

## DAFTAR PUSTAKA

- Abidah, S.I, dkk (2019). *Analisa Faktor-Faktor Yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil Trimester III di BPM Kusmawati Surabaya*. Jurnal Ilmiah Kesehatan, vol.12,no.2,hal. 99-108.
- Abioye, A.I. et al (2018). *Anemia of Inflammation during Human Pregnancy Does Not Affect Newborn Iron Endowment*. American Society for Nutrition, DOI : <https://doi.org/10.1093/jn/nxx052>, hal.427-436.
- Afriyanti, D.S (2020). *Faktor Resiko yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Kota Bukit Tinggi*. Menara ilmu : vol.14, no.01, hal. 6-23
- Agrawal, et al .(2011) .*Effect of Maternal Iron Status on Placenta, Fetus and Newborn*. *International journal of Medicine and Medical Sciences*, 5(9), 5.Alleyne M, Horne MD, & Miller JL.
- Amalia, Sri. (2017). *Angka Kematian Ibu*. <http://repository.ump.ac.id/4226/3/> diakses pada tanggal 22 April 2019 pukul 17.15
- Ana M. 2015. *Hubungan Pendidikan dengan Sosial Ekonomi dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di BPS T Yohan Way Halim Bandar Lampung*. Jurnal Kesehatan Holistik, vol.10,no.1,hal.5-8
- Anggraini, D.I, dkk (2019). *Pengaruh Pengetahuan Ibu dan Pendapatan Keluarga terhadap Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Gedongtataan Kabupaten Pesawaran*. Jurnal Kedokteran Unila, vol. 3,no. 2, hal. 236-240.
- 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
- Astriana, W. (2017). *Kejadian Anemia pada Ibu Hamil Ditinjau dari Paritas dan Usia*. <https://media.neliti.com/media/publications/217394-kejadian-anemia-pada-ibu-hamil-ditinjau.pdf> diakses pada tanggal 05 April 2019 pukul 20.05
- Budiono, I. Pravelansi dan determinan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Perkampungan Nelaya. *Kemas- Volume 4/ No. 2 / Januari - Juni 2009*
- Chami, HW. et al. 2019. *Relation between Obstetric Outcome and Parity*. *Open Journal of Obstetrics and Gynecology*, DOI : 10.4236/ojog. 2019.96087, hal.894-903, ISSN : 2160-8806
- Cunningham. 2013. *Obstetri Williams*. Jakarta : EGC
- Costa, AG. Et al 2016. *Prevalence and risk factors for iron deficiency anemia and iron depletion during pregnancy : A prospective Study*, vol.29, no.9, hal. 514-518.
- Dahlan, M. Sopiudin. (2014). *Langkah-Langkah Membuat Proposal Penelitian Bidang Kedokteran dan Kesehatan Seri 3 Edisi 2*. Jakarta: CV Sagung Seto
- 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.
- Edison E, dkk (2019). *Faktor-faktor yang berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil*. *Jurnal Bidan "Midwife Journal"*, vol. 5,no. 02, hal. 12-18, eISSN : 2477-345X

- Engelbert A. Nonterah, et al (2018). *Descriptive epidemiology of anaemia among pregnant women initiating antenatal care in rural Northern Ghana*. African Journal of Primary Health Care and Family Medicine, vol.11,no.01,hal.1-7, ISSN :2071-2936
- Herawati, C & Astuti, S. 2010. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Anemia Gizi Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Jalaksana Kuningan Tahun 2010*. Jurnal Kesehatan Kartika. Hal 51-58
- Hidayati, I. dkk (2018). *The Relationship Between The Number of Parities and Pregnancy Age With Maternal Anemia*. Journal of Health Science and Prevention, vol.2,no.1,hal.42-47, ISSN : 2549-919X.
- Huang et al. 2010. *Detection and Diagnosis of Stiction in Control Loops: Stage of the Art and Advanced Method*. Springer, 4, 61-76.
- Hutahaean, S. (2013). *Perawatan Antenatal*. Jakarta: Salemba Medika
- Idaman, M. 2013. *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Lubuk Begalung Padang tahun 2013*. Jurnal Kesehatan Medika Saintika, vol.2, no.1,hal.1-4
- Indikator Ekonomi Kota Samarinda tahun 2016. (2017). <https://samarindakotabps.go.id/publication/> diakses pada tanggal 10 Mei 2019
- Irianto, Koes. 2014. *Gizi Seimbang dalam Kesehatan Reproduksi (Balanced Nutrition in Reproductive Health)*. Bandung:ALFABETA
- Kavak, E.C. et al. 2017. *The Assosiation between anemia prevalence, maternal age and parity in term pregnancies in our city*. Perinatal Medicine Foundation Journal, vol.25, no.1, hal.6-10.
- 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*

*Mengkonsumsi*. Jurnal Kesehatan Stikes An-Nur Purwodadi. vol.6, no.2, hal.22-9

Mirzaie, F.M.D, et al. 2010. *Prevalence of Anemia risk factors in pregnant woman in Kerman, Iran*. Iranian Journal of Reproductive Medicine vol.8, no.2, hal. 66-69.

