

DAFTAR PUSTAKA

1. Badan Pusat Statistik. Mortalitas Di Indonesia. Mortal di Indones Has Long Form Sensus Pendud 2020. 2020;1–98.
2. Mose JC. Strategi Menurunkan Kematian Ibu Karena Preeklamsi dan Eklamsi. *Indones J Obstet Gynecol Sci.* 2020;3(1):48–54.
3. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Laporan Kinerja Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta; 2023.
4. Husnah, Sakdiah, Andayani H. Dampak Inisiasi Menyusui Dini Terhadap Penurunan Angka Kematian Bayi. *J Kedokt Nanggroe Med.* 2024;7(1).
5. Dinkes. Profil Kesehatan D.I Yogyakarta 2022. Dinas Kesehat Yogyakarta. 2023;11–6.
6. Badan Pusat Statistik. Angka Kematian Bayi/AKB Hasil Sensus Penduduk Menurut Kabupaten/Kota, 2000-2020 [Internet]. Badan Pusat Statistik. 2024. Available from: <https://yogyakarta.bps.go.id/id/statistics-table/2/MzkzIzI=/angka-kematian-bayi-akb-hasil-sensus-penduduk-menurut-kabupaten-kota.html>
7. Departemen Kebijakan dan Manajemen Kesehatan FK-KMK UGM. Reportase Pengabdian Masyarakat: Peningkatan Kesehatan Ibu dan Anak (KIA) dengan Kolaborasi Lintas Sektor dalam Pemanfaatan Data KIA di Kabupaten Gunung Kidul [Internet]. 2024. Available from: <https://hpm.fk.ugm.ac.id/2024/10/14/reportase-pengabdian-masyarakat-peningkatan-kesehatan-ibu-dan-anak-dengan-kolaborasi-lintas-sektor-dalam-pemanfaatan-data-kia-di-kabupaten-gunung-kidul/>
8. Dinas Kesehatan. Data Jumlah Bayi Lahir Hidup, Angka Kematian Bayi (Akb) Dari Angka Kematian Ibu (Aki) 2023 [Internet]. Dinkes Gunung Kidul. 2023. Available from: <https://data.gunungkidulkab.go.id/tr/organization/about/dinas-kesehatan>
9. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Transformasi Kesehatan Mewujudkan Masyarakat Indonesia Sehat dan Unggul. 2023;1–186.
10. Sari DK. Edukasi Antenatal Care Terpadu Sebagai Upaya Deteksi Dini Terjadinya Komplikasi Pada Ibu Hamil Di Posyandu Anggrek Desa Tanggung Kecamatan Campurdarat Kabupaten Tulungagung. *J Abdi Masy.* 2024;2(3):667–71.
11. Zuchro F, Zaman C, Suryanti D, Sartika T, Astuti P. Analisis Antenatal Care (Anc) Pada Ibu Hamil. *J 'Aisyiyah Med.* 2022;7(1):102–16.
12. Marmi SS. Asuhan Kebidanan Pada Persalinan. Indomedia Pustaka. Sidoarjo; 2021.
13. Prizkila C, Salafas E. Asuhan Kebidanan Berkelanjutan (Continuity Of Care) pada Ny. L Umur 24 Tahun G1P0A0 Masa Hamil Sampai dengan Pelayanan Keluarga Berencana. ... Semin Nas dan CFP Kebidanan 2023;2(2):1107–13.
14. D'haenens F, Van Rompaey B, Swinnen E, Dilles T, Beeckman K. Dampak kontinuitas perawatan terhadap kesehatan ibu dan anak pada periode pascanatal: observasi sistematis. *Kesehatan Masyarakat Eur J.* 2020;30(4):749-760. doi:10.1093/eurpub/ckz082.

15. Ningsih, D.A. (2017). Continuity Of Care Kebidanan. *Oksitosin: Jurnal Ilmiah Kebidanan*, 2017, 4.2: 67-77.
16. Varney, Helen, Jan M.Kriebs. Carolyn L.Gegor. 2020. *Varney's Midwifery: EGC*.
17. Moore KL, Persaud TV., Torchia MG. *The Developing Human: Clinically Oriented Embryology*. Philadelphia: Saunders; 2016.
18. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. *Pedoman Pelayanan Antenatal*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2020.
