

DAFTAR PUSTAKA

1. Manuaba. Pengantar Kuliah Obstetri. Jakarta: EGC. 2007.
2. Smith, Catherine, dkk. Maternal and Perinatal Morbidity and Mortality Associated With Anemia in Pregnancy. *Obstetrics & Gynecology*: Vol. 134, No. 6. 2019.
3. WHO. Maternal Mortality. 2019.
<https://www.who.int/en/news-room/fact-sheets/detail/maternal-mortality>
4. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2019. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI. 2020.
5. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2018. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI. 2019.
6. Prawirohardjo, Sarwono. Ilmu Kebidanan. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka. 2002.
7. Marlina, Dini dan Fitri Nurhayati. The Effectiveness of Spirulina Compared with Iron Supplement on Anemia among Pregnant Women in Indonesia. *International Journal of Caring* September -December Volume 13 Page 1783. www.internationaljournalofcaringsciences.org
8. Arisman. Gizi Dalam Daur Kehidupan. Jakarta: EGC. 2009
9. Balitbang Kemenkes RI. Riset Kesehatan Dasar; RISKESDAS. Jakarta: Balitbang Kemenkes RI. 2018.
10. Green, Lawrence, Kreuter, Marshall. Health Promotion Planning An Educational and Environmental Approach. Mayfield Publishing Health: 2005.
11. Ramadhani, Mery. Penyebab Kejadian Anemia Ibu hamil Di Puskesmas Seberang Padang. 2012.

12. Walyani, Elisabeth Siwi dalam Fillius Chandra, dkk. Tingkat Pendidikan dan Pengetahuan Ibu Hamil dengan Status Anemia. 2019.
13. Astriana, Willy. Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Ditinjau Dari Paritas dan Usia. 2017.
14. Lestari, S, dkk. The Prevalence Of Anemia In Pregnant Women And Its Associated Risk Factors In North Sumatera, Indonesia. ICTROMI. 2018.
15. Azra, Aulia Putri, dkk. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Anemia Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Air Dingin Kecamatan Koto Tangah, Kota Padang. 2015.
16. Yanti, Desi Ari, dkk. FaKtor-Faktor Terjadinya Anemia Pada Ibu Primigravida Di Wilayah Kerja Puskesmas Pringsewu Lampung. 2015.
17. Tarwoto & Wasnidar. Buku Saku Anemia pada Ibu Hamil, Konsep, dan Penatalaksanaan. Jakarta: Trans Info Media. 2007.
18. Maria. Kejadian Anemia Gizi pada Wanita & Penanggulangannya. Jurnal Ilmiah. 2000.
19. Ani, Luh Seri. Anemia Defisiensi Besi: Masa Prahamil & Hamil, Buku Saku. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC. 2013.
20. Howard, Martin R and Peter J Hamilton.. Haematology. New York: ELSEVIER. 2008.
21. Proverawati, Atikah. Anemia & Anemia Kehamilan. Yogyakarta: Nuha Medika. 2011.
22. Winkjosastro. . Ilmu Kebidanan. Yayasan Bina Pustaka. 2005.
23. Astutik, Reni Yuli dan Dewi Ertiana. Anemia Dalam Kehamilan. Jember: Pustaka Abadi. 2018.
24. Syaifuddin, AB, dkk. Buku Acuan Nasional Maternal & Perinatal. Jakarta: YBSP. 2002.



25. Putri, Lidia Aditama. Obstetri dan Ginekologi. Gresik: Guepedia Publisher. 2019.
26. Kementerian Kesehatan RI. Buku Ajar Kesehatan Ibu dan Anak. Jakarta: Pusat Pendidikan dan Pelatihan Tenaga Kesehatan. 2014.
27. Rohmah Dyah Nurhidayati. Analisis Faktor Penyebab Terjadinya Anemia Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Tawang Sari Kabupaten Sukoharjo. 2013.
28. Sulistyawati, Ari. Asuhan Kebidanan pada Masa Kehamilan. Jakarta: Salemba Medika. 2009.
29. Hayati, Herlena dan Evi Martha. Status Gizi dan Sosial Ekonomi sebagai Penyebab Anemia Ibu Hamil. 2020.
30. Shofiana, Istsnaini, dkk. Pengaruh Usia, Pendidikan, dan Pengetahuan Terhadap Konsumsi Tablet Tambah Darah pada Ibu Hamil di Puskesmas Maron, Kabupaten Probolinggo. 2018.
31. Kemendikbud RI. KBBI Daring. (<https://kbbi.kemdikbud.go.id/>)
32. Chandra, Fillius, dkk. Tingkat Pendidikan dan Pengetahuan Ibu Hamil dengan Status Anemia. 2019.
33. Salulinggi, Armando, dkk. Hubungan Pengetahuan Dan Kepatuhan Ibu Hamil Konsumsi Tablet Tambah Darah Dengan Kejadian Anemia Di Kecamatan Leitimur Selatan Dan Teluk Ambon. 2021.
34. Nurmasari, Veny dan Sri Sumarmi. Hubungan Keteraturan Kunjungan Antenatal Care dan Kepatuhan Konsumsi Tablet Fe dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil Trimester III di Kecamatan Maron Probolinggo. 2019.

