

## DAFTAR PUSTAKA

1. BPS. Profil Penduduk Indonesia Hasil SUPAS 2015. Jakarta: BPS; 2015.
2. Susiana S. Angka Kematian Ibu : Faktor Penyebab Dan Upaya Penanganannya. Puslit BKD. 2019;11.
3. WHO. Trends in Maternal Mortality : 1990 to 2015. 2015;
4. Ramadhani. Analisis faktor faktor yang berhubungan dengan kejadian anemia pada ibu hamil trimester III di Puskesmas Kalijudan Surabaya. J Kesehat. 2018;
5. Subarda MH. Pelayanan Antenatal Care dalam Pengelolaan Anemia Berhubungan dengan Kepatuhan Ibu Hamil Minum Tablet Besi. J Pdi Lipi. 2011;
6. Balarajan Y, Ramakrishnan U, Özaltin E, Shankar AH SS V. Anaemia in low-income and middle-income countries. 2011; Available from: [http://dx.doi.org/10.1016/S0140-6736\(10\)62304-5](http://dx.doi.org/10.1016/S0140-6736(10)62304-5)
7. Kemenkes RI. Profil Kesehatan Indonesia 2019. 2019.
8. Kemenkes RI. Memelihara Kesehatan Kehamilan [Internet]. 2016. Available from: [www.kemkes.go.id](http://www.kemkes.go.id)
9. Stephanie, Kartika. Gambaran Kejadian Kurang Energi Kronik Dan Pola Makan Wanita Usia Subur Di Desa Pesinggahan Kecamatan Dawan Klungkung Bali 2014. J Med Udayana. 2014;5(6):2.
10. Dinkes DIY. Profil Kesehatan DIY Tahun 2018. 2018.
11. Rahmawati. Asuhan Kebidanan. Jakarta: Victory Inti Cipta; 2011.
12. Dinas Kesehatan Kabupaten Pematang. Profil Kesehatan Kabupaten Pematang. 2020;
13. Dinas Kesehatan Provinsi Bangka Belitung. Profil Kesehatan Provinsi Bangka Belitung. 2020.
14. Profil Kesehatan Bangka Belitung. Profil Kesehatan Provinsi Kepulauan Bangka Belitung. Angew Chemie Int Ed 6(11), 951–952. 2020;
15. Dinas Kesehatan Bangka Tengah. Profil Dinas Kesehatan Bangka Tengah 2021. Bangka Tengah; 2021.
16. Varney H, Krebs, Gegor L. Buku Ajar Asuhan Kebidanan 4. Jakarta: EGC; 2012.
17. Derso T, Abera Z, Tariku A. Magnitude and associated factors of anemia among pregnant women in Dera District: A cross-sectional study in northwest Ethiopia. BMC Res Notes. 2017;10(1):1–8.

18. Jondu H, Siregar KN, Prabawa A, ... Pengklasteran Kepatuhan Konsumsi Tablet Tambah Darah Pada Wanita Usia Subur Menggunakan Metode Principal Component Analysis dan K-Means. *J Biostat ...* [Internet]. 2022;2. Available from: <https://journal.fkm.ui.ac.id/bikfokes/article/view/5875>
19. Mardhiah A, Marlina M. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Mengonsumsi Tablet Fe Pada Ibu Hamil. *Wind Heal J Kesehat.* 2019;2(3):266–76.
20. Noptriani S. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Konsumsi Tablet Tambah Darah pada Ibu Hamil di Indonesia(Analisis Data SDKI 2017). Poltekkes Bengkulu. 2021;1.
21. Setiawati A, Rumintang BI. Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Tablet Tambah Darah (TTD) Pada Kelas Ibu Hamil Terhadap Kepatuhan Ibu Dalam Mengonsumsi Tablet Tambah Darah Di UPT BLUD Puskesmas Meninting Tahun 2018. *J Midwifery Updat.* 2019;1(1):28.
22. Kamidah. Kepatuhan Ibu Hamil Mengonsumsi Tablet Fe. *Gaster.* 2015;XII(1):36–45.
23. Dian Ramawati, Mursiyam, Sejati W. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Mengonsumsi Tablet Besi Di Desa Sokaraja Tengah, Kecamatan Sokaraja, Kabupaten Banyumas. *J Keperawatan Soedirman.* 2018;3(2).
24. Rizawati. Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Mengonsumsi Tablet Tambah Darah. *Hum Care J.* 2022;7(2).
25. Atikah P. *Anemia dan Anemia Kehamilan.* Yogyakarta: Nuha Medika; 2011.
26. Merryyana A, Bambang W. *Pengantar Gizi Masyarakat.* Yogyakarta: Nuha Medika; 2017.
27. Atikah P, Asfuah S. *Gizi untuk Kebidanan.* Yogyakarta: Nuha Medika; 2009.
28. Dewi A. *Gizi Pada Ibu Hamil.* Univ Muhammadiyah Yogyakarta. 2017;1:12–5.
29. Manuaba. *Ilmu Kebidanan, Penyakit Kandungan dan Keluarga Berencana.* Jakarta: EGC; 2012.
30. Supriasa, ID N, B B, I F. *Penilaian Status Gizi.* Jakarta: EGC; 2012.
31. Obai G, Odongo P, Wanyama R. Prevalence of anaemia and associated risk factors among pregnant women attending antenatal care in Gulu and Hoima Regional Hospitals in Uganda: A cross sectional study. *BMC Pregnancy Childbirth.* 2016;16(1):1–7.