19. Pascual ZN, Langaker MD. *Fisiologi, Kehamilan*. [Diperbarui 16 Mei 2023]. Dalam: StatPearls [Internet]. Treasure Island (FL): StatPearls Publishing; 2025 Jan-. Tersedia dari: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK559304/>.
20. Wiknjosastro, Hanifa, Sarwono. *Ilmu Kebidanan*. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawiroharjo; 2018.
21. Soma-Pillay P, Nelson-Piercy C, Tolppanen H, Mebazaa A. Perubahan fisiologis pada kehamilan. *Cardiovasc J Afr*. 2016 Mar-Apr; 27 (2):89-94.
22. Winkjosastro. *Ilmu Kandungan*. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo; 2016.
23. Kementerian Kesehatan RI. *Buku Kesehatan Ibu dan Anak*. Indonesia: Kementerian Kesehatan RI; 2023. 8 p.
24. Kementerian Kesehatan RI. *Turunkan Angka Kematian Ibu melalui Deteksi Dini dengan Pemenuhan USG di Puskesmas* [Internet]. 2023 [cited 2024 Oct 5]. Available from: <https://www.kemkes.go.id/>
25. Kementrian Kesehatan RI. *Pemeriksaan ANC untuk Deteksi Risiko Komplikasi Kehamilan* [Internet]. 2021 [cited 2024 Oct 5]. Available from: <https://www.kemkes.go.id/>
26. Mutmainah AU, Johan H, Liyod SS. *Asuhan Persalinan Normal dan Bayi Baru Lahir*. Yogyakarta: ANDI; 2017. 1–11 p.
27. Kuriarum, A. *Asuhan Kebidanan Persalinan dan Bayi Baru Lahir*. (Pusdik SDM Kesehatan, 2016).
28. Mintaningtyas SI, Isnaini YS, Lestari DP. *Buku Ajar Asuhan Persalinan dan Bayi Baru Lahir*. Pekalongan: NEM; 2023.
29. Damanik RK, Linda. Hubungan perawatan tali pusat dengan kejadian infeksi pada bayi baru lahir di RSUD Dr. Pirngadi Medan 2019. *J Keperawatan Prior*. 2019;2(2).
30. Astuti Setyani, Sukesni, D. E. *Asuhan Kebidanan Neonatus, Bayi, Balita, dan Anak Pra Sekolah*. (Pusdik SDM Kesehatan, 2016).
31. Muharis IA, Triani E. Literature Review: Skrining Dan Tatalaksana Hipotiroid Kongenital. *J Ilmu Kedokt dan Kesehat*. 2024;11(1):057–64.
32. Sthepani Sari Hidayat, Susanti Susanti. *Asuhan Kebidanan Pada Ibu Nifas Dengan Perawatan Luka Perineum Di Klinik Pratama Medical Center Kota Batam*. *J Ris Rumpun Ilmu Kedokt*. 2024;3(1):27–31.
33. Azizah N, Rosyidah R. *Buku Ajar Asuhan Kebidanan Masa Nifas dan Menyusui* [Internet]. Umsida Press. 2019. 1–210 p. Available from: <https://eprints.triatmamulya.ac.id>
34. Karadjo H, Agusrianto. *Madago Nursing Journal*. Madago Nurs J.

- 2021;3(1):50–6.
35. Zahroh NF. Asuhan Keperawatan pada Ibu Masa Nifas Ny. S di Wilayah Kerja Puskesmas Playen II [Internet]. Poltekkesjogja. 2021. 1–143 p. Available from: <http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/6117/>
 36. Kurniati ID, Setiawan R, Rohmani A, Lahdji A, Tajally A, Ratnaningrum K, et al. Buku Ajar. 2015;
 37. Ummah MS. Konsep Pelayanan Kontrasepsi Dan KB. Vol. 11, Sustainability (Switzerland). Bandung; 2019. 1–14 p.
 38. BKKBN. Pelayanan Kontrasepsi. Jakarta; 2013.
 39. Kementerian Kesehatan RI. Pedoman Manajemen Pelayanan Keluarga Berencana. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2015.
 40. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Profil Kesehatan Indonesia 2016. Jakarta: Kementrian Kesehatan Indonesia; 2017.
 41. BKKBN. Pelayanan Kontrasepsi Bagi Dokter Dan Bidan Di Fasilitas Pelayanan Kesehatan. Vol. 6 (7). Jakarta; 2021. 86–193 p.
