

## DAFTAR PUSTAKA

1. Diba A, Suryanis I. Relationship Between Mother Characteristics and Anemia in Pregnant Women At Puskesmas Ikua Koto. *J Ibu dan Anak* 2022;11(2):96–104.
2. Nadia, Ludiana, Dewi TK. Penerapan Penyuluhan Kesehatan Terhadap Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Anemia Pada Kehamilan Diwilayah Kerja Puskesmas Yosomulyo Metro Tahun 2021. *J Cendikia Muda* 2022;2(3):359–66.
3. Yanti VD, Dewi NR, Sari SA. Penerapan Pendidikan Kesehatan Tentang Anemia untuk Meningkatkan Pengetahuan Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Purwosari Metro Tahun 2022. *J Cendikia Muda* 2023;3(4):603–9.
4. WHO. WHO Global Anemia Estimates : Key Findings, 2025. 2025.
5. WHO. Guideline on haemoglobin cutoffs to define anaemia in individuals and populations. 2024.
6. Kemenkes RI. Laporan Tematik Survei Kesehatan Indonesia Tahun 2023. 2024.
7. Dinas Kesehatan Sumatera Barat. Data Ibu Hamil Anemia 2024. 2025.
8. Dinas Kesehatan Kota Padang. Profil Kesehatan Kota Padang Tahun 2024. 2025.
9. Aksari ST, Imanah NDN. Usia Kehamilan Sebagai Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil Selama Pandemi Covid 19. *J Kebidanan Indones* 2022;13(1):94–102.
10. Anjani AD, Aulia DLN, Febrina, Hikmah VR, Rahayu ID. Hubungan Anemia Pada Ibu Hamil dengan Kejadian BBLR dan Faktor yang Memengaruhi Kejadian Anemia pada Ibu Hamil. *J Ners* 2025;9(1):932–041.
11. Teja N MAYR, Mastryagung GAD, Diyu IANP. Hubungan Pengetahuan dan Paritas dengan Anemia pada Ibu Hamil. *J Menara Med* 2021;3(2):143–7.
12. Ernawati. W, Andarwati. D, Hanung. A, Dhamayanti. R. Faktor-Faktor yang Memengaruhi Anemia pada Ibu Hamil. *J Ilm Multidisiplin* 2023;1(7):231–40.

13. Kemenkes RI. Survei Kesehatan Indonesia 2023. 2023.
14. Putri, Sari WIPE, Andini IF. Hubungan Kepatuhan Konsumsi Tablet Fe Terhadap Kejadian Anemia pada Ibu Hamil. *J Midwifery* 2023;11(2):280–8.
15. Kurnia A, Eliska, Nurhayati. Faktor-Faktor yang Berkaitan dengan Kejadian Anemia Defisiensi Besi pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Lasi. *Forikes* 2022;1(10):58–65.
16. 'Aisyah SNQ, Azka A, Margiyati. Employment Status , Diet , and Adherence to Consuming Iron Tablets on Anemia in Pregnant Women. *J Gizi Kerja dan Produkt* 2023;4(2):95–102.
17. Soleha MU. Hubungan Asupan Protein Hewani dan Nabati dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil Trimester 3 di Desa Dawuhan. *ASSYIFA J Ilmu Kesehat* 2024;2(1):18–28.
18. Apriyanti NP, Pratiwi S, Anggraini CD. Hubungan Asupan Protein dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Posyandu Bakau Serip dan Sakura Indah Puskesmas Sambau Kota Batam. *J Kesehatan dan Kedokt* 2025;2(1):215–21.
19. Susnaningtyas V, Lisca SM. Hubungan Kunjungan Anc, Emesis Gravidarum dan Pola Makan terhadap Anemia pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Majasari Kabupaten Pandeglang. *J Ilm Bidan* 2024;8(1):1–11.
20. Adriana. Hubungan Frekuensi Kunjungan ANC dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil. *J Nurs* 2022;1(1):1–5.
21. Rohani A, Wathan FM, Yunola S. Hubungan Status Gizi, Kunjungan ANC dan Konsumsi Tablet Fe, dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil Trimester III di Puskesmas Pembina Palembang Tahun 2022. *J IMJ* 2023;6(2):18–27.
22. Salulinggi A, Asmin E, Titaley CR, Bension JB. Hubungan Pengetahuan dan Kepatuhan Ibu Hamil Konsumsi Tablet Tambah Darah dengan Kejadian Anemia di Kecamatan Leitimur Selatan Dan Teluk Ambon. *J Epidemiol Kesehat Komunitas* 2021;6(1):229–36.
23. Kemenkes RI. Profil Kesehatan Indonesia 2024. 2025.
24. Charlie. Cegah Stunting dan Anemia pada Ibu Hamil, Puskesmas Ambacang

