

DAFTAR PUSTAKA

1. Badan Pusat Statistik Indonesia. Hasil Long Form Sensus Penduduk [Internet]. Jakarta: Badan Pusat Statistik Indonesia; 2020. 1–44 p. Available from: <http://sp2010.bps.go.id/>
2. Kemenkes RI. Profil Kesehatan Indo-nesia [Internet]. Kementerian Kesehatan RI. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2022. Available from: <https://www.kemkes.go.id/downloads/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Profil-Kesehatan-2021.pdf>
3. Dinas Kesehatan Yogyakarta. Profil Kesehatan D.I.Yogyakarta Tahun 2022. DINKES DIY. Yogyakarta: Dinas Kesehatan DIY; 1859. 11–16 p.
4. Dinas Kesehatan Sleman. Profil Kesehatan Kabupaten Sleman. Dinas Kesehatan Sleman. 2020. 1–173 p.
5. Direktorat Statistik Kesejahteraan rakyat. Profil Kesehatan Ibu dan anak. Badan Pusat Statistik. Jakarta: Badan Pusat Statistik; 2022. 32 p.
6. BKKBN. Modul 4 Program Keluarga Berencana dan Kesehatan Reproduksi Revisi 2022. 2022. 39–40 p.
7. Mutmainnah M, Mawarti I, Yusnilawati Y. Pemberdayaan Perempuan Akseptor KB Dalam Mempertahankan Kesehatan, Kualitas Hidup Dan Peran Yang Optimal Dalam Keluarga. *Med Dedication J Pengabdian Kpd Masyarakat FKIK UNJA*. 2021;4(1):241–7.
8. Kementerian Kesehatan RI. Standar Profesi Bidan. Konsil Tenaga Kesehatan Indonesia. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2020.
9. Homer, C., Leap, N., Brodie, P., & Sandall J. *Midwifery Continuity Of Care* (2nd Ed.). Australia: Elsevier Ltd; 2019.
10. Kasianti A. *Asuhan kebidanan dengan pendekatan holistik*. Yogyakarta: CV Budi Utama; 2023.
11. Fatimah N. Buku Ajaran Asuhan Kebidanan Kehamilan. Vol. 53, *Journal of Chemical Information and Modeling*. 2019. 1689–1699 p.
12. Mastiningsih P dan YCA. *Buku Ajar Asuhan Kehamilan*. Jakarta: In Media; 2019.
13. Indonesia KKR. *Asuhan Kebidanan Kehamilan* [Internet]. 1st ed. badan pengembangan dan pemberdayaan sumber daya manusia kesehatan. Jakarta: badan pengembangan dan pemberdayaan sumber daya manusia kesehatan; 2016. Available from: <http://marefateadyan.nashriyat.ir/node/150>
14. Prawirohardjo S. *Ilmu Kebidanan*. In: bina pustaka sarwono prawirohardjo. 2018.