 42. Kemenkes RI. Pedoman Pelayanan Kontrasepsi Kemenkes. Direktorat Jenderal Kesehat Masy - Kementeri Kesehat Republik Indones. 2021;288.
 43. BKKBN. Keluarga Berencana Dan Kesehatan Reproduksi. (BKKBN, 2020).
 44. Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional. 2020. Rencana Strategis BKKBN 2020-2024. Jakarta: BKKBN.
 45. Sulistyawati, A. 2019. Pelayanan Keluarga Berencana. Jakarta: Salemba Medika.
 46. Kemenkes. Pentingnya Pemeriksaan Kehamilan di Fasilitas Kesehatan atau Puskesmas [Internet]. Ayo Sehat Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. [cited 2025 Apr 25]. Available from: <https://ayosehat.kemkes.go.id/pentingnya-pemeriksaan-kehamilan-anc-di-fasilitas-kesehatan>
 47. Kurniasari D, Evayanti Y. Penyuluhan tentang Kartu Pantau Gerak Janin Bagi Ibu Hamil di Kelurahan Sumpersari Bantul Kota Metro Tahun 2019. J Perak Malahayati [Internet]. 2020;2(1):20–4. Available from: <http://www.tjyybjb.ac.cn/CN/article/downloadArticleFile.do?attachType=PDF&id=9987>
 48. Ridwan H, Sopiah P, Aeni IN, Putri JR, Azhar MRF, Bela P, et al. Analisis Efektivitas Asupan Nutrisi Untuk Ibu Hamil dalam Mencegah Stunting Program Studi S1 Keperawatan Kampus Sumedang. 2024;4:6634–43.
 49. Johan RB. Studi Kasus Insomnia pada Kehamilan Trimester III dengan Terapi Non Farmakologi Sleep Hygiene di Daerah Aliran Sungai (DAS) Kota Palangka Raya Tahun 2024 Case Study of Insomnia in the Third Trimester III of Pregnant with Non Pharmacological Sleep Hygiene. 2024;
 50. Mayestika P, Hasmira MH. Determinan Perilaku Ibu Hamil dalam Melakukan Seksual pada Saat Hamil. J Perspekt. 2021;4(4):519.
 51. Kesehatan K. Petunjuk Teknis Pelaksanaan Bulan Imunisasi Anak Sekolah (Bias). 2018;1–106.
 52. Yulizawati. Buku Teks Dengan Evidence Midwifery Implementasi pada Masa Kehamilan [Internet]. 2020. 168 p. Available from: <http://repo.unand.ac.id/33995/1/Dengan EBM-Implementasi Dalam Masa>

- Kehamilan.pdf
53. Rosianna BS. Indikator Yang Mempengaruhi Pengetahuan Ibu Primigravida Dalam Persiapan Persalinan Di Rumah Bersalin (Rb) Hj. Hamidah Nasution Medan Tahun 2023. *Excell Midwifery J.* 2023;6 No1:25–36.
 54. Nurhayati E. Pre-Pregnant Body Mass Index (BMI) And Maternal Weight Gain During Pregnancy are Related To Birth Baby’s Weight. *Indones J Nurs Midwifery.* 2016;4(1):1.
 55. Adriati F, Chloranyta S. Status Gizi Ibu Hamil Berdasarkan Pengukuran Lingkar Lengan Atas (LILA). *J Kesehat Panca Bhakti Lampung.* 2022;10(2):127.
 56. Sari I, Sapitri A. Pemeriksaan Status Gizi pada Ibu Hamil. *J Kebidanan Indones.* 2021;12(1):16–23.
 57. Mulyasari R, Putriastuti W. Asuhan Kebidanan Komprehensif Pada Ny. “H” G2P1A0 dengan Intervensi Pelvic Rocking Pada Multigravida. Posiding Kebidan Semin Nas “BIDAN TANGGUH BIDAN MAJU” [Internet]. 2021;1(2):57–63. Available from: <https://repositori.usu.ac.id/handle/123456789/30906>
 58. Hipson M, Anggraini EK. Analisis Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Persalinan Normal. *Babul Ilmi J Ilm Multi Sci Kesehat.* 2021;13(2):89–100.
 59. Kementerian Kesehatan RI. Pedoman Pelayanan Antenatal Terpadu. Vol. 1, *Qualitative Health Communication.* 2022.
 60. Lestari EF, Prihardja D. Pengaruh Hypnopregnancy terhadap Kecemasan Ibu Hamil Trimester III dalam Menghadapi Persalinan. *J Ilm Kebidanan.* 2025;15(01):9–16.
