DAFTAR PUSTAKA

Anggraini. (2011). *Pelayanan Keluarga Barencana*.

Ani, L. S. (2013). *Anemia Defisiensi Besi Masa Prahamil dan Hamil*. Arikunto, S. (2013). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Bothamley, J. dan B. (2012). *Patofisiologi dalam Kebidanan*.

Chandra, & Budiman. (2013). *Metodologi Penelitian Kesehatan* (F. Belawati (Ed.); II). Buku Kedokteran EGC.

Dinas Kesehatan Kota Gianyar. (2019). . *Profil Dinas Kesehatan Kota Gianyar Tahun 2019.* https://[www.diskes.baliprov.go.id/download/profil-kesehatan-](http://www.diskes.baliprov.go.id/download/profil-kesehatan-) gianyar-2019/?wpdmdl=4187&refresh=601f878d4f3461612679053 diakses tanggal 01 februari 2021.

Gebre, A., & Mulugeta, A. (2015). Prevalence of anemia and associated factors among pregnant women in north western zone of tigray, northern ethiopia: A cross-sectional study. *Journal of Nutrition and Metabolism*, *2015*(May 2013). https://doi.org/10.1155/2015/165430

Handayani, L. (2013). *Peran petugas kesehatan dan kepatuhan ibu hamil mengkonsumsi tablet besi*.

Idowu, O. a, Mafiana, C. F., & Sotiloye. (1996). A survey of anaemia among pregnant women in Abeokuta, Nigeria. *Proceedings of the International Conference on Science & National Development*, 18–23.

Indonesia, K. K. R. (2010). *Profil Data Kesehatan Indonesia 2009*.

Kementerian Kesehatan Indonesia. (2017). Profil Kementerian Kesehatan Indonesia 2017. In *Kementerian Kesehatan RI* (Vol. 53, Issue 9).

Kesehatan, D., & Polewali, K. (2017). *Profil Kesehatan Tahun 2016*.

Manuaba. (2012). Ilmu Kebidanan, Penyakit Kandungan, dan KB. In *Ilmu Kebidanan, Penyakit, Kandungan, dan KB*.

Notoatmodjo, S. (2012). *Promosi kesehatan dan ilmu perilaku*.

Paendong, F. T., Suparman, E., Prof, R., & Manado, R. D. K. (2016). *Profil zat besi ( Fe ) pada ibu hamil dengan anemia di Puskesmas Bahu Manado*. *4*.

Prawirohardjo, S. (2014). *Buku Acuan Nasional Pelayanan Kesehatan Maternal Dan Neonatal*.

Prawiroharjo, S. (2009a). *Ilmu Kandungan*. Prawiroharjo, S. (2014). *Ilmu Kebidanan*.

Ramadhannanti Kintan, D., Puji Wahyuningsih, H., & Setiyawati, N. (2019). *Factors Affecting Anaemia among Pregnant Women in Tegalrejo Public Health Center*. *13*(Ichs 2018), 69–75. https://doi.org/10.2991/ichs-18.2019.8

S.Elisabeth Robson, J. W. (Ed.). (2008). *PATOLOGI PADA KEHAMILAN*.

Blackwell Publishing Ltd.

Saintia, S. (2018). *Pemeriksaan Haemoglobin Ibu Hamil di Puskesmas Penanggalan Kota Subulussalam*. *VI*(1), 32–43.

Subarda, S., Hakimi, M., & Helmyati, S. (2011). Pelayanan antenatal care dalam pengelolaan anemia berhubungan dengan kepatuhan ibu hamil minum tablet besi. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, *8*(1), 7.

https://doi.org/10.22146/ijcn.17725

Sudoyo, Aru W, dkk. (2014). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Suryati, A. (2011). *Kesehatan Reproduksi*.

Ukekpe, U. S., Adamu, H. M., Ekanem, E. O., & Saleh, A. A. (2015).

*PHYTOCHEMICAL CONSTITUENTS AND ANTIMICROBIAL ACTIVITIES*

*OF THE ROOT BARK EXTRACTS OF Massularia acuminata spp .3*(8), 557–565.

Varney H, Kriebs JM, G. L. (2007). *Buku Ajar Asuhan Kebidanan* (1st ed.). Widya Hary Cahyati, U. M. (2013). *Jurnal Kesehatan Masyarakat*.

Wisnadar. (2007). *Buku Saku Anemia pada Ibu Hamil, konsep dan penatalaksanaan*.