Niswati M, Ernawati. (2012). *Karakteristik Multipara Terhadap Kejadian Haemorogic Postpartum (HPP) di RSUD Haji Makasar*. Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis

Norman, F.( 2010). *Dasar-dasar Genekologi dan Obstetri*. Jakarta: EGC.

Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi penelitian kesehatan Edisi revisi*. Jakarta: Rineka Cipta.

Nursalam, (2008). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan* : Jakarta: Salemba Medika

Opitasari, C, et al. (2014). *Parity, Education Level and Risk for (Pre-) eclampsia in selected Hospitals in Jakarta, vol.5, no.1, hal.36*  
Diakses pada tanggal 19 April 2019

Prahesti, R. et al 2016. *Analysis of Factors Associated with Anemia in Pregnant Women at Prambanan Community Health Center, Sleman, Yogyakarta*. *Journal Maternal and Child Health*, vol. 1, no. 2, hal. 131-137. e-ISSN: 2549-0257 (online)

Prawirohardjo, S. (2014). *Ilmu Kebidanan*. Jakarta: PT Bina Pustaka Sarwon Prawirohardjo.

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.

- Purwandari, A, et al. (2018). *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia*. Poltekkes Kemenkes Manado : vol.4, no.1, hal. 62-68
- Purwaningtyas, M.L, et al. 2017. *Faktor Kejadian Anemia pada Ibu Hamil*. *Journal.Unnes.ac.id*. HIGEIA, vol.1,no.3,hal. 43-54, ISSN : 1475-222656
- Ridwan.(2010). *Metode dan teknik penyusunan proposal penelitian*. Bandung: Alfabeta
- Rohmah, Nikmatur. (2010). *Pendidikan Prenatal Upaya Promosi Kesehatan Bagi Ibu Hamil*. Depok: Gra Mata Publishing
- Royston, E. et al. 1989. *Preventing Maternal Deaths*. World Health Organization Geneva. ISBN : 9241561289
- Rustam Mochtar. (2013). *Sinopsis Obstetri Fisiologi Patologi : Jilid 1(2 ed., Vol. 1)*. Jakarta: EGC
- 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
- Shaikh, K., Premiji, S., Khowaja., K., Tough, S., Kazi, A., (2013). *The Relationship Between Prenatal Stress, Depression, Cortisol and Preterm Birth: A Riview*. Open Journal of Depression, 2(3), 24-31
- Sugiyono. (2013). *Metode penelitian pendidikan*. Bandung: Alfabeta
- Sukarni K.I., dan ZH, Margareth (2013). *Kehamilan, Persalinan, Dan Nifas*. Yogyakarta: Nuha Medika
- Suryanarayana, R, et al. 2018. *Prospective study on prevalence of anemia of pregnant women and its outcome : A Community based study*. Journal of Family Medicine and Primary Care, vol. 6, Issue. 4, hal. 739-743.
- Stephan, G, et al. 2018. *Anemia Pregnancy : Prevalence, Risk Factors, and adverse Perinatal Outcomes on Northern Tanzania*. Research Article. Volume2018,Article ID 1846280, 9 pages.
- Varney. (2006). *Buku Ajar Asuhan Kebidanan*. Jakarta: EGC

- Wahyu, W.T (2016). *Hubungan Paritas dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Godean II Sleman Yogyakarta*. Universitas Aisyah Yogyakarta.
- Wahyuni, E, S. (2015). *Asuhan Kebidanan Pada Ibu Hamil*. Yogyakarta: Pustakabarupress
- Wijianto (2002). *Hubungan Suplementasi Tablet Fe dengan Kadar Hemoglobin pada Ibu Hail Trimester III di Puskesmas Air Dinging Kota Padang*. Departemen Gizi Masyarakat dan Sumberdaya Keluarga, Fakultas Pertanian, Institut Pertanian Bogor. Skripsi FP IPB, Bogor.
- Winkjosastro, Hanifa. (2013). *Ilmu Kebidanan, Edisi Ketiga*. Jakarta: YBP-SP
- Yanti, DAN. (2016). *Faktor-faktor terjadinya anemia pada ibu primigravida di Wilayah Kerja Puskesmas Pringsewu Lampung*. Lampung : Jurnal Keperawatan vol.6, no.2, hal. 79-87
- Yousry, M, et al. 2018. *Prevalence of Maternal Anemia in Pregnancy : The effect of Maternal Hemoglobin Level on Pregnancy and Neonatal Outcome*. Open Journal of Obstetrics and Gynecology vol. 1, no.8, hal.676-687. ISSN : 2160-8806.
- Yuliatuti, E.,dkk. 2014. *Hubungan Pendidikan Dan Paritas Ibu Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil* . Dinamika Kesehatan Vol.14