 61. Lieskusumastuti AD, Setyorini C. Studi deskriptif persalinan sectio caesarea Di RSUD Muhammadiyah. *J Kebidanan Indones.* 2017;8(2):115–29.
 62. Barrimi M, Aalouane R, Aarab C, Hafidi H, Baybay H, Soughi M, et al. Buku Referensi Usg. Encephale [Internet]. 2013;53(1):59–65. Available from: <http://dx.doi.org/10.1016/j.encep.2012.03.001>
 63. Amna Z, Khairani M. Faktor-Faktor Risiko Depresi Pada Ibu Pascapersalin. *J Ilmu Kel dan Konsum.* 2024;17(1):28–40.
 64. Kotimah LK, Farizi S Al. Dukungan Psikologis Pada Kehamilan Tidak Diinginkan Dengan Komorbid Asma Eksaserbasi: Case Report. 2025;9:2030–7.
 65. Mardliyaini AS, Dewi NEC. Nursing Care Plan ; Anxiety Disorders In Pregnant Women With Primigravida (Cephaloc Pelvic Dispropotion). *J Keperawatan Malang.* 2022;7(2):123–33.
 66. Riyanti N, Devita R. Pengaruh Edukasi Terhadap Tingkat Kecemasan Ibu Hamil Dalam Menghadapi Persalinan. *J Ilm Multi Sci Kesehat [Internet].* 2024;16(1):121–37. Available from: <https://jurnal.stikes-aisyiyah-palembang.ac.id/index.php/Kep/article/view/>
 67. Rahmawati E. Pedoman Menu Ibu Hamil Trimester 3. *J Nutr.* 2024;1(1):8–14.
 68. Hidayati RW. The effect of Footsteps Total to Long Labor. *JHeS (Journal Heal Stud.* 2018;2(1):54–61.

69. Hutomo CS, Yessy AP, Zuraidah S, Dkk. Mekanisme dalam Persalinan. Jakarta: Yayasan Kita Menulis; 2023. 1–23 p.
70. Sumarmi K, Nadira Yusrang K, Studi Ners P, Tinggi Ilmu Kesehatan Tanawali Takalar S. Gambaran pengetahuan ibu hamil tentang tanda-tanda persalinan sebelum dan setelah penyuluhan di Wilayah. Borobudur Nurs Rev. 2023;03(02):53–60.
71. Kolegium Obstetri dan Ginekologi. Modul pendidikan spesialis obstetri dan ginekologi. 2008;
72. Nurislamiyah N, Handayani L, Noval N. Pengaruh Pemberian Konsumsi Tablet Tambah Darah (Fe) Dan Buah Kurma Terhadap Peningkatan Hb Ibu Hamil Anemia Diwilayah Kerja Puskesmas Panaan. J Anestesi. 2023;2(1):118–36.
73. Nurkhopipah N, Yanti Y. Suplementasi Kalsium Untuk Pencegahan Preeklampsia. J Kesehat Siliwangi. 2022;2(3):870–7.
74. Ahn KH, Oh MJ. Intrapartum ultrasound: A useful method for evaluating labor progress and predicting operative vaginal delivery. Obstet Gynecol Sci. 2024;57(6):427.
75. Aprianti SP, Arpa M, Nur FW, Sulfi S, Maharani M. Asuhan Kebidanan Berkelanjutan/Continuity Of Care. J Educ. 2023;5(4):11990–6.
76. Wibowo WP, Bawono Y. Kesiapan Mental Ibu Hamil Dalam Menghadapi.
77. Garovic VD, Dechend R, Easterling T, Karumanchi SA, Baird SMM, Magee LA, et al. Hypertension in Pregnancy: Diagnosis, Blood Pressure Goals, and Pharmacotherapy: A Scientific Statement From the American Heart Association. Hypertension. 2022;79(2):E21–41.
78. Suitor CW. Perspectives on nutrition during pregnancy: Part I, weight gain; part II, nutrient supplements. Vol. 91, Journal of the American Dietetic Association. 1991. 96–98 p.
79. Siti Nurhidayati, Kiftiyah, Sugarni M, Susilawati S, Lestary TT, Arlina A, et al. Mekanisme Persalinan Dan Fisiologi Nifas. 2023;(July):1–23.
