

## DAFTAR PUSTAKA

- Amirudi. 2004. *Studi Kasus Kontrol Faktor Biomedis Terhadap Kejadian Anemia Ibu Hamil di Puskesmas Bantimurung Maros*, Vol. 25 No. 2. Jurnal Medika Nusantara.
- Arisman MB. 2004. *Gizi dalam Daur Kehidupan : Buku Ajar Ilmu Gizi*. Jakarta : EGC. hal : 2-13,144-7
- Departemen Kesehatan R.I. Ditjen Kesehatan Masyarakat.: *Pedoman Pemberian Besi bagi Petugas*. Jakarta: Departemen Kesehatan, 15; 2000.
- Fatihah, W. A., Suharyo H., S, & Diah F. (2017) *Ekstra Daun Kacang Panjang Meningkatkan Kadar Hemoglobin*. Jurnal Kebidanan Indonesia,2 (1)
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2018). *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta. Parulian, I. (2018). *Strategi dalam Penanggulangan Pencegahan Anemia pada Kehamilan*. Jurnal Ilmiah Widya, 4(3)
- Putriana, Yeyen, Suprihatiningsih, Novita Rudiyaniti. 2017. *Asuhan Kebidanan Kehamilan Terkini*. Bandar Lampung: CV. Anugrah Utama Raharja. 187 Halaman
- Pramono, M. A. (2019). *Pengaruh Penambahan Tepung Daun Kelor (Moringa Oleifera) Terhadap Kadar Protein, Kalsium, Dan Daya Terima Nugget Ikan Lemuru (Sardinella Lemuru)*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Jember.
- Prastika, D. A., Setiani, O., & Sumarmi, S. (2016). *Pengaruh Konsumsi Daun Kacang Panjang Terhadap Peningkatan Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil TM II Dengan Anemia Di Wilayah Kerja Puskesmas Polanharjo Kabupaten Klaten*. Jurnal Kebidanan Dan Kesehatan Tradisional, 1(2).
- Pratiwi, A. M. (2019). *Patologi Kehamilan*. (N. Wahyuningsih, Ed.). Yogyakarta: Pustaka Baru Press. Purba, E. M., & Azizah, N. (2019).
- Prevalensi Anemia pada Ibu Hamil dengan Menggunakan Metode Sahli dan Metode Cyanmethemoglobin di Wilayah Kerja Puskesmas Sialang Buah Tahun 2019. EXCELLENT MIDWIFERY JOURNAL, 2(2), 21–29.
- Purwitasari, D. (2017). *Buku Ajar Gizi Dalam Kesehatan Reproduksi*. (A. Setiawan, Ed.). Yogyakarta: Nuha Medika.
- Proverawati. 2011. *Anemia dan Anemia Kehamilan*. Yogyakarta : Nuha Medika.
- Riset Kesehatan Dasar. 2010. Jakarta : Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan

Rosita, T. (2020). Pengaruh Pemberian Kacang Panjang terhadap Kadar Hemoglobin pada Ibu Hamil dengan Anemia di Puskesmas Sukabumi Bandar Lampung Tahun 2020. [Skripsi]. Politeknik Kesehatan Tanjung Karang.

Sri Juliani., Nurrahmaton (2021). Konsumsi Daun Kacang Panjang Dapat Meningkatkan Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil. Jurnal Kebidanan Malahayati, Volume 7, No.4, Oktober 2021

Setiawati, S., Rilyani, R., Wandini, R., Wardiyah, A., & Aryanti, L. (2014). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Sekampung Kabupaten Lampung Timur Tahun 2013. Holistik Jurnal Kesehatan, 8(2).

Varney. 2007. *Buku Ajar Asuhan Kebidanan* . Edisi 4. Jakarta : EGC

Wirakusumah, 1999. *Perencanaan Menu Anemia Gizi Besi*, PT Pustaka Pembangunan Swadaya Nusantara, Jakarta