32. Kartika ID, Savitri A, Gayatri SW. Pencegahan dan Tata Laksana Awal Penyakit Anemia pada Ibu Hamil di RSIA St. Khadijah 1 Makassar. *J Pengabdian Kedokteran Indonesia*. 2020;1(1):12–6.
33. Arisman. *Gizi Dalam Daur Kehidupan*. Jakarta: EGC; 2014.
34. Waryana. *Gizi Reproduksi*. Yogyakarta: Pustaka Rahima; 2010.
35. Cunningham F, Leveno, Bloom, Dashe, Hoffman. *Obstetri Williams*. 25th ed. Jakarta: EGC; 2018.
36. Judi B, Boyle M. *Patofisiologi dalam Kebidanan*. Jakarta: EGC; 2012.
37. Saifuddin AB. *Buku Acuan Nasional Pelayanan Kesehatan Maternal dan Neonatal*. Jakarta: PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo; 2012.
38. Anis S. *Anemia Defisiensi Besi Masa Prahamil dan Hamil*. Jakarta: EGC; 2016.
39. Niven. *Psikologi Kesehatan*. Jakarta: EGC; 2012.
40. Pakpahan M, Siregar D, Susilawaty A, Mustar T, Ramdany R, Tompunu EG, et al. *Promosi Kesehatan & Prilaku Kesehatan*. Watrianthos R, editor. Jakarta: Yayasan Kita Menulis; 2021. 184 p.
41. Kemenkes RI. *Pedoman Pemberian Tablet Tambah Darah (TTD) Bagi Ibu Hamil*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2020;24.
42. Notoatmodjo S. *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Jakarta: Rineka Cipta; 2012.
43. Suparyanto. *Konsep Dukungan Keluarga*. Jakarta: EGC; 2012.
44. Wahyuningsih A, Kristanti EE. *Konsumsi Suplemen Besi pada Ibu Hamil dengan Tingkat Kadar Hemoglobin*. *Jurnal Penelitian Keperawatan*. 2017;3(2):71–8.
45. Notoatmodjo S. *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta. Jakarta: PT Rineka Cipta; 2015. 131–139 p.
46. Manuaba. *Ilmu Kebidanan Kandungan dan KB*. 1st ed. Jakarta: EGC; 2015.
47. Maulidanita R, Raja S. *Hubungan Karakteristik Ibu Hamil dengan Status Anemia Pada Trimester II dan III di Puskesmas Pantai Cermin Kabupaten Serdang Bedagai Tahun 2017*. *Jurnal Bidan Komunitas*. 2018;1(2):86–94.
48. Pemiliana PD, Oktafirnanda Y, Santi I. *Faktor Yang Berhubungan Dengan Anemia Pada Ibu Hamil Trimester III Di Puskesmas Simpang Kiri Kota Subulussalam Provinsi Aceh Tahun 2018*. *Wind Heal J Kesehatan*. 2019;2(4):389–402.
49. Nilawati S, Hirawati H. *Hubungan Dukungan Suami Dengan Kepatuhan Akseptor KB Suntik Progestin Melakukan Suntik Ulang di BPM Ny*.