15. Aghadiati F. Hubungan Asupan Gizi, Tinggi Fundus Uteri Dan Sosial Ekonomi Dengan Berat Bayi Lahir. *Sci J*. 2019;8(1):338–47.
16. Susilowati, Kuspriyanto. *Gizi dalam daur kehidupan*. Bandung: Refika Aditama; 2016.
17. Wahyunita VD, Fasiha, Latifah U, Kutaromalus SS. Pengaruh Senam Hamil, Modul Dan Cara Tidur Yang Baik Terhadap Nyeri Punggung Pada Kehamilan. *J Res Midwifery Politek Tegal*. 2023;13(01):1–8.
18. Rahayu NAP, Rafika R, Suryani L, Hadriani H. Teknik Mekanika Tubuh Mengurangi Tingkat Nyeri Punggung Bawah pada Ibu Hamil Trimester III. *J Bidan Cerdas*. 2020;2(3):139–46.
19. WHO. WHO Recommendations on Antenatal Care For a Positive Pregnancy Experience. 2016; 99-117.
20. Kemenkes. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No 21 Tahun 2021 Tentang Penyelenggaraan Kesehatan Masa Sebelum Hamil, Masa Hamil, Persalinan Dan Masa Sesudah Melahirkan, Pelayanan Kontrasepsi Dan Pelayanan Kesehatan Seksual. Jakarta: Kemenkers; 2021.
21. Puspita AL. Perbandingan Rumus Johnson-Thosack dan Rumus Risanto dalam menentukan Taksiran Berat janin (TBJ) di Praktek Bidan Delima Yeni Malang. Universitas Brawijaya; 2019.
22. Hidayati U. *Sistematic Review: Senam Hamil Untuk Masa Kehamilan Dan Persiapan Persalinan*. *PLACENTUM J Ilm Kesehat dan Apl*. 2019;7(2):8.
23. Putri DA, Novita A, Hodijah S. Pengaruh Kompres Hangat Terhadap Intensitas Nyeri Punggung Pada Ibu Hamil Trimester Iii Di Pmb D Kota Jakarta Selatan Tahun 2022. *SENTRI J Ris Ilm*. 2023;2(2):292–7.
24. Lumy FSN, Solang SD, Mongkau E. Pijat Perineum Efektif Mencegah Robekan Perineum pada Ibu Hamil Trimester III Sampai Inpartu Kala I: Literature Review. *Ghidza J Gizi dan Kesehat*. 2022;6(2):230–8.
25. Hasdianah, & Suprpto SI. *Patologi & Patofisiologi Penyakit (2nd ed.)*. Yogyakarta: Nuha Medika; 2016.
26. Kementrian Kesehatan RI. *Pedoman Pencegahan dan Penanggulangan Anemia pada Remaja Putri dan Wanita Usia Subur*. Jakarta: Kementrian Kesehatan RI; 2018.
27. Telisa I, Eliza E. Asupan zat gizi makro, asupan zat besi, kadar haemoglobin dan risiko kurang energi kronis pada remaja putri. *AcTion Aceh Nutr J*. 2020;5(1):80.
28. Walyani. *Asuhan Kebidanan Persalinan dan Bayi Baru Lahir*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press; 2016.
29. Bashir R. intranatal care. *J ignou people’s Univ*. 2018;67–118.

30. Kurniarum A. *Asuhan Kebidanan Persalinan dan Bayi Baru Lahir*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2016.
31. Dwienda O, Maita L, Maya E. *Asuhan Kebidanan Neonatus, bayi, balita dan Anak Prasekolah*. Deepublish; 2020.
32. Kemenkes RI. *Panduan Pelayanan Pasca Persalinan bagi Ibu dan Bayi Baru Lahir*. 2019. 80 p.
33. Wahyuningsih S. *Asuhan Kebidanan Nifas dan Menyusui*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2018.
34. Mardiatun dkk. Pengaruh pendekatan supportive-educative “orem” terhadap peningkatan kemandirian ibu nifas dalam perawatan diri selama *early postpartum* di Puskesmas Karang Taliwang Mataram Nusa Tenggara Barat. *J poltekkes kemenkes mataram*. 2016;
35. BKKBN. *Pedoman Pelayanan Kontrasepsi dan Keluarga Berencana*. Kementerian Kesehatan RI. 2021.
36. Gossling. *Women Empowerment , Definition , theory , process , practice and importance-*. Diss Univ Dhaka. 2021;(June):1–10.
37. Ainiyah I, Budiono DI. Pengaruh Pemberdayaan Perempuan Terhadap Pelayanan Kebidanan: Literature Review. *Oksitosin J Ilm Kebidanan*. 2022;9(2):110–20.
38. Kementrian Kesehatan RI. *KEPMENKES RI No. HK.01.07/MENKES 320/2020 Tentang Standar Profesi Bidan*. KEMENKES, 320 Indonesia; 2020 p. 1–90.
39. Dewan Perwakilan Rakyat RI. *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2023 Tentang Kesehatan*. Undang-Undang. 2023;(187315):1–300.
40. Gozali W, Astini NAD, Permadi MR. Intervensi Nyeri Punