

DAFTAR PUSTAKA

1. Bayuana A, Anjani AD, Nurul DL, et al. Komplikasi Pada Kehamilan, Persalinan, Nifas dan Bayi Baru Lahir: Literature Review. *J Wacana Kesehatan*. 2023;8(1):26. doi:10.52822/jwk.v8i1.517
2. Setyahadi MI. Maternal perinatal death notification (mpdn) aplikasi pendukung upaya percepatan penurunan angka kematian ibu (aki) di indonesia. *Persi.orId*. Published online 2021:1-13. <https://www.persi.or.id/wp-content/uploads/2023/11/16.MPDN-aplikasi-pendukung-PP-AKI-PERSI01-Muhamad-Ilhamy.pdf>
3. World Health Organization. Maternal mortality. world health organization. Published 2025. Accessed May 16, 2025. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/maternal-mortality>
4. World Health Organization. Tonggak-tonggak kesehatan masyarakat sepanjang tahun. world health organization. Published 2023. Accessed May 14, 2025. <https://www.who.int/indonesia/news/events/hari-kesehatan-sedunia-2023/milestone#year-1948>
5. World Health Organization. SDG Target 3.1 Reduce the global maternal mortality ratio to less than 70 per 100 000 live births. world health organization. Published 2024. Accessed May 19, 2025. <https://www.who.int/data/gho/data/themes/topics/sdg-target-3-1-maternal-mortality>
6. World Health Organization. Newborn mortality. world health organization. Published 2024. Accessed May 20, 2025. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/newborn-mortality>
7. World Health Organization. Tonggak-tonggak kesehatan masyarakat sepanjang tahun. world health organization. Published 2023. <https://www.who.int/indonesia/news/events/hari-kesehatan-sedunia-2023/milestone#year-194>
8. Direktorat Gizi dan Kesehatan Ibu dan Anak kementerian kesehatan republik indonesia. Laporan Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (Lakip) Direktorat Gizi Dan Kesehatan Ibu Dan Anak Tahun Anggaran 2022. *Kementerian Kesehat Republik Indones*. Published online 2023:1-39.
9. Badan Pusat Statistik. “Cerita Data Statistik Indonesia Edisi 2024.01.” Published online 2023:94. <https://webapi.bps.go.id/download.php?f=GoN1ZjsuBhEfdnVhlJkWiKBn8aN12NLbbr5z7bCtZ3d1gVq5XFB+LiUbP0qXOgl4lPraisxSOjOxF4aFGsnhW8GeDIQ9LCOUCjZswwaTcPks5+YTSYQTc7093c1HcmTde4oVAF0+D32FwHeHBdgjePFDyZ0aN14z9qy/qrAuCjJAPrBFE37F9R8p8/h2+peo09u4nW+bdEoakmNoJ4SMnfN>
10. Sutanto AV, Fitriana Y. *Profil Kesehatan Indonesia 2024.*; 2023.