Luncurkan Program “Cemil” [Internet]. padang.go.id2023;Available from: <https://www.padang.go.id/cegah-stunting-dan-anemia-pada-ibu-hamil-puskesmas-ambacang-luncurkan-program-cemil>

25. Prawirohardjo S. Ilmu Kebidanan. PT Bina Sarwono Prawirohardjo; 2010.
26. Rahayu I, Yulviana R. Pendampingan Senam Hamil pada Ibu Hami Trimester III untuk Mengurangi Nyeri Punggung. *J Kebidanan Terkini (Current Midwifery Journal)* 2021;1(2):153–60.
27. Yulizwati, Fitria H, Chairani Y. *Contuniuty of care*. Sidoarjo: Indomedia Pustaka; 2021.
28. Sari LP, Djannah SN. Kepatuhan Konsumsi Tablet Fe Pada Ibu Hamil. *Qual J Kesehatan* 2020;14(2):113–8.
29. Kemenkes RI. *Pedoman Penatalaksanaan Pemberian Tablet Tambah Darah*. 2018.
30. Sulistiyani, Veftisia V. Pendidikan Kesehatan Tentang Tablet Tambah Darah dan Anemia pada Ibu Hamil di RW 06 Kelurahan Angke. *Pros Semin Nas dan CFP Kebidanan* 2022;1(2):835–42.
31. Susanti H, Ekasari T, Supriyadi B. Hubungan Dukungan Keluarga dengan Kepatuhan Konsumsi Tablet Fe pada Ibu Hamil di Puskesmas Botolinggo. *TRILOGI J Ilmu Teknol Kesehatan, dan Hum* 2024;5(3):372–80.
32. Nur S, Zakaria, Nadimin, Adam A. Pengetahuan dan Kepatuhan Konsumsi TTD Terhadap Tingkat Anemia Pada Ibu Hamil di Puskesmas Marusu. *Media Gizi Pangan* 2021;28:32–6.
33. Nova D, Irawati I. Hubungan Konsumsi Tablet Fe Pada Ibu Hamil dengan Kejadian Anemia. *J Menara Med* 2021;3(2):129–34.
34. Aprisia B, Simbolon D. Konsumsi Tablet Tambah Darah Kaitannya dengan Berat Lahir Bayi Di Indonesia. *J Nutr Coll* 2022;11(4):294–302.
35. Suciati, Sunanto, Ekasari T. Hubungan Kepatuhan Konsumsi Tablet Tambah Darah (TTD) pada Ibu Hamil dengan Bayi Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) di Wilayah Kerja Puskesmas Klakah. *J Ilm Obs* 2023;15(2):164–71.

36. Maryanto EP. Kepatuhan Ibu Hamil Terhadap Konsumsi Tablet Besi: Suatu Kajian Literature Review. *Syifa' Med J Kedokt dan Kesehat* 2021;12(1):1–10.
37. Fajriati W, Linda Puji Astutik, Riny Natalina. Hubungan Kepatuhan Ibu Hamil Minum Tablet Tambah Darah dan Status Gizi Ibu Hamil dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil Trimester III di Wilayah Kerja Upt Puskesmas Panarung. *J Forum Kesehat* 2024;14(1):45–55.
38. Ayati T, Hermawan D, Angelina C. Analisis Intensi Konsumsi Tablet Fe pada Ibu Hamil di Puskesmas Metro Kota Metro Provinsi Lampung. 2024;6(8):3405–18.
39. Kusumasari RA, Ika Putri N, Riandis C, Ratnaningsih D. Kepatuhan Ibu Hamil Mengonsumsi Tablet FE dengan Kejadian Anemia di Puskesmas Sleman Yogyakarta. *J Permata Indones* 2021;12(2):49–55.
40. Ilfada DNE, Rahmah J, Mariana, Sari M, Rahayu S. Mempertahankan Nutrisi Protein Melalui Bahan Makanan Nabati untuk Meningkatkan Status Gizi Masyarakat. *J Inov Glob* 2024;2(1):1–13.
41. Khotimah DF, Faizah UN, Sayekti T. Protein Sebagai Zat Penyusun dalam Tubuh Manusia: Tinjauan Sumber Protein Menuju Sel. *1st AVES LASER* 2021;1(1):127–33.
42. Katili AS. Struktur dan Fungsi Protein Kolagen. *J Pelangi Ilmu* 2009;2(5):19–29.
43. Kemenkes RI. PMK RI No. 28 Tahun 2019 tentang Angka Kecukupan Gizi. 2019.
44. Ningsih NS, Simanjuntak BY, Haya M. Asupan Energi, Zat Gizi Makro dan Pertambahan Berat Badan Ibu Hamil. *J Kesehat* 2021;12(2):156–61.
45. Probosari E. Pengaruh Protein Diet Terhadap Indeks Glikemik. *J Nutr Heal* 2019;7(1):33–9.
46. Henggu KU, Nurdiansyah Y. Review dari Metabolisme Karbohidrat, Lipid, Protein, dan Asam Nukleat. *Quim J Kim Sains dan Terap* 2021;3(2):9–17.
47. Sirajuddin, Surmita, Astuti T. Bahan Ajar Gizi Survey Konsumsi Pangan. 2018.

