

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmady, A., Pulungan, Z. S. A., & Purnomo, E. (2021). Peningkatan Kadar Hemoglobin Ibu Hamil Anemia dengan Kombinasi Pemberian Tablet Fe dan Madu. *Jurnal Kesehatan*, 12(2), 242. <https://doi.org/10.26630/jk.v12i2.2440>
- Aini, S. N., & Yanti, J. S. (2020). Asuhan Kebidanan Pada Ibu Hamil Dengan Anemia Ringan Di PMB Hj.Dince Safrina. *Jurnal Kebidanan Terkini*.01(01), 32. <https://jom.htp.ac.id/index.php/jkt>
- Ariendha, D. S. R., Setyawati. I., Utami. K., & Hardaniyata (2022). Anemia Pada Ibu Hamil Berdasarkan umur, pengetahuan, dan status gizi. *Jurnal Of Midwifery*. 10 (02), 97.
- Astuti, R. Y., & Ertiana, D. (2018). *Anemia Dalam Kehamilan*. CV. Pustaka Abadi.
- Bangun, P & Siahaan, V. R. (2023). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil Dalam Pencegahan Anemia Defisiensi Zat Besi Dengan Mengkonsumsi Tablet Fe Di Puskesmas Simarimbun Kota Pematangsiantar. *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*, 14(2),529.
- Dewi, I. M., Purwandari, A., Chasanah, S. U., & Basuki, P. P. (2021). *Bahan Ajar Anemia Pada Ibu Hamil*. Stikes Wira Husada Kemenrisrek Dikti
- Dinkes Provinsi Lampung. (2022). *Profil Kesehatan Provinsi Lampung*.
- Evayanti, Y., Utami, V. W., Wulandari, D. R., Handari, H. R., Fitriani, M., & Wati, Y. (2021). *Penyuluhan Tentang Cara Mengkonsumsi Madu Yang Benar Untuk Meningkatkan Kadar Hemoglobin (Hb) Pada Ibu Hamil Di Desa Jati Baru Lampung Selatan . 3*
- Fatimah & Nuryaningsih. (2017). *Asuhan Kebidanan Kehamilan*. Fakultas Kedokteran dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Jakarta.
- Fitriani, A., Ngestiningrum, A. H., Rofi'ah, S., Amanda, F., Mauyah, N., Supriyanti., E., & Chairiyah, R. (2022). *Buku Ajar Asuhan Kehamilan DIII Kebidanan jilid II*. PT. Mahakarya Citra Utama Group.
- Gultom, L., & Hutabarat, J. (2020). *Asuhan Kebidanan Kehamilan*. Zifatama Jawa.
- Handayani. (2017). *Dokumentasi Kebidanan*. Jakarta Selatan : Pusdik SDM Kesehatan Kemenkes RI.
- Harjuna, (2019). Efektivitas Pemberian Madu Terhadap Peningkatan Kadar Hemoglobin (Hb) Pada Pekerja Wanita Di PT. Maruki International Indonesia. <https://jurnal.stikesnh.ac.id>.

- Husin, F. (2015). *Asuhan Kehamilan Berbasis Bukti* (2nd ed.). Jakarta : Sagung Seto.
- Janametri, A. W. A., Cahyanti, E. T., Wardani, H., Maharani, Y. F., Aprila, M. V., Madani, N. S., Sari, R. P. N., Islamy, N. C., Yuniar, A. N., Kurniawan, F., Syafi'i, A., Enggar, M., Hidayati, M. A., Porusia, M., & Astuti, D. (2022). Penyuluhan Anemia Pada Ibu Hamil Desa Jatiharjo Kecamatan Pulokulon Kabupaten Grobogan Melalui Media Post
- Kementrian Kesehatan RI. (2023). *Buku Kesehatan Ibu dan Anak*. Jakarta
- Luthbis, A. A., Ratnasari, F., Lutbis, A. A., & Ratnasari, F. (2020). Pengaruh Konsumsi Pisang Ambon Terhadap Peningkatan Kadar HB Ibu Hami. *ISSN*, 9(1).
- Martini, S., Rosmala K. D., & Mingle A. P. (2023). *Anemia Kehamilan Asuhan dan Pendokumentasian*.
- Mishra, A., Marwah, S., Divedi, P., Dewan, R., & Ahluwalia, H. (2021). A CrossSectional Study of Barriers in Prevention of Anemia in Pregnancy. *Cureus*, 13(1), 1-10.
- Muharromah, G. C. (2023). *Asuhan Kebidanan Pada Ibu Hamil Dengan Anemia Ringan Di TPMB Septi Yaningsih, S.Tr., Keb, Labuhan Maringgai, Lampung Timur*. Laporan Tugas Akhir. Prodi DIII Kebidanan. Politeknik Kesehatan Tanjungkarang.Metro.
- Munira, S. L. (2024). *Laporan Tematik Survei Kesehatan Indonseia Tahun 2023, Potret Indonesi Sehat*. Kementrian Kesehatan RI. Jakarta
- Subani, N.D. & Seran, W. (2023). *Gambaran Anemia Dalam Kehamilan*. CV. BUDI UTAMA.
- Sulfianti. (2021). Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Anemia Pada Ibu Hamil Di UPT Puskesmas Ajangale. *Bina Generasi : Jurnal Kesehatan*.13(01),39. <https://ejurnal.biges.ac.id/index.php/kesehatan/>
- Tarwoto & Wasnidar. (2021). *Anemia Pada Ibu Hamil, Konsep dan Penatalaksanaan*. CV. Trans Info Media
- Tyastuti, S., & Wahyuningsih, H. P. (2016). *Asuhan Kebidanan Kehamilan*. <https://eprints.triatmamulya.ac.id/578/1/17.%20Asuhan%20Kebidanan%20Kehamilan.pdf>
- Wahyuni, S., Iriyani, N. F., & Towolom, L. W. (2023). Pengaruh Pemberian Madu Tj Terhadap Kenaikan Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil Dengan Anemia Di Puskesmas Tiom. *Jurnal Ilmiah Obsgin*, 14(3), 361-367

Wahyuni, S., & Pramestiyani, M. (2023). *Kegunaan Madu Dalam Mengatasi Anemia Pada Remaja Putri*. Rena Cipta Mandiri.

Wulandari, P. (2015). Honey To Prevent Iron Deficiency Anemia In Pregnancy. *Jurnal Majority*, 4(3), Article 3.
<https://jke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/majority/article/view/556>

Yulizawati, Iryani. D., Elsinta, L., Insani, A. A., & Andriani, F. (2017). *Buku Ajar Asuhan Kebidanan Pada Kehamilan*. CV. Rumahkayu Pustaka Utama.

Zhao, D., Zhang, C., Ma, J., Li, J., Li, Z., & Huo, C. (2022). Risk factors for iron deficiency and iron deficiency anemia in pregnant women from plateau region and their impact on pregnancy outcome. *American Journal of Translational Research*, 14(6), 4146–4153