

DAFTAR PUSTAKA

- Achmad Rizali, Aidil Akbar, Nopianri Parende, S. S. F. R. (2015). *Sistem dan Teknologi Informasi STMIK AKBA 1*. 1–14.
- Alamsyah, W. (2020). Faktor-Faktor yang berhubungan dengan Kejadian Penyakit Anemia pada Ibu Hamil Usia Kehamilan 1-3 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Bontomarannu Kabupaten Gowa. In *Jurnal Inovasi Penelitian* (Vol. 1, Issue 3).
- Hariyani Putri, P., & Sulistyono, A. (2015). Analisis Faktor yang Mempengaruhi Anemia pada Kehamilan Usia Remaja. *Majalah Obstetri & Ginekologi*, 23(1), 33–36. <https://e-journal.unair.ac.id/MOG/article/view/2101>
- Hidayah, W., & Anasari, T. (2012). Hubungan Kepatuhan Ibu Fe Dengan Kejadian Anemia Di Desa Pageraji Kecamatan Cilongok Kabupaten Banyumas. *Jurnal Ilmiah Kebidanan*, 3(2).
- Kementrian Kesehatan RI. (2020). Profil Kesehatan Indonesia. In *Short Textbook of Preventive and Social Medicine*. https://doi.org/10.5005/jp/books/11257_5
- Kondi, M. F., Berkanis, A. T., & Febriyanti, E. (2017). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Padediwatu Kabupaten Sumba Barat. *Jurnal Kesehatan*, 1(1), 28–42. <http://www.cyberchmk.net/ojs/index.php/bidan/article/view/288>
- Mardhiah, A., & Marlina, M. (2019). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Mengonsumsi Tablet Fe Pada Ibu Hamil. *Window of Health : Jurnal Kesehatan*, 2(3), 266–276. <https://doi.org/10.33368/woh.v0i0.182>
- Nurhaini, R., Annisa, M. A., & Mustofa, C. H. (2015). Analisis Kandungan Zat Besi (Fe) Pada Daun Kelor (. *Pharmacy Science*, 17–25.
- Purnamasari Sarlani, D. (2017). Hubungan Pengetahuan Ibu Hamil Dengan Kepatuhan Mengonsumsi Tablet Ferosus (Fe) di Wilayah Kerja Puskesmas Sampara Kabupaten Konawe. *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Politeknik Kesehatan Kendari*, 1–44.
- Purwaningtyas, M. L., & Prameswari, G. N. (2017). Faktor Kejadian Anemia pada Ibu Hamil. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 1(3), 84–94.

- Sari, L. P. (2016). *Pemanfaatan Tepung Sorgum Putih sebagai Bahan Substitusi dalam Pembuatan Sus Songgobuwono(Sobukocan) dan Bolu Kukus (Boutirican)*. 1–69.
- Tanziha, I., Utama, L. J., & Rosmiati, R. (2016). Faktor Risiko Anemia Ibu Hamil Di Indonesia. *Jurnal Gizi Dan Pangan*, 11(2), 143–152.
<https://doi.org/10.25182/jgp.2016.11.2.%p>
- Tjong, A., Assa, Y. A., & Purwanto, D. S. (2021). Kandungan Antioksidan Pada Daun Kelor (*Moringa Oleifera*) dan Potensi Sebagai Penurun Kadar Kolesterol Darah. *Jurnal E-Biomedik*, 9(2), 248–254.
<https://doi.org/10.35790/ebm.v9i2.33452>
- Wahyuni, S. (2018). Efektifitas Pendampingan Minum Tablet Tambah Darah (Ttd) Oleh Kader Posyandu Terhadap Peningkatan Kadar Hb Ibu Hamil Di Puskesmas Kota Palangka Raya. *Jurnal Surya Medika*, 3(2), 82–94.