11. Dinkes Kabupaten Bantul. Profil Kesehatan Kabupaten Bantul Tahun 2024. *Tunas Agrar*. 2023;3(3):1-47.
12. Dinas Kesehatan Provinsi D.I. Yogyakarta. No Title Inisiasi Perubahan Paradigma Komunikasi, Continuity of Care, Pelacakan dan Jejaring Pelayanan bagi Ibu Hamil Risiko Tinggi. Dinas Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta. Published 2023. Accessed November 19, 2024. <https://dinkes.jogjaprov.go.id/berita/detail/inisiasi-perubahan-paradigma-komunikasi-continuity-of-care-pelacakan-dan-jejaring-pelayanan-bagi-ibu-hamil-risiko-tinggi>
13. jogja dataku. Tren Kasus Kematian Bayi Dalam 5 Tahun. Jogja Dataku. Published 2024. Accessed November 19, 2024. https://bappeda.jogjaprov.go.id/dataku/infografik/angka_kematian_bayi
14. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Akselerasi Penurunan Angka Kematian Ibu di Wilayah Daerah Istimewa Yogyakarta dengan penguatan Tatalaksana Klinis dan Sistem Kesehatan. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Published 2024. Accessed November 19, 2024. <https://lms.kemkes.go.id/courses/1fa9ed1e-57a1-4822-8c92-83f389e6092d>
15. Dinas Kesehatan Provinsi D.I. Yogyakarta. Penguatan Pemanfaatan Maternal Perinatal Death Notification (MPDN) di Rumah Sakit. Dinas Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta. Published 2024. Accessed November 19, 2024. <https://dinkes.jogjaprov.go.id/berita/detail/penguatan-pemanfaatan-maternal-perinatal-death-notification-mpdn-di-rumah-sakit>
16. World Health Organization. Penguatan Pemanfaatan Maternal Perinatal Death Notification (MPDN) di Rumah Sakit. world health organization. Published 2024. Accessed May 20, 2025. <https://dinkes.jogjaprov.go.id/berita/detail/penguatan-pemanfaatan-maternal-perinatal-death-notification-mpdn-di-rumah-sakit>
17. Adolph R. Peraturan Wali Kota Yogyakarta Nomor 66 Tahun 2024 Tentang Grand Design Pembangunan Kependudukan Kota Yogyakarta Tahun 2025-2045 Dengan. Published online 2016:1-23.
18. Caron J, Markusen JR. Profil Kesehatan Yogyakarta Tahun 2022. Published online 2022:1-23.
19. Nita Aprina, Maulia Isnaini LP. *Asuhan Kebidanan Berkelanjutan*. Vol 21.; 2021. https://repo.undiksha.ac.id/8482/8/1806091043-BAB_1_PENDAHULUAN.pdf
20. Fitria Y & Chairani H. *Modul Continuty of Care (Tinjauan Asuhan Pada Masa Kehamilan, Bersalin, Nifas, Bayi Baru Lahir Dan Keluarga Berencana)*.; 2021.
21. Susanti A, Hamidah H, Fadmiyanor I. Penerapan Asuhan Kebidanan Model Continuty of Midwifery Care (Comc) Oleh Bidan Di Kota Pekanbaru. *J*

- Pengabdian Kesehatan Komunitas*. 2022;2(2):139-145.
doi:10.25311/jpkk.vol2.iss2.1324
22. Rizky Yulia Efendi N, Selvi Yanti J, Suci Hakameri C, artikel Abstrak H. Asuhan Kebidanan Pada Ibu Hamil Dengan Ketidaknyamanan Trimester Iii Di PmbErnita Kota Pekanbaru Tahun 2022. *J Kebidanan Terkini (Curr Midwifery Journal)* 275 *J Kebidanan Terkini (Current Midwifery J.* 2022;2:279.
 23. Wati E, Sari SA, Fitri NL. Penerapan Pendidikan Kesehatan tentang Tanda Bahaya Kehamilan untuk Meningkatkan Pengetahuan Ibu Hamil Primigravida Di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Purwosari Kec. Metro Utara. *J Cendikia Muda*. 2023;3(2):226-234.
 24. Pascual ZN, Langaker MD. Physiology , Pregnancy. Published online 2022.
 25. Guttmacher AE, Maddox YT, Spong CY. The Human Placenta Project : Placental structure , development , and function in real time. *Placenta*. Published online 2014:12-13. doi:10.1016/j.placenta.2014.02.012
 26. Stephanie O, Michael O, Karolina S. Pediatrics and Neonatology Normal Pregnancy : A Clinical Review. 2019;1(1):15-18. doi:10.19080/AJPN.2016.01.555554
 27. Bernstein H. Normal Pregnancy and Prenatal Care. Published online 2022.
 28. Ummah MS. Asuhan Kebidanan Kehamilan. *Sustain*. 2019;11(1):1-14. http://scioteca.caf.com/bitstream/handle/123456789/1091/RED2017-Eng-8ene.pdf?sequence=12&isAllowed=y%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.regs-ciurbeco.2008.06.005%0Ahttps://www.researchgate.net/publication/305320484_Sistem_Pembetulan_Terpusat_Strategi_Melestari
