

DAFTAR PUSTAKA

1. Hidayati Fajrin D. Pengaruh Media Leaflet Dalam Pendidikan Kesehatan Terhadap Pengaruh Ibu Hamil Tentang Anemia. *Jurnal Ilmiah Kesehatan ibu dan Anak*. 2021.
2. Subiyatin A, Nadhila Khoiriyah N, Dhiya Mustafa S, Studi PS, Kedokteran dan Kesehatan F, Studi Profesi Bidan P, et al. Edukasi Penggunaan Form Tablet Tambah Darah Pada Buku KIA di Puskesmas Tanah Abang. 2023 Mar 28;6(1). Available from: <http://jurnal.umb.ac.id/index.php/>
3. Farlina F. The Relationship Knowledge Levels Of Anemia And Compliance Are Talking Tablet Of FE With The Incident Anemia Of Pregnant Women. 2022.
4. Widyarni A, Indah Qoriati N, Uniska Mab F. *Analisis Faktor-Faktor Terhadap Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil di Puskesmas Rawat Inap Mekarsari Analysis of Factors on The Event of Anemia in Pregnant Mothers in Mekarsari Health Care Center*. 2019;
5. Krisdianti F. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil di Puskesmas Mojosari*. 2021.
6. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. *Profil Kesehatan Kabupaten Sidoarjo 2022*. 2022;
7. Purbawaning Wulandari L, Kebidanan Poltekkes Kemenkes Malang S. Gambaran Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Anemia di TPMB. *Jurnal Sehat Indonesia*. 2024;6(1).
8. Laila K, Kamil H, Tahlil T, Keilmuan Keperawatan Maternitas B, Keperawatan Universitas Syiah Kuala Banda Aceh F, Doktoral Matematika dan Aplikasi Sains Universitas Syiah Kuala Banda Aceh M, et al. *Hubungan Status Sosial Ekonomi Dengan Kejadian Anemia Defisiensi Zat Besi Pada Ibu Hamil*. *Idea Nursing Journal*. 2018;IX(3).
9. Sari I. *Pengaruh Anemia Pada Ibu Hamil Dengan Kejadian Berat Bayi Lahir Rendah (BBLR)*. 2022;
10. Angraini DI, Saftarina F, Imantika E, Carolia N. Peningkatan Efektifitas Program Pencegahan Anemia pada Ibu Hamil. *Jurnal Abdimas ADPI Sains dan Teknologi*. 2023 Mar 30;4(1):23–32.

11. Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur. *Profil Kesehatan Jatim 2022*. 2023;
12. Oktaviani N putu D. Asuhan Kebidanan Pada Ibu “AA” Usia 29 Tahun Primigravida Dari Umur Kehamilan 29 Minggu 2 Hari Sampai 42 Hari Masa Nifas. 2022.
13. Khoeriah yayah. Manajemen Asuhan Kebidanan Komprehensif Pada Ny. M Di Praktik Mandiri Bidan Yayah Rokayah Di Purwadadi Subang Tahun 2022. 2022;
14. Anitasary W. Hubungan Asupan Gizi Terhadap Kejadian Anemia Pada Remaja Di Desa Besuki Kecamatan Sambit Kabupaten Ponorogo 2021.2021;
15. Kementerian Kesehatan RI. Pencegahan dan Penanggulangan Anemia pada Rematri dan WUS. 2018.
16. Izzah B. Asuhan Keperawatan Pada Tn. S Dengan Anemia. 2020;
17. Clarasanti F. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil di Puskesmas Iringmulyo. 2021.
18. Luh N, Septiani PY. Internasional Journal Of Applied Chemistry Research Analisis Kadar Eritrosit dan Hematokrit (HCT) pada Ibu Hamil untuk Membantu Diagnosis Anemia. 2021;3:21–9.
19. Rahmi RF. Hubungan Tingkat Kepatuhan Dosis, waktu dan Cara Mengkonsumsi Tablet Fe Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Dengan Umur Kehamilan 28-31 Minggu Di Puskesmas Semanu. 2019.
20. Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Ahli Madya Keperawatan D, Apriliani R, Studi DIII Keperawatan Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur P. Studi Kasus Asuhan Keperawatan pada Ibu Hamil Ny.M yang Mengalami Anemia di Wilayah Kerja PUSKESMAS Harapan Baru Samarinda Karya Tulis Ilmiah. 2022.
21. Dilakukan S, Wilayah D. Antental Dalam Upaya Pencegahan Anemia Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil. 2021.
22. Khairani U. Asuhan Kebidanan Pada Ibu Hamil Dengan Anemia Ringan Di PMB HJ. Mona. 2020;

23. Mustika DN. Asuhan Kebidanan Kehamilan Patofisiologi Ny. A GIP0A0, Umur 20 tahun Dengan Anemia.2018;
24. Wijayanti A. Asuhan Kebidanan Komprehensif Pada Ny. “K” Usia 24 Tahun Dengan Anemia Pada Kehamilan Trimester III. 2021.
25. Rahmadani D. *Manajemen Asuhan Kebidanan Antenatal Dengan Anemia Pada Trimester II*. 2021.
26. Sogle A setrome, Anita M. Prevelence and risk factors of malaria and anemia and the impact of preventive methods. 2022;
27. Tolera C, Tafesse T, Dessalegn R, Amenu D. Utilization of iron-folic acid supplementation and related factors in pregnant women in Leka Dulecha District, East Wollega Zone, Western Ethiopia: The case study. *Health Sci Rep* [Internet].2024Mar;7(3):e1952.Availablefrom: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/38482138>
28. Wiworo Haryani D, Drg Wiworo Haryani Mk, Drh Idi Setyobroto Mk. *Modul Etika Penelitian* [Internet]. 2022. Available from: <http://keperawatan-gigi.poltekkesjakarta1.ac.id/>
29. Iriani, Oktarina Sri. Hubungan Kebiasaan Meminum Teh dan Kopi dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di BPM Bidan. *Jurnal Sehat Masada*. 2019