48. Saputri JY. Validasi SQ-FFQ dengan Estimated Food Record untuk Menilai Asupan Zat Gizi dan Keragaman Pangan pada Mahasiswa Jesica Yudhis Saputri. *J Ilmu Kesehatan dan Gizi* 2025;3(2):138–46.
49. Apriani W, Soviana E. Literature Review: Hubungan Asupan Energi dan Asi Eksklusif Terhadap Kejadian Stunting Baduta (6-24 Tahun). *Indonesia J Nutr Sci Food* 2022;1(2):14–25.
50. Maulida F, Abdullah, Wati DA, Dewi AP. Hubungan Tingkat Kecukupan Protein dan Zinc dengan Stunting pada Balita Di Pekon Pamenang Kecamatan Pagelaran Kabupaten Pringsewu. *Med J Nusant* 2023;2(2):59–66.
51. Tarigan N, Sitompul L, Zahra S. Asupan Energi, Protein, Zat Besi, Asam Folat dan Status Anemia Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Petumbukan. *Wahana Inov* 2021;10(1):117–27.
52. Siregar AE, Sinaga R, Surbakti IS, Sari J, Sari RP, Sari DP. Faktor-Faktor Yang Berhubungan dengan Minat Kunjungan Ulang Antenatal Care di Klinik Pratama Sahabat Bunda Tahun 2022. *J Med Husada* 2023;3(1):10–24.
53. Kemenkes RI. Pedoman Pelayanan Antenatal Terpadu 2010. 2010.
54. Kemenkes RI. Pedoman Pelayanan Antenatal Terpadu Edisi Ketiga 2020. 2020.
55. Liana. Kunjungan Pemeriksaan Antenatal Care (ANC) dan Faktor yang Memengaruhinya. 2019.
56. Huda N, Amru DE. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kunjungan Antenatal Care (ANC) di Wilayah Kerja Puskesmas Gandapura. *J Kesehat dan Kedokt* 2025;2(1):206–14.
57. Kurnawati D. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Ibu Hamil Melakukan Antenatal Care (ANC) Di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Namang Kabupaten Bangka Tengah Tahun 2024. *J Kesehatan Tambusai* 2025;6(1):953–68.
58. Silmiyanti, Lubis NL, Muhammad I, Idawat. Kepatuhan Kunjungan Antenatal Care Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Muara Batu Kapubaten Aceh Utara. 2019;7(2):167–79.

59. Dewi IM, Purwandari A, Chasanah SU, Basuki PP. Bahan Ajar Anemia Pada Ibu Hamil. 2021.
60. Astutik RY, Ertiana D. Anemia dalam Kehamilan. Pustaka Abadi; 2018.
61. Altika MS. Hubungan Usia Ibu Hamil dan Anemia dengan Kejadian Abortus di RSUD Ambarawa. *J Keperawatan Soedirman* 2015;10(1):33–40.
62. Wibowo N, Rima I, Rabbania H. Anemia Defisiensi Besi pada Kehamilan. Universitas Indonesia; 2021.
63. Ramadhan AK, Danianto A, Cholidah R. Anemia in Pregnancy: Cause and Effect. *J Biol Trop* 2023;23(1):464–70.
64. Kemenkes RI. Pedoman Pencegahan dan penanggulangan Anemia pada remaja putri dan wanita usia subur. 2018.
65. Tambunan H, Maritalia D. Perbandingan Hasil Pemeriksaan Kadar Hemoglobin dengan Metode Sahli dan Metode Digital. *J Penelit Kesehat Suara Forikes* 2023;Vol 14:41–3.
66. Arini FY, Handayati A, Astuti SSE, Anggraini AD. Uji Komparasi Hasil Pemeriksaan Hemoglobin Menggunakan Hematology Analyzer dan Hemoglobin Meter pada Pasien Kadar Normal dan Abnormal Rendah. *J Penelit Kesehat Suara Forikes* 2024;14(1):235–8.
67. Chairani, Susanto V, Monitari S, Marisa M. Nilai Hematokrit pada Pasien Hemodialisa dengan Metode Mikrohematokrit dan Automatik. *J Kesehat PERINTIS (Perintis's Heal Journal)* 2022;9(2):89–93.
68. Kurniawati S, Pasiriani N, Arsyawina. Pengaruh Kepatuhan Konsumsi Tablet Tambah Darah dan Pola Makan Terhadap Kejadian Anemia pada Ibu Hamil Trimester II di Wilayah Kerja Puskesmas Long Ikis. *J Compr Sci* 2023;2(1):368–76.
69. Izzati AI, Tamtomo D, Rahardjo SS. Hubungan Tingkat Kepatuhan Konsumsi Tablet Fe dengan Kejadian Anemia Ibu Hamil di Puskesmas Margasari. 2021;1(1).
70. Utami S, Naktiany WC, Sukanty NMW. Status Gizi dan Kepatuhan Konsumsi