 29. Kemenkes R. *Buku Kesehatan Ibu Dan Anak*.; 2023.
 30. Rosa R fitra. Tanda Bahaya Pada Masa Kehamilan. *J Kebidanan Indones*. Published online 2022:1-8.
 31. Marmi SS. Asuhan Kebidanan Pada Persalinan. *Asuhan Kebidanan Pada Persalinan*. Published online 2019:1.
 32. Khairoh Miftahul D. *Buku Ajar Asuhan Kebidanan*.; 2023. https://books.google.co.id/books/about/Asuhan_Kebidanan_Kehamilan.html?id=rC7ZDwAAQBAJ&redir_esc=y
 33. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Persalinan Normal Tanpa Rasa Sakit. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Published 2023. Accessed November 17, 2024. <https://lms.kemkes.go.id/courses/176cec94-8855-41e6-a09a-4118c70adf8e>
 34. Asiva Noor Rachmayani. Asuhan Kebidanan Persalinan. Published online 2023:6.
 35. Mutmainah AU, Johan H, Liyod SS. *Asuhan Persalinan Normal Dan Bayi Baru Lahir*. ANDI; 2017.

36. Sung, S., Mikes, B. A., Martingano, D. J., & Mahdy, H. (2024). Cesarean Delivery. In StatPearls. StatPearls Publishing.
37. Raidanti D, Mujianti C. *Birthing Ball (Alternatif Dalam Mengurangi Nyeri Persalinan)*. Vol 2.; 2021. www.aahlimediapress.com
38. Ummah MS. Asuhan Kebidanan Persalinan dan Bayi Baru Lahir. *Sustain*. 2019;11(1):1-14.
http://scioteca.caf.com/bitstream/handle/123456789/1091/RED2017-Eng-8ene.pdf?sequence=12&isAllowed=y%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.regs-ciurbeco.2008.06.005%0Ahttps://www.researchgate.net/publication/305320484_SISTEM_PEMBETUNGAN_TERPUSAT_STRATEGI_MELESTARI
39. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Pengkajian dan Pemeriksaan Fisik pada Bayi Baru Lahir. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Published 2023. Accessed November 17, 2024. https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/2763/pengkajian-dan-pemeriksaan-fisik-pada-bayi-baru-lahir
40. Octaviani Chairunnisa R, Widya Juliarti. Asuhan Kebidanan Pada Bayi Baru Lahir Normal di PMB Hasna Dewi Pekanbaru Tahun 2021. *J Kebidanan Terkini (Current Midwifery Journal)*. 2022;2(1):23-28. doi:10.25311/jkt/vol2.iss1.559
41. Solehah I, Munawaroh W, Lestari YD, Holilah BH, Islam IMR. Asuhan Segera Bayi Baru Lahir. *Buku Ajar Asuhan Segera Bayi Baru Lahir Fak Kesehat Diploma III Kebidanan Univ Nurul Jadid*. 2021;5(3):78.
42. Andriani F, Bd SK, Keb M, et al. Asuhan Kebidanan. *Buku Asuhan Kebidanan pada BBL, Neonat dan Balita*. Published online 2019:23-26.
43. Marmi dan Rahardjo. K. *Asuhan Neonatus, Bayi, Balita, Dan Anak Pra Sekolah*.; 2018.
44. Febriana LLR. *Kajian Keperawatan Bayi*. Universitas Negeri Semarang; 2018.
45. Elyasari, Iis A, Longgupa LW, et al. *Masa Nifas Dalam Berbagai Perspektif*.; 2023.
46. Queen Westi Isnaini, Nuzuliana R. Asuhan kebidanan pada ibu nifas normal. *Pros Semin Nas Penelit dan Pengabd Kpd Masy LPPM Univ 'Aisyiyah Yogyakarta*. 2023;1:308-316.
47. Hoffman DW. Asuhan Kebidanan Nifas Dan Menyusui. Published online 2019.
48. Alonso-Burgos A, Díaz-Lorenzo I, Muñoz-Saá L, et al. Primary and Secondary Postpartum Haemorrhage: A Review for A Rationale Endovascular Approach. *CVIR Endovasc*. 2024;7(1). doi:10.1186/s42155-024-00429-7

49. Wahyuningsih HP. *Asuhan Kebidanan Nifas Dan Menyusui*. Vol 01.; 2018.
50. Wijaya W, Limbong TO, Yulianti D. *Buku Ajar Asuhan Kebidanan Nifas*.; 2018.
51. AZ-ZAHRA HZ. Hubungan Hormon Adaptasi Fisiologi dan Psikologi pada Masa Nifas. *J Matern Kebidanan*. 2023;8(2):8.
52. Hidayah A, Dian Anggraini R. Pengaruh Pijat Oksitosin terhadap Produksi Asi pada Ibu Nifas di BPM Noranita Kurniawati. *J Educ Res*. 2023;4(1):234-239. doi:10.37985/jer.v4i1.154
53. Harahap EF. Pengaruh Pijat Oksitosin terhadap Peningkatan Produksi ASI Ibu Menyusui di Puskesmas Plus Mandiangin. *J Ipteks Terap*. 2020;15(March):34-47.
54. Relinawaty Sinaga, Ninsah Mandala Putri Br Sembiring. Pengaruh Pijat Woolwich (Rangsangan Pada Payudara) Terhadap Produksi Asi Pada Ibupost Partum Di BPM Irma Suskilakecamatan Medan Marellankota Madya Medan Tahun 2022. *J Med Husada*. 2023;2(2):39-47. doi:10.59744/jumeha.v2i2.34
55. Arismunandar PA, Ambasari WN, Nurhayati N. Pengaruh Inisiasi Menyusui Dini Terhadap Perubahan Kadar Bilirubin Pada Bayi Baru Lahir Di Ruang Perinatologi Rsud Al Ihsan Bandung Provinsi Jawa Barat. *J Kesehat Budi Luhur J Ilmu-Ilmu Kesehat Masyarakat, Keperawatan, dan Kebidanan*. 2019;12(2):208-213. doi:10.62817/jkbl.v12i2.72
56. Rahmadani PA, Widyastuti N, Fitranti DY, Wijayanti HS. Asupan Vitamin A dan Tingkat Kecemasan Merupakan Faktor Risiko Kecukupan Produksi Asi Pada Ibu Menyusui Bayi Usia 0-5 Bulan. *J Nutr Coll*. 2020;9(1):44-53. doi:10.14710/jnc.v9i1.26689
57. Rahmawati W. The Factor of Primipara Age on the Taking in Phase Process in the Puerperium Period (Pengaruh Usia Primipara Terhadap Proses Fase Taking in Pada Masa Puerperium). *Media Husada J Midwifery Sci*. 2023;1(1):1-6.
58. Kasmara DP, Anita FY. Relationship Between Postpartum Mothers' Knowledge about Psychological Adaptation during the Postpartum Period (Taking In, Taking Hold and Letting Go) and Postpartum Stress. *J Ibu dan Anak*. 2023;10(2):52-59.
59. Kuswanti I, Wulandari SR. *Modul Praktikum Asuhan Kebidanan Nifas Dan Menyusui*.; 2021.
60. Hang U, Pekanbaru T, Artikel Abstrak H. Asuhan Kebidanan Pada Bayi Baru Lahir Dengan Kunjungan Neonatus-III Di Klinik Pratama Arrabih Kota Pekanbaru 2022 Rahma Yulia Raskita 1) dan Octa Dwienda Ristica, SKM, M. Kes 2) Program Studi D-III Kebidanan. *J Kebidanan Terkini (Curr Midwifery Journal)* 280 *J Kebidanan Terkini (Current Midwifery J*.

- 2022;02(November):287.
61. Kementerian Kesehatan. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 53 Tahun 2014 Tentang Pelayanan Kesehatan Neonatal Esensial.*; 2014.