35. Salmarianty dalam Willy Astriana. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Gajah Mada Tambilahan Kabupaten Indragiri Hilir Tahun 2012. Jakarta: FK UI.
36. Pusat Pendidikan dan Pelatihan Tenaga Kesehatan. Buku Ajar Kesehatan Ibu dan Anak. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI. 2014
37. Yanti, Dhiny Easter. Hubungan Kepatuhan Konsumsi Tablet Fe Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Trimester III Di Puskesmas Bernung Kabupaten Pesawaran. 2016.
38. Ramadani, Indri dan Eida Risma. Faktor – Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Lubuk Buaya Padang. 2016.
39. Ekasari, Tutik dan Mega Silvian. Deteksi Dini Preeklamsi dengan Antenatal Care. Sulawesi Selatan: Ahmar Cendikia.2019.
40. Purwaningtyas, Melory. Faktor Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil. Higeia Journal Of Public Health Research and Development. 2017.
41. Maulana, Mirza dalam Romlah Dyah Nurhidayat. Panduan Lengkap Kehamilan: Memahami Kesehatan Reproduksi, Cara Menghadapi Kehamilan, dan Kiat Mengasuh Anak. Jogjakarta: Kata Hati. 2010.
42. Adisasmito, Wiku. Systematic Review. Departemen AKK FKM UI. <https://adoc.pub/systematic-review-wiku-adisasmito.html>
43. Siswanto. Systematic Review Sebagai Metode Penelitian Untuk Mensintesis Hasil-Hasil Penelitian (Sebuah Pengantar). Buletin Penelitian Sistem Kesehatan. 2010.
44. Ba K, Charters S dalam Andiyan, Vini. Telaah Sistematis Faktor-Faktor Ibu Yang Berhubungan Dengan Kelahiran Prematur Pasca Gempa Tahun 1990-2018. 2019.

45. Perry A and Hammond N. Systematic reviews: The experiences of a PhD student. Psychology Learning & Teaching. 2002.
46. Notoadmojo, Soekidjo. Pendidikan dan Perilaku Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta. 2003.
47. Keele S. Guidelines For Performing Systematic Literature Reviews In Software Engineering. Technical report, Ver. 2.3 EBSE Technical Report. EBSE, 2007
48. Suwardi, Suyanti dan Novy Ramini Harahap. Faktor Yang Berhubungan Dengan Anemia Pada Ibu Hamil. 2021.
49. Asmariana, Yulia. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Anemia Dalam Kehamilan di Kota Singkawang. 2018.
50. Pemiliana, Putri Diah dkk. Faktor Yang Berhubungan Dengan Anemia Pada Ibu Hamil Trimester III di Puskesmas Simpang Kiri Kota Subulussalam Provinsi Aceh. 2019.
51. Mardha, Muthia Sari dan Endriyani Syafitri. Factors Affecting in Pregnant Woman in Ratna Clinic. 2020.
52. Sinaga, Revi Juliana. Determinan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil di Puskesmas Tunggakjati Kecamatan Karawang Barat Tahun 2019.
53. Yuria, Mella dan Tri Mulyasari. Faktor Yang Mempengaruhi Anemia Pada Ibu Hamil. 2015.
54. Mardianti, Lina. Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Trimester III di Puskesmas Kedungwaringin Tahun 2017. Jurnal Ilmiah Kebidanan Volume 12 Tahun 2018.
55. Vionalita, Gisely dan Ninoy Tahta Permata. The Relationship Between Age of Pregnant Women and Parity With The Incidence of Anemia in Third Semester Pregnant Women. Atlantis Press: 2020.

56. Notoadmodjo dalam Koes Irianto. Kesehatan Reproduksi Teori dan Praktikum. Bandung. Penerbit Alfabeta: 2015.
57. Rachmaniar, Rabitha, dkk. Hubungan Antara Pengetahuan Tentang Anemia Pada Ibu Hamil Trimester II Dan III Dengan Resiko Terjadinya Anemia Dalam Kehamilan Di Puskesmas Sukorame Kediri. 2013.
58. Koes Irianto. Kesehatan Reproduksi Teori dan Praktikum. Bandung. Penerbit Alfabeta: 2015.
59. Suega, Ketut, dkk. Iron-Deficiency Anemia In Pregnant Women In Bali, Indonesia: A Profile Of Risk Factors And Epidemiology. 2002.
60. Prahesti, Ratna, Dkk. Analysis Of Factors Associated With Anemia In Pregnant Women At Prambanan Community Health Center, Sleman, Yogyakarta. 2016.
61. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 41 Tahun 2014 Tentang Gizi Seimbang.
62. Modul Kesehatan dan Gizi (Pertemuan Peningkatan Kemampuan Keluarga (P2K2) Program Keluarga Harapan (PKH) :Panduan Teknis Pelaksanaan P2K2. 2018.
63. Mutiarasari, Diah. Hubungan Status Gizi Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Tinggede. 2019.
64. Cunningham, F Gary et al. Williams Obstetric 23rd Cetakan 2013. Jakarta: EGC. 2009.
65. Kementerian Kesehatan RI. Pedoman Pemberian Tablet Tambah Darah (TTD) Bagi Ibu Hamil Pada Masa Pandemi Covid-19. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI. 2020.
66. Manuaba. Ilmu Kebidanan, Penyakit Kandungan dan Keluarga Berencana Untuk Pendidikan Bidan. Jakarta: EGC. 1998.

67. Nusadewiarti A, dkk. The Correlation Between Nutrient Status and Pregnancy Space On Pregnant Women With Anemia In Private Midwives-Practice Mrs Dessy On Selamat Riyadi IV Street Pahoman Bandar Lampung 2013.
68. Edyanti, Deal Baby dan Rachmah Indawati. Faktor Pada Ibu yang Berhubungan dengan Kejadian Komplikasi Kebidanan. 2014.
69. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 97 Tahun 2014 Tentang Pelayanan Kesehatan Masa Sebelum Hamil, Masa Hamil, Persalinan, Dan Masa Sesudah Melahirkan, Penyelenggaraan Pelayanan Kontrasepsi, Serta Pelayanan Kesehatan Seksual
70. Elfiyunai, Ni Nyoman et al. Factors Associated with the Occurrence of Anemia in Pregnant Women at the Anutapura Hospital in Palu. 2019.