- Tablet Fe serta Kejadian Anemia pada Ibu Hamil. *J Pangan, Gizi, Kesehatan* 2024;5(1):1–10.
71. WHO. Accelerating anaemia reduction a comprehensive framework for action. 2023.
  72. Quraini A. Hubungan Asupan Protein, Zat besi, dan Tembaga Terhadap Kadar Hemoglobin Pada Remaja Putri Di SMAN 5 Kota Malang. 2018.
  73. Assegaf SNYRS, Zakiah M, Nurmainah, Latifah S, Cahyawaty P, Natalia CA, et al. Faktor yang Memengaruhi Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Kampung Dalam. *J Vokasi Kesehatan* 2023;9(1):32–42.
  74. Syapitri H, Amila, Aritonang J. *Buku Ajar Metodologi Penelitian Kesehatan. Ahli Media*; 2021.
  75. Lemeshow S, Jr DWH, Klar J, Lwanga SK. Adequacy of Sample Size in Health Studies. 1990.
  76. Notoatmodjo S. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. 2010.
  77. Kemenkes RI. PMK No. 21 Tahun 2021. 2021.
  78. Yunawati I, Muharramah A, Ernalina Y, Puspaningtyas DE, Wati DA, Prasetyaningrum YI. Penilaian Status Gizi. *Eureka Media Aksara*; 2023.
  79. Sugiono, Noerdjanah, Wahyu A. Uji Validitas dan Reliabilitas Alat Ukur SG Posture Evaluation. *J Keterampilan Fis* 2020;5(1):1–61.
  80. Sanaky MM, Saleh LM, Titaley HD. Analisis Faktor-Faktor Penyebab Keterlambatan pada Proyek Pembangunan Gedung Asrama MAN 1 Tulehu Maluku Utara. *J Simetrik* 2021;11(1):432–9.
  81. Hermawaty. Analisis Faktor Kehadiran Mahasiswa terhadap Proses Belajar Mengajar Menggunakan Metode Principle Component Analysis. 2019;12(1):73–86.
  82. Adiputra IMS, Trisnadewi NW, Oktaviani NPW, Munthe SA. *Metodologi Penelitian Kesehatan. Yayasan Kita Menulis*; 2021.
  83. Puskesmas Belimbing. *Profil Puskesmas Belimbing. Padang*; 2025.