 62. Betty Ansong-Assoku; Sanket D. Shah; Mohammad Adnan; Pratibha A. Ankola. Neonatal Jaundice. National Library Of Medicine (NIH). Published 2024. Accessed April 22, 2025. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK532930/>
 63. Ummah MS. Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor Hk.01.07/Menkes/240/2019 Tentang Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Hiperbilirubinemia. *Sustain.* 2019;11(1):1-14. http://scioteca.caf.com/bitstream/handle/123456789/1091/RED2017-Eng-8ene.pdf?sequence=12&isAllowed=y%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.regs-ciurbeco.2008.06.005%0Ahttps://www.researchgate.net/publication/305320484_Sistem_Pembetulan_Terpusat_Strategi_Melestari
 64. Dewi VNL. *Asuhan Neonatus Bayi Dan Anak Balita.* Penerbit Salemba; 2020.
 65. Ardhiyanti Y. Jurnal Asuhan Kebidanan Pada Bayi Dengan Ikterus Fisiologi. *Komun Kesehat.* 2019;10(2):22-28.
 66. Yuliawati F, Sudiwati NLPE, Lasri. Studi Komparatif Kadar Bilirubin Pada Bayi Baru Lahir dengan Fototerapi yang Diberikan ASI Eksklusif dan Non Eksklusif di RST Malang. *Nurs News (Meriden).* 2018;3(1):513-525.
 67. Amellia SWN. *Asuhan Kebidanan Kasus Kompleks Maternal Dan Neonatal.* Pustaka Baru Press; 2020.
 68. World Health Organization. Family planning/contraception methods. world health organization. Published 2023. Accessed January 16, 2025. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/family-planning-contraception>
 69. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Kontrasepsi Tepat Tingkatkan Kesehatan Reproduksi. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Published 2022. Accessed January 16, 2025. https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1143/kontrasepsi-tepat-tingkatkan-kesehatan-reproduksi
 70. Asiva Noor Rachmayani. *Konsep Pelayanan Kontrasepsi Dan KB.*; 2023.
 71. Muhhuku F. Buku Ajar Keluarga Berencana Dan Kontrasepsi. *J New Seeds.* 2018;4(1-2):165-176. doi:10.1300/J153v04n01_13
 72. Ummah MS. *Keluarga Berencana Dan Kesehatan Reproduksi.* Vol 11.; 2019. <http://scioteca.caf.com/bitstream/handle/123456789/1091/RED2017-Eng-8ene.pdf?sequence=12&isAllowed=y%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.regs>

- ciurbeco.2008.06.005%0Ahttps://www.researchgate.net/publication/305320484_Sistem_Pembetulan_Terpusat_Strategi_Melestari
73. Kemenkes RI. Pedoman Pelayanan Kontrasepsi Kemenkes. *Direktorat Jenderal Kesehat Masy - Kementerian Kesehat Republik Indones*. Published online 2021:288.
 74. Harnani BD, Wahyuni S, Herawati Z, et al. *Modul Bahan Ajar Kesehatan Reproduksi Dan Keluarga Berencana*. Vol 1.; 2021.
 75. Suyati. Hubungan jenis kontrasepsi suntik dengan perubahan berat badan. *J Edu Heal*. Published online 2013.
 76. Affandi B. *Buku Panduan Praktis Pelayanan Kontrasepsi*. PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo; 2014.
 77. Widyastuti R, Kristin DM, Boa GF, Dafroyati Y, Agustine U. Determinants Of Mothers And Components Of Antenatal Care Services With Fetal Outcome In Indonesia (Analysis Of Secondary Data Of Riskesdas 2018). *J Kebidanan Malahayati*. 2022;8(4):717-726. doi:10.33024/jkm.v8i4.7715
 78. Saastad E, Winje BA, Pedersen BS, Frøen JF. Fetal movement counting improved identification of fetal growth restriction and perinatal outcomes - a multi-centre, randomized, controlled trial. *PLoS One*. 2011;6(12). doi:10.1371/journal.pone.0028482
 79. Samutri E, Endriyani L. Education of fetal movement counting: an effort to increase knowledge and compliance of pregnant women to do self-assessment of fetal wellbeing. *J Ners dan Kebidanan Indones*. 2021;9(1):68. doi:10.21927/jnki.2021.9(1).68-75
 80. Hardinsyah, Anwar K, Martini R, et al. Menu Bergizi Pangan Lokal bagi Ibu Hamil. *Perhimpun Pakar Pangan dan Gizi (PERGIZI PANGAN) Indones*. Published online 2021:Hlm 20.
