:2 <https://www.dovepress.com/> diambil pada 02-Nov-2019
- Yanti, DAM. (2016). *Faktor-faktor terjadinya anemia pada ibu primigravida di Wilayah Kerja Puskesmas Pringsewu Lampung*.
- Wagiyo & Putrono (2016). *Asuhan Keperawatan Antenatal, Intranatal & bayi baru lahir fisiologis dan patologis*. Yogyakarta: CV. Andi

- Wahyuni, E, S. (2015). *Asuhan Kebidanan Pada Ibu Hamil*. Yogyakarta: Pustakabarupress
- Wungkana, E. 2016. Hubungan antara Frekuensi Antenatal Care dengan kejadian Anemia pada ibu hamil di puskesmas bahu kota manado. Fakultas Kesehatan Masyarakat ,Universitas Ratulangi manado <https://pdfs.semanticscholar.org>
- Yuliansyah Ahmd, dkk (2015). Hubungan Pendapatan Dan Konsumsi Tablet Fe Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Sukajaya Kecamatan Gunung Agung Tulang Bawang Barat Tahun2014". *Jurnal Kesehatan Holisti*. Vol 9. No. 2 Hal:80-84
- Zeine A. et al (2010) Factors Influencing Antenatal Care service Utilization In Hadiya Zone. Original article. *Ethiop J Health Sci*. Vol. 2o, No. 2 <https://ajol.info.com>. Diakses pada tanggal 20 April 2020