80. MZ JIW, Syahril E, Irmayanti, Syamsu RF, Prema Hapsari, Ana Meliyana, et al. Frekuensi Pemeriksaan Ultrasonografi (USG) pada Pasien Antenatal Care (ANC). Fakumi Med J J Mhs Kedokt. 2022;1(3):161–9.
81. Joish UK, Rathod T, Anitha PS. Sonographic Estimated Fetal Weight Within an Indian Cohort: Is the Hadlock Four Regression Model Appropriate or Does It Merit Adjustments? J Diagnostic Med Sonogr. 2022;38(2):137–45.
82. Fatma Mutia, Anto J. Hadi, Rusdiyah. Faktor yang Berpengaruh dengan Perilaku Pemeriksaan ANC Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Batangtoru Kabupaten Tapanuli Selatan. Media Publ Promosi Kesehat Indones. 2023;6(9):1887–97.
83. Hastuti S. Pengaruh pemberian kombinasi vitamin C dan Fe terhadap kadar HB pada Ibu Hamil. 2024;30–43.
84. Novikasari L, Rilyani R, Wardiyah A, Wandini R. Edukasi Pentingnya Pemeriksaan Kehamilan Untuk Mengetahui Tanda Bahaya Kehamilan. 2024;1–5.
85. Abidah S, Anggraini F. Family Centered Maternity Care (FCMC) as an Effort to Motivate Pregnant Mothers in Keeping Health During Pregnanc. J

- Pengabdian Masyarakat Kesehatan [Internet]. 2021;7(2):70–80. Available from: <https://journal.stikespemkabjombang.ac.id/index.php/jpm/article/view/773>
86. Ratna Sari NLPM, Parwati NWM, Indriana NPRK. The Correlation Between Mother's Knowledge Level And Husband Support Toward Anxiety Level Of Pregnant Mother In The Third Trimester During Labor. *J Ris Kesehatan Nas*. 2023;7(1):35–44.
 87. Armaya R. Kepatuhan Ibu Hamil dalam Melakukan Kunjungan Antenatal Care dan Faktor yang Mempengaruhi. *J Ilmu Kesehatan Masy*. 2018;7(01):43–50.
 88. Młodawska M, Młodawski J, Świercz G, Zieliński R. The Relationship between Nuchal Cord and Adverse Obstetric and Neonatal Outcomes: Retrospective Cohort Study. *Pediatr Rep*. 2022;14(1):40–7.
 89. Muhammad R, Ali KM. Pengaruh Perawatan Metode Kanguru Terhadap Frekuensi Menyusu Bayi Berat Badan Lahir Rendah. *J Kesehatan*. 2022;15(1):140–9.
 90. Verenia, Jasmawati, Firdaus R. The Effect of Early Mobilization Implementation on the Healing of Sectio Caesarea Operation Wounds at Harapan Insan Sendawar Hospital. *Formosa J Sci Technol*. 2022;1(8):1165–84.
 91. Hodgins C. Apgar score. *J Obstet Gynecol Neonatal Nurs*. 2024;26(1):15–6.
 92. Menteri Kesehatan Republik Indonesia. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 53 Tahun 2014. 2014.
 93. Puspita RD, Fitriyani D, Atifah Y. Literature Review: Pengaruh Paparan Asap Rokok Dan kondisi Ibu Hamil Terhadap Kelahiran Anak Bibir Sumbing (Cleft Lip). *Pros Semin Nas Biol*. 2023;3(1):1043–50.
 94. Susanthi NNT. Pengaruh Pelaksanaan Rawat Gabung Dengan Produksi ASI Pada Ibu Post Sectio Caesarea. *J Keperawatan Prior*. 2021;4(2):85–92.
 95. Novita Dwi Safitri, Annisa Andriyani. Penerapan Mobilisasi Dini terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Post Sectio Caesarea di RS PKU Muhammadiyah Karanganyar. *NAJ Nurs Appl J*. 2024;2(4):63–73.
 96. Louis-jacques AF. Enabling Breast feeding to Support Lifelong Health for Mother and Child. 2020;47:27599.
 97. Astuti E, Dinarsi H. Analisis Proses Involusi Uterus Pada Ibu Post Partum Hari Ke Tiga Di Praktik Bidan Mandiri Lystiani Gresik. *J Kebidanan*. 2022;11(1):22–6.
 98. Rizki NJ. Teori Perkembangan Sosial Dan Kepribadian Dari Erikson (Konsep, Tahap Perkembangan, Kritik & Revisi, Dan Penerapan). 2024;3(3):462–81.