 81. National Sleep Foundation. Sleep Health and Mental Health: A Position Statement from the National Sleep Foundation. *Sleep Heal*. 2024;10. https://www.thensf.org/wp-content/uploads/2024/04/NSF-Position-Statement_Sleep-and-Mental-Health_4.1.2024.pdf
 82. Zhu J, Zhang J, Syaza Razali N, Chern B, Tan KH. Mean arterial pressure for predicting preeclampsia in Asian women: a longitudinal cohort study. *BMJ Open*. 2021;11(8):e046161. doi:10.1136/bmjopen-2020-046161.
 83. Vousden N, Nathan HL, et al. Innovations in vital signs measurement for the detection of hypertension and shock in pregnancy. *Reprod Health*. 2018;15(1).
 84. Susanti AJ, Yani ER, Yudianti I. Preeclampsia Screening with Mean Arterial Pressure (MAP). *J Kebidanan Midwiferia*. 2022;8(1):82-90. doi:10.21070/midwiferia.v8i1.1634
 85. Fauziah A, Kasmiasi. *Asuhan Kebidanan Menentukan Umur Kehamilan.*;

- 2023.
86. Educational Information Counseling (Kie) About Pregnancy , Labor And Pipulation In Couples Of Fertilizing Age In Dadabhong Village , Sendang Sari , Kapanewon Pajangan Bantul Bantul Fika Pratiwi , Fauzul Husna , R. 2024;2(2).
 87. Pildner von Steinburg S, Boulesteix AL, Lederer C, Grunow S, Schiermeier S, Hatzmann W, Schneider KT, Daumer M. What is the “normal” fetal heart rate? *PeerJ*. 2013;1:e82. doi:10.7717/peerj.82.
 88. Kurniawati H, Widyatmoko A, Selvyana D, et al. Buku Panduan Keterampilan Medik. Published online 2020:163. http://repository.umy.ac.id/bitstream/handle/123456789/27196/buku_skillslab_semester_2.pdf?sequence=1&isAllowed=y
 89. Butar S, Prabawati D, Supardi S. Efektivitas Penggunaan Aplikasi Head To Toe Terhadap Peningkatan Kemampuan Mahasiswa Melakukan Pemeriksaan Fisik. *J Ilm Permas J Ilm STIKES Kendal*. 2022;12(3):603-614.
 90. Bradshaw A, Carter CG. *Pedoman Pelayanan Antenatal Terpadu*. Vol 1.; 2022. doi:10.7146/qhc.v1i2.130396
 91. Mobeen Z. Haider ; Ahsan Aslam. Proteinuria. NIH (National Library of Medicine). Published 20023. Accessed May 23, 2025. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK564390/>
 92. Hernandez Andrade E, Magee K, Alexander P, et al. 1032 The volume of fluid corresponding to each centimeter of amniotic fluid index changes throughout pregnancy. *Am J Obstet Gynecol*. 2024;230(1):S543-S544. doi:10.1016/j.ajog.2023.11.1059
 93. Bickly. *Buku Saku Pemeriksaan Fisik Dan Riwayat Kesehatan*. EGC; 2015.
 94. The American College of Obstetricians and Gynecologists. Definition of Term Pregnancy. The American College of Obstetricians and Gynecologists. Published 2025. Accessed May 21, 2025. <https://www.acog.org/clinical/clinical-guidance/committee-opinion/articles/2013/11/definition-of-term-pregnancy>
 95. Patricia J. Habak; Karen Carlson; Robert P. Griggs J. Urinary Tract Infection in Pregnancy. NIH (National Library of Medicine). Published 2024. Accessed May 21, 2025. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK537047/>
 96. Hotmauli H, Fitri I, Irawan MP, Azhari SF. Gambaran Leukosit pada Sedimen Urine Ibu Hamil. *J Penelit Perawat Prof*. 2021;3(3):541-548. doi:10.37287/jppp.v3i3.544
