

DAFTAR PUSTAKA

¹ Astuti, Dwi. Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Undaan Lor Kabupaten Kudus: 2016. <https://publikasiilmiah.ums.ac.id/xmlui/handle/11617/6723>

¹ Huang, L., Purvarshi, G., Wang, S., Zhong, L., & Tang, H. *The Influence Of Iron-Deficiency Anemia During The Pregnancy On Preterm Birth And Birth Weight In South. Journal Of Food And Nutrition Research*, 3(9), 570– 574; 2015. <https://doi.org/10.12691/jfnr-3-9-2>.

¹ Yanti. Faktor-faktor terjadinya anemia pada ibu primigravida di Wilayah Kerja Puskesmas Pringsewu Lampung. Lampung : Jurnal Keperawatan : 2016 vol.6, no.2, hal. 79-87

¹ Dinas Kesehatan Sleman. *Profil Kesehatan Kabupaten Sleman 2020*. Dinas Kesehatan Kabupaten Sleman; 2020.

¹ Dinas Kesehatan DIY. *Profil Kesehatan Dinas Kesehatan Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2018*. Dinas Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta; 2018

¹ Huang, L., Purvarshi, G., Wang, S., Zhong, L., & Tang, H. *The Influence Of Iron-Deficiency Anemia During The Pregnancy On Preterm Birth And Birth Weight In South. Journal Of Food And Nutrition Research*, 3(9), 570– 574; 2015. <https://doi.org/10.12691/jfnr-3-9-2>.

¹ Afriyanti, D.S. Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Kota Bukit Tinggi. Menara ilmu : 2020. vol.14, no.01, hal. 6-23

¹ Kemenkes RI. Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2013. Jakarta: Dirjen Pembinaan Kesehatan Masyarakat, Direktorat Bina Gizi Masyarakat. (cited 28 Juli 2021) Available from: <http://www.depkes.go.id>. 2013

¹ Manuaba IBG, Manuaba IAC, Manuaba IBGF. Ilmu kebidanan, penyakit kandungan dan KB untuk pendidikan bidan edisi 2. Jakarta: EGC: 2010.

¹ Opitasari, C, et al. Parity, Education Level and Risk for (Pre-) eclampsia in selected Hospitals in Jakarta, vol.5, no.1, hal.36: 2014

¹ Agrawal, et al .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: 2011.

¹ Dinas Kesehatan Sleman. *Profil Kesehatan Kabupaten Sleman 2020*. Dinas Kesehatan Kabupaten Sleman; 2020.

¹ Qudsiah, Djarot, dan Nurjanah. “Hubungan antara Paritas dan Umur Ibu dengan Anemia pada Ibu Hamil Trimester III tahun 2012”. Jurnal Unimus. Diakses di www.jurnal.unimus.ac.id

¹ Deprika. Faktor-Faktor Yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Mantrijeron Yogyakarta (Skripsi). Universitas Aisyiyah Yogyakarta; 2017

¹ Manuaba, I.B.G, I.A Candranita Manuaba dan I.B.G Fajar
Manuaba.Pengantar Kuliah Obstetri. Jakarta: EGC; 2007

¹ Sinsin dan Iis Seri. Kesehatan Ibu dan Anak Masa Kehamilan dan Persalinan.Jakarta: PT Elex Media Komputindo. 2008.

¹ Leveno, Kenneth J.Obstetri Williams Panduan Ringkas.Jakarta :EGC. 2009

¹ Prawirohardjo, Sarwono. Buku Acuan Nasional Pelayanan Kesehatan Maternal Dan Neonatal. Jakarta:Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo. 2010

¹ Tarwoto dan Wasnidar. Buku saku anemia pada ibu hamil konsep dan penatalaksanaan. Jakarta: Trans info media. 2013

¹ Mochtar, R. 1998. Sinopsis Obstetri Jilid I. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC

¹ Wasnidar. Buku Saku Anemia pada Ibu Hamil, konsep dan penatalaksanaan. Jakarta; 2007

¹ Varney, Helen dkk.Buku ajar asuhan kebidanan.Jakarta: EGC. 2007

¹ Mochtar, Rustam, 2005, Sinopsis Obstetri. Edisi Ke 6, Jilid 1,Jakarta : EGC

¹ Jolly R. Nutrition throughout the life cycle: 4th report on the world NUTRITION SITUATION. Geneva: UN ACC Sub-Committee on Nutrition; 2000.

¹ Notoatmodjo.2010. *Metodologi penelitian Kesehatan*. Jakarta :Rineka Cipta

²⁶ Jasmi ,2016. Hubungan Antara Paritas dan Umur Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil di Puskesmas Melur Kecamatan Sukajadi Kota Pekanbaru. Volume 1, Nomor 2, November 2016 Halaman 43-50.