 99. Yanti MD, Fatmasari DB. Buku Psikologi Kehamilan, Persalinan, dan Nifas [Internet]. 2023. 57 p. Available from: https://www.google.co.id/books/edition/Buku_Psikologi_Kehamilan_Persalinan_dan/Hq61EAAAQBAJ?hl=id&gbpv=0
 100. RAHAYU HS, Wulandari ET. Perbandingan Efektivitas Kompres Air Hangat Dan Kompres Daun Kol Untuk Mengurangi Nyeri Pada Ibu Dengan Pembengkakan Payudara Di Wilayah Kerja *J Matern ...* [Internet]. 2020;1(3):150–7. Available from:

- <http://journal.aisyahuniversity.ac.id/index.php/Jaman/article/view/104%0A>
<http://journal.aisyahuniversity.ac.id/index.php/Jaman/article/download/104/102>
101. Hazaini Y, Masthura S, Oktaviyana C. Hubungan Konsumsi Makanan Pada Ibu Nifas Dengan Proses Penyembuhan Luka Post-Op Sectio Caesarea di RSUD Teungku Peukan Aceh Barat Daya The Correlation Between Food Consumption and Wound Healing Process Among Postpartum Mothers With Post-Op Section Caesare. *J Heal Technol Med [Internet]*. 2022;8(2):2615–109. Available from: <https://jurnal.uui.ac.id/index.php/JHTM/article/download/2310/1171>
 102. Sari Dewi S, Soemardini S, Ari Nugroho F. Hubungan Tingkat Konsumsi Protein, Zat Besi (Fe) dan Zinc (Zn) dengan Kondisi Penyembuhan Luka Perineum Derajat II pada Ibu Nifas. *Maj Kesehat*. 2016;3(3):137–43.
 103. Almutairi BA, Alraggad MA alkarim, Khasawneh M. The impact of Servant Leadership on Organizational Trust: The Mediating Role of Organizational Culture. *Eur Sci J ESJ*. 2020;16(16):1–10.
 104. Ratnasari E, Hidayah N. Etik Legal dan Keselamatan Pasien [Internet]. Nuansa Fajar Cemerlang. Jakarta; 2024. Available from: http://scioteca.caf.com/bitstream/handle/123456789/1091/RED2017-Eng-8ene.pdf?sequence=12&isAllowed=y%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.regsciurbeco.2008.06.005%0Ahttps://www.researchgate.net/publication/305320484_Sistem_Pembetulan_Terpusat_Strategi_Melestari
 105. Lokal Dank. Masa Nifas : Pendekatan Evidence- Based Dalam Perawatan Fisik .,
 106. Sinaga E, Jobber NF. Karakteristik dan Status Kesehatan Mental Ibu Postpartum. *J Keperawatan Silampari*. 2023;6(2):1717–29.
 107. Wahyuningsih HP. Asuhan Kebidanan Nifas dan Menyusui [Internet]. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta; 2020. Available from: http://scioteca.caf.com/bitstream/handle/123456789/1091/RED2017-Eng-8ene.pdf?sequence=12&isAllowed=y%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.regsciurbeco.2008.06.005%0Ahttps://www.researchgate.net/publication/305320484_Sistem_Pembetulan_Terpusat_Strategi_Melestari
 108. Rahmaniasari WA, Zhafirah HD. Hubungan Tingkat Stress Dengan Frekuensi Kelancaran. 2024;5(September):9358–64.
 109. Dasar K, Nifas I, Needs B, Mother P. Edukasi melalui penyuluhan tentang kebutuhan dasar ibu nifas. 1999;4–7.
 110. Putri N, Dharmawan C, Larasati D, Cahya Y, Amalia R. Komunikasi, Informasi Dan Edukasi (Kie) Tentang Kontrasepsi Sebagai Upaya Mengatur Jarak Kehamilan Yang Sehat Pada Ibu Menyusui Noviyati. *J Kreat Pengabd Kpd Masy*. 2024;15(1):37–48.
 111. Putri PKD. Couples Communication in Decision Making on the Use of Contraceptive Devices (Studi Pustaka: Komunikasi Pasangan dalam Pengambilan Keputusan Penggunaan Alat Kontrasepsi). *Scriptura*. 2023;13(1):90–9.