 97. Ramadani E. Infeksi Saluran Kemih. *Karya Tulis Ilm*. 2017;(Icd):6-22.
 98. Gunakan P. *Bawa Buku Ini Setiap Kali Mengunjungi Posyandu, Fasilitas*

Kesehatan, Kelas Ibu, BKB Dan PAUD. Gunakan Dari Masa Kehamilan Sampai Anak Berumur 6 Tahun.

99. Khammarnia M, Ansari-Moghaddam A, Kakhki FG, Clark CCT, Barahouei FB. Maternal macronutrient and energy intake during pregnancy: a systematic review and meta-analysis. *BMC Public Health*. 2024;24(1).
100. Anlaakuu P, Anto F. Anaemia in pregnancy and associated factors: a cross sectional study of antenatal attendants at the Sunyani Municipal Hospital, Ghana. *BMC Res Notes*. 2017;10(1):402. doi:10.1186/s13104-017-2742-2
101. Retnowati Y, Farahdiba I, Sugiyatmi TA, Dari RB. Penggunaan Media Video pada Kelas Hamil Trimester III dengan Anemia. 2024;6(7):789-800. doi:10.17977/um062v6i72024p789-790
102. Norfitri R, Rusdiana R. Faktor Risiko Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil. *J Ilmu Kesehat Insa Sehat*. 2023;11(1):25-30. doi:10.54004/jikis.v11i1.107
103. Yanti MD, Fatmasari DB. *Buku Psikologi Kehamilan, Persalinan, Dan Nifas.*; 2023. https://www.google.co.id/books/edition/Buku_Psikologi_Kehamilan_Persalinan_dan/Hq61EAAAQBAJ?hl=id&gbpv=0
104. Carolin BT, Novelia S. Penyuluhan serta Pemberian Tablet Penambah Darah dan Vitamin C untuk Mengatasi Anemia pada Ibu Hamil. *J Peduli Masy*. 2023;5(1):23-28. doi:10.37287/jpm.v5i1.1507
105. NIH. Guideline: Calcium Supplementation in Pregnant Women. NIH (National Library of Medicine). Published 2022. Accessed May 21, 2025. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK154181/>
106. Kementerian Kesehatan RI. Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/Menkes?2015/2023. *Petunjuk Tek Integr Pelayanan Kesehat Prim*. Published online 2023:1.
107. Kementerian Kesehatan RI. *Pedoman Sistem Rujukan Nasional.*; 2012. <https://dokumen.tips/download/link/pedoman-rujukan-nasional>
108. Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor Hk.01.07/Menkes/33/2025 Tentang Petunjuk Teknis Pemeriksaan Kesehatan. Published online 2025:1-96.
109. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Pentingnya Pemeriksaan Kehamilan di Fasilitas Kesehatan atau Puskesmas. Kemenkes RI, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Published 2018. Accessed May 21, 2025. <https://ayosehat.kemkes.go.id/pentingnya-pemeriksaan-kehamilan-anc-di-fasilitas-kesehatan>
110. Korenbrot CC, Steinberg A, Bender C, Newberry S. Preconception Care: A Systematic Review. *Matern Child Health J*. 2002;6(2):75-88. doi:10.1023/A:1015460106832
111. Cunningham FG, Leveno KJ, Bloom SL, Dashe JS, Hoffman BL, Casey

- BM, et al. *Williams Obstetrics*. 27th ed. New York: McGraw-Hill Education; 2024.
112. Varney H, Kriebs JM, Geger CL. *Varney's Midwifery*. 7th ed. Burlington: Jones & Bartlett Learning; 2024.
 113. Lowdermilk DL, Perry SE, Cashion K, Alden KR. *Maternity and Women's Health Care*. 14th ed. St. Louis: Elsevier; 2025.