84. Imaliyah R, Oktafian LDA, Ningtyias FW. Hubungan Antara Food Taboo dan Kepatuhan Mengonsumsi Tablet Tambah Darah dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil. *J Nutr Coll* 2023;12(3):224–31.
85. Sari R, Laili FJ, Prihatanti NR. Hubungan Dukungan Suami dan Kepatuhan Minum Tablet Tambah Darah dengan Kejadian Anemia di Wilayah Kerja Puskesmas Kelayan Dalam Tahun 2024. 2025;1(8):1121–30.
86. Sulung N, Najmah, Flora R, Nurlaili, Slamet S. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil. *J Telenursing* 2022;4(1):28–35.
87. Wigati A, Nisak AZ, Azizah N. Kejadian Anemia Berdasarkan Kepatuhan Ibu Hamil dalam Konsumsi Tablet Fe. *J Kebidanan* 2021;5(1):1–7.
88. Sulaiman MH, Flora R, Zulkarenain M. Defisiensi Zat Besi dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil. *J Telenursing* 2022;4(1):11–9.
89. Arfan I, Marlenywati, Saleh I, Rizky A, Marlina. Faktor Risiko Anemia pada Ibu Hamil Trimester Ketiga di Puskesmas Tanjung Sekayam. *Amerta Nutr* 2024;8(1):37–44.
90. Minasi A, Susaldi, Nurhalimah I, Imas N, Gresica S, Candra Y. Faktor yang Memengaruhi Kejadian Anemia pada Ibu Hamil. *J Heal Sci* 2021;1(2):57–63.
91. Nadiya S, Gani A, Fitria N, Rizana N. Hubungan Kepatuhan Ibu Hamil Mengonsumsi Tablet Fe dengan Anemia di Puskesmas Peusangan Kabupaten Bireuen. *J Health Technol Med* 2023;9(1):686–97.
92. Ramadhini D, Dewi SSS. Hubungan Umur, Paritas dan Kepatuhan Konsumsi Tablet Tambah Darah dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Batunadua Kota Padangsidempuan Tahun 2021. *J Kesehat Ilm Indones* 2021;6(2):148–56.
93. Omasti NK, Marhaeni GA, Mahayati NMD. Hubungan Kepatuhan Konsumsi Tablet Besi dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil di Puskesmas Klungkung II Tahun 2021. *J Ilm Kebidanan* 2021;10(1):80–5.
94. Zuiatna D. Faktor- Faktor yang Memengaruhi Kejadian Anemia pada Ibu Hamil. *J Kebidanan Malahayati* 2021;7(3):404–12.

95. Prasetyani D, Apriani E, Halimatusyadiyah R. Hubungan Asupan Protein, Zat Besi, dan Pola Makan Terhadap Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Trimester III di Wilayah Kerja Puskesmas Cilacap Utara 2. *Tens Nurs Sci* 2020;1(1).
96. Anita DN. Hubungan Frekuensi Antenatal Care dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil Trimester III di Puskesmas Murung. *J Kebidanan dan Kesehat Ibu Anak* 2025;1(1):1–5.
97. Aprilia T, Rohmatika D. Hubungan Kepatuhan ANC dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Setabelan Surakarta. 2023;
98. Ismita V, Rohmah F. Keteraturan Antenatal Care ( ANC ) dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil Trimester III. *J Ilm Kesehat* 2024;19(3):155–64.
99. Prihantinah W, Sartika RAD, Putri PN. Hubungan Kepatuhan Minum Tablet Tambah Darah Terhadap Kadar Hb/Anemia pada Ibu Hamil. *J Kesehat Masy* 2025;9(April):622–30.
100. Kamrori, Purwati A. Hubungan Kepatuhan Konsumsi Tablet Fe dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil Trimester III di RS Bhayangkara Banjarmasin. *J Vent* 2024;2(4):265–71.
101. Zahra IS, Yunita, Suryani D. Analisis Asupan Protein, Zat Besi, Vitamin C dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Perawatan Telaga Dewa Kota Bengkulu. *Svasta Harena Raflesia* 2024;3(1):30–9.
102. Ghiffari EM, Harna, Angkasa D, Wahyuni Y, Purwara L. Kecukupan Gizi, Pengetahuan, dan Anemia Ibu Hamil. *J Gizi dan Kesehat* 2021;5(1):10–23.
103. Karwati. Korelasi Asupan Zat Besi, Protein, Vitamin C dan Mual Muntah dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil Trimester I. *Tunas Ris Kesehat* 2019;9(4):301–6.
104. Andriani M, Yulizar, Handayani S, Minarti. Hubungan Jarak Kehamilan, Kepatuhan Konsumsi Tablet Fe, Kunjungan ANC dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Trimester III di Puskesmas Srikaton Kec. Air Salek Kab. Banyuasin. *J Kesehat Sainika Meditory* 2024;7(1):19–26.
105. Karlina N, Nasution YF. Hubungan Antenatal Care dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Medan Area Kota Medan Tahun 2023. *JIK-MC*

2024;3(1):327–31.

106. Ningsih EVP. Hubungan Kepatuhan ANC dan Minum Tablet Tambah Darah (TTD) dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil Trimester III Diblud Upt Puskesmas Pahandut Kota Palangka Raya. 2024.
107. Rahayu NKS. Hubungan Kepatuhan Mengonsumsi Tablet Zat Besi dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil Trimester III di Wilayah Kerja Puskesmas II Denpasar Utara. 2022;
108. Izzah IN. Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil dengan Kepatuhan Konsumsi Tablet Besi (Fe) di Puskesmas Hampan Perak Kabupaten Deli Serdang Tahun. 2024;
109. Siregar WLS. Hubungan Pengetahuan Gizi, Pola Makan, dan Aktivitas Fisik dengan Kenaikan Berat Badan pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Belimbing Kota Padang. 2023;