- Supiyah Desa Muntung Kecamatan Candirotro Kabupaten Temanggung. *J Keperawatan Matern.* 2014;2:98–105.
50. Notoatmodjo S. *Metodologi Penelitian Kesehatan.* Jakarta: Rineka Cipta; 2012.
  51. Machfoedz I. *Metodologi Penelitian.* Yogyakarta: Fitramaya; 2018.
  52. Sujarweni VW. *Statistik untuk Kesehatan.* Yogyakarta: Gava Media; 2014.
  53. Hidayat AAA. *Metode Penelitian Kebidanan dan Teknik Analisis Data.* 3rd ed. Jakarta: Salemba Medika; 2009.
  54. Yunita N, Supiyati S, Isdiana E. faktor yang mempengaruhi kepatuhan ibu hamil mengkonsumsi tablet zat besi di wilayah kerja puskesmas tirtajaya tahun 2018. *jurkessia.* 2018;8(3):7–10.
  55. BPS. *Survei Demografi Dan Kesehatan Indonesia.* 2017.
  56. Lestari ersi dwi. *Faktor-Faktor yang Memengaruhi Kepatuhan Ibu Hamil dalam Mengonsumsi Tablet Fe di Puskesmas Danurejan I Kota Yogyakarta.* Universitas Jendral Achmad Yani; 2017.
  57. Dara. *Faktor- Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Mengonsumsi Tablet Zat Besi Dan Kaitannya Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Muaro Kiawai Kabupaten Pasaman Barat Tahun 2019.* STIKES Perintis Padang; 2019.
  58. Ersal laras pratiwi, Yuliarti. *Hubungan Karakteristik Ibu Dan Konsumsi Tablet Tambah Darah (TTD) Terhadap Kejadian Anemia Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Tanjung Batu.* Univ Sriwij. 2022;1(2).
  59. Maryanto EP. *Kepatuhan Ibu Hamil Terhadap Konsumsi Tablet Besi: Suatu Kajian Literature Review.* *Syifa' Med J Kedokt dan Kesehat.* 2021;12(1):1.
  60. Rahayuningtyas D, Indraswari R, Musthofa SB. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Praktik Konsumsi Tablet Tambah Darah (Ttd) Remaja Putri Di Wilayah Kerja Puskesmas Gilingan Kota Surakarta.* *J Kesehat Masy.* 2021;9(3):310–8.
  61. Wartisa F, Satria O. *Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Terhadap Konsumsi Tablet Fe.* *J Kesehat Perintis (Perintis's Heal Journal)* [Internet]. 2018;1(1):26–9. Available from: <https://jurnal.upertis.ac.id/index.php/JKP/article/view/354>
  62. Bakhtiar R, Muladi Y, Tamaya A, Utari A, Yuliana R, Ariyanti W. *Hubungan Pengetahuan Dan Kepatuhan Ibu Hamil Anemia Dalam Mengonsumsi Tablet Tambah Darah Di Wilayah Kerja Puskesmas Lempake Kota Samarinda.* *J Kedokt Mulawarman.* 2021;8(3):78.
  63. Hanum S. *Kepatuhan Konsumsi Tablet FE, Kekurangan Energi Kronis dan*

- Frekuensi Antenatal Care Berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil Trimester III. *Open Access Jakarta J Heal Sci.* 2022;1(10):340–5.
64. Dolang MW. Hubungan Kepatuhan Mengonsumsi Tablet Fe Dan Keteraturan Kunjungan ANC Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil. *J Keperawatan Muhammadiyah.* 2020;5(1):179–84.
  65. Juwita R. Hubungan Konseling Dan Dukungan Keluarga Terhadap Kepatuhan Ibu Hamil Mengonsumsi Tablet Fe. *J Endur.* 2018;3(1):112.
  66. Rahma Y, Qariati NI, Handayani E. Hubungan Pengetahuan Dan Dukungan Suami Dengan Kepatuhan Ibu Hamil Mengonsumsi Tablet Besi ( Fe ) Di Wilayah Kerja Puskesmas Pengaron Tahun 2020. *Univ Islam Kalimantan [Internet].* 2020; Available from: <http://eprints.uniska-bjm.ac.id/2470/>
  67. Astapani N, Harahap DA, Apriyanti F. Hubungan Cara Konsumsi Tablet Fe Dan Peran Petugas Kesehatan Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil. *J Kesehat Tambusai [Internet].* 2020;1(1):69–75. Available from: <https://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/jkt/article/view/1107>
  68. Yanti NLGP, Resiyanthi NKA. Hubungan Pengetahuan, Motivasi dan Peran Tenaga Kesehatan Dengan Kepatuhan Konsumsi Tablet Tambah Darah Pada Ibu Hamil. *J Keperawatan.* 2022;14(S1):1–10.