 114. World Health Organization. *WHO recommendations on antenatal care for a positive pregnancy experience*. Geneva: WHO; 2024.
 115. Fraser DM, Cooper MA. *Myles Textbook for Midwives*. 18th ed. London: Elsevier; 2024.
 116. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. *Buku Kesehatan Ibu dan Anak*. Jakarta: Kemenkes RI; 2024.
 117. Prawirohardjo S. *Ilmu Kebidanan*. Edisi ke-5. Jakarta: PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo; 2024.
 118. World Health Organization. *Intrapartum care for a positive childbirth experience*. Geneva: WHO; 2024.
 119. Simkin P, Hanson L, Ancheta R. *The Labor Progress Handbook*. 5th ed. Oxford: Wiley-Blackwell; 2024.
 120. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. *Asuhan Persalinan Normal dan Inisiasi Menyusu Dini*. Jakarta: Kemenkes RI; 2024.
 121. Moore ER, Bergman N, Anderson GC, Medley N. Early skin-to-skin contact for mothers and their healthy newborn infants. *Cochrane Database Syst Rev*. 2024;4(4):CD003519.
 122. World Health Organization. *WHO recommendations for the prevention and treatment of postpartum haemorrhage*. Geneva: WHO; 2024.
 123. Cunningham FG, Leveno KJ, Bloom SL, Dashe JS, Hoffman BL, Casey BM, et al. *Williams Obstetrics*. 27th ed. New York: McGraw-Hill Education; 2024.
 124. American Academy of Pediatrics. *Textbook of Neonatal Resuscitation*. 9th ed. Illinois: AAP; 2024.
 125. World Health Organization. *WHO recommendations on newborn health*. Geneva: WHO; 2024.
 126. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. *Buku Kesehatan Ibu dan Anak*. Jakarta: Kemenkes RI; 2024.
 127. World Health Organization. *Immunization agenda 2030: Hepatitis B vaccination recommendations*. Geneva: WHO; 2025.
 128. Varney H, Kriebs JM, Geger CL. *Varney's Midwifery*. 7th ed. Burlington: Jones & Bartlett Learning; 2024.
 129. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. *Buku Kesehatan Ibu dan Anak*. Jakarta: Kemenkes RI; 2024.
 130. Lowdermilk DL, Perry SE, Cashion K, Alden KR. *Maternity and Women's Health Care*. 14th ed. St. Louis: Elsevier; 2025.
 131. World Health Organization. *WHO recommendations on maternal and newborn care for a positive postnatal experience*. Geneva: WHO; 2024.
 132. Cunningham FG, Leveno KJ, Bloom SL, Dashe JS, Hoffman BL, Casey

- BM, et al. Williams Obstetrics. 27th ed. New York: McGraw-Hill Education; 2024.
133. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Buku Kesehatan Ibu dan Anak. Jakarta: Kemenkes RI; 2024.
 134. Lowdermilk DL, Perry SE, Cashion K, Alden KR. Maternity and Women's Health Care. 14th ed. St. Louis: Elsevier; 2025.
 135. World Health Organization. WHO recommendations on newborn health. Geneva: WHO; 2024.
 136. American Academy of Pediatrics. Textbook of Neonatal Resuscitation. 9th ed. Illinois: AAP; 2024.
 137. Cunningham FG, Leveno KJ, Bloom SL, Dashe JS, Hoffman BL, Casey BM, et al. Williams Obstetrics. 27th ed. New York: McGraw-Hill Education; 2024.
 138. World Health Organization. Family planning and contraceptive recommendations 2024. Geneva: WHO; 2024.
 139. Cunningham FG, Leveno KJ, Bloom SL, Dashe JS, Hoffman BL, Casey BM, et al. Williams Obstetrics. 27th ed. New York: McGraw-Hill Education; 2024.
 140. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Pedoman Pelayanan Kontrasepsi dan Keluarga Berencana. Jakarta: Kemenkes RI; 2024.
 141. Lowdermilk DL, Perry SE, Cashion K, Alden KR. Maternity and Women's Health Care. 14th ed. St. Louis: Elsevier; 2025.