 112. Kemenkes 2014. Pemantauan Pertumbuhan, Perkembangan, dan Gangguan Tumbuh Kembang Anak. *Ber Negara Republik Indones Tahun 2014 Nomor*

1524. 2014;365.
113. Moraa PK, Mweu MM, Njoroge PK. Association between umbilical cord hygiene and neonatal sepsis among neonates presenting to a primary care facility in Nairobi County, Kenya: A case-control study. *F1000Research*. 2019;8:1–17.
 114. Sampurna M, Hidayat N, Husnina Z. Enhancing Neonatal Hyperbilirubinemia Management: A Community Service Program At Rsud Aji Batara Dewa Sakti. 2024;8(4):552–9.
 115. Basyariah A, Pasaribu ALB, Gorat A, Sumiati.TS C, Harahap RF. Efektivitas Penggunaan Hypothermic Baby Blanket dalam Meningkatkan dan Menstabilkan Suhu Tubuh pada BBLR di RSUD Kasih Insani. *Malahayati Nurs J*. 2023;5(3):903–11.
 116. Riyanti E, Subriah, Dewi T, Firdaus R, Rahmawati A, Yanti A. Breastfeeding Self-Efficacy. *ja: Nuansa Fajar Cemerlang*; 2025.
 117. Aryanti, Fatrin T, Lestari AC. Perbandingan Lamanya Pelepasan Tali Pusat Dengan Menggunakan Benang dan Umbilical Clamp : Tinjauan Literatur. *Lentera Perawat*. 2023;4(2):106–15.
 118. Khotimah K, As Satillah S, Fitriani V, Miranti M, Maulida M, Hasmalena H, et al. Analisis Manfaat Pemberian Asi Eksklusif Bagi Ibu Menyusui dan Perkembangan Anak. *PAUDIA J Penelit dalam Bid Pendidik Anak Usia Dini*. 2024;13(2):254–66.
 119. Kusuma IR, Riani EN. Series on Health & Medical Sciences Proceedings of the Midwifery Conference on Collaborative Maternity Care (DYNAMIC). 2022;136.
 120. Dunia I, Riset J. Peran Orang Tua dalam Mencegah Paparan Asap Rokok pada Anak Usia Dini Farhan Julianto dikaitkan dengan Zed (2008). yang mendefinisikan studi literatur sebagai serangkaian kegiatan. 2025;4.
 121. Nur S, Usman A, Kadir L, Mokodompis Y. Hubungan Perilaku Merokok Keluarga dan Pemberian Asi Eksklusif dengan Kejadian Pneumonia pada Bayi 6-24 Bulan di Wilayah Puskesmas Kota Tengah Kota Gorontalo The Relationship between Family Smoking Behavior and Exclusive Breastfeeding with the Incidence of. 2025;8(1):126–34.
 122. Monica L. Hubungan Tingkat Kecemasan Ibu Terhadap Pemberian ASI. *J Kesehat Ilm Indones (Indonesian Heal Sci Journal)*. 2023;8(2):7–14.
 123. Anggraeni S, Bengé D. Analisis pemberian ASI Eksklusif dengan Berat Badan Bayi Usia 1-6 Bulan. *J Qual Women’s Heal*. 2022;5(1):42–51.
 124. Qazi M, Saqib N, Raina R. Knowledge regarding prevention of hypothermia in newborns among mothers in Northern India. *Int J Res Med Sci*. 2019;7(5):1727.
 125. Sinta P R, Adhisty Y, Elmawidiawati. Hubungan Kecemasan Ibu dengan Menyusui On Demand pada Bayi 0-3 Bulan di PMB Emi Narimawati Pleret Bantul. *JIKMMY (Jurnal Ilmu Kesehat Mulia Madani Yogyakarta)*. 2024;5(1):1–13.
 126. Prabasari MQ, Aksari ST, Imanah NDN, Sukmawati E. Penerapan teknik marmet guna memperlancar pengeluaran ASI. *J Mhs Ilmu Farm dan Kesehat [Internet]*. 2023;1(4):214–21. Available from: <https://jurnal.stikes->

- ibnusina.ac.id/index.php/jumkes/article/view/285
127. Rivanica R, Hartina I. Pemberian Imunisasi Bcg Pada Bayi (1-3 Bulan) Berdasarkan Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Ibu. *J 'Aisyiyah Med.* 2020;5(1):205–12.
 128. Villanueva P, Crawford NW, Croda MG, Collopy S, Jardim BA, de Almeida Pinto Jardim T, et al. Factors influencing scar formation following Bacille Calmette-Guérin (BCG) vaccination. *Heliyon* [Internet]. 2023;9(4):e15241. Available from: <https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2023.e15241>
 129. Darmin, Rumaf F, Ningsih SR, Mongilong R, Goma MAD, Anggaria A Della. Pentingnya Imunisasi Dasar Lengkap Pada Bayi dan Balita. *J Pengabd Masy Mapalus.* 2023;1(2):15–21.
 130. Siti Nurmaliza, Dewi YI, Herlina. Peran Suami Dalam Keikutsertaan Istri Dalam Menggunakan Alat Kontrasepsi Pada Masa Kebiasaan Baru. *Heal Care J Kesehat.* 2022;11(2):335–46.
 131. Zahroh AH, Isfandiari MA. Pengaruh gaya hidup terhadap perubahan indeks masa tubuh pada akseptor kontrasepsi hormonal suntik 3 bulan. *J Berk Epidemiol.* 2015;3(2):170–80.
 132. Altshuler AL, Gaffield ME, Kiarie JN. The WHO's medical eligibility criteria for contraceptive use: 20 years of global guidance. *Curr Opin Obstet Gynecol.* 2023;27(6):451–9.
 133. Enggar dkk. Penggunaan Alat Kontrasepsi dan Frekuensi Menyusui di Wilayah Kerja Puskesmas Sangurara Kota Palu Enggar. *J Penelit Kesehat Suara Forikes* [Internet]. 2022;13:234–8. Available from: doi: <http://dx.doi.org/10.33846/sf13145%0APenggunaan>
 134. Himalaya D, Maryani D. Pemberian Komunikasi Informasi Edukasi (KIE) Alat Kontrasepsi Pil Progestin di Era Pandemi Covid-19 Pada Ibu Post Partum di Praktik Mandiri Bidan (PMB) Kota Bengkulu. *Dharma Raflesia J Ilm Pengemb dan Penerapan IPTEKS.* 2022;20(1):105–14.
 135. Hipson M, Handayani S. PEMAKAIAN ALAT KONTRASEPSI SUNTIK 3 BULAN BERDASARKAN PARITAS, PENDIDIKAN DAN PEKERJAAN. *J 'Aisyiyah Med.* 2024;9:384–94.
 136. Anggraini M, Priyatno AD, Zaman C, Studi P, Kesehatan M, Bina S, et al. Analisis Pemilihan Alat Kontrasepsi Implan Pada Wanita Usia Subur. 2024;9.
 137. Dukiyah D, Sunanto S, Hanifah I. Hubungan Kontrasepsi IUD (Intra Uterine Device) Pascasalin 40 Hari Dengan Produksi ASI Pada Ibu Nifas. *J Keperawatan Prof.* 2023;11(1):20–31.
 138. Aziizah RN, Budijanto B, Deffinika I. Faktor yang mempengaruhi pengambilan keputusan metode kontrasepsi non jangka panjang pasangan usia subur Kelurahan Gadingrejo Kecamatan Gadingrejo Kota Pasuruan. *J Integr dan Harmon Inov Ilmu-Ilmu Sos.* 2023;3(11):1263–78.
 139. Andini WS, Karyus A, Pramudho K, Budiati E. Determinan Penggunaan Alat Kontrasepsi dalam Rahim (AKDR) oleh Akseptor Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP). *J Ilm Permas J Ilm STIKES Kendal.* 2023;13(4):1209–32.
 140. Bayer LL, Ahuja S, Allen RH, Gold MA, Levine JP, Ngo LL, et al. Best

- practices for reducing pain associated with intrauterine device placement. *Am J Obstet Gynecol* [Internet]. 2025;232(5):409–21. Available from: <https://doi.org/10.1016/j.ajog.2025.01.039>
141. Huff MB. *Family Planning: A Global Handbook for Providers*. *J Pediatr Adolesc Gynecol*. 2009;22(2):135.
 142. Jaya H, Syokumawena S, Kumalasari I, Rosnani R. Penerapan Teori Health Belief Model (Hbm) Dalam Perilaku Pencegahan Kanker Payudara Dengan Pemeriksaan Payudara Sendiri (Sadari). *J Kedokt dan Kesehat Publ Ilm Fak Kedokt Univ Sriwij*. 2023;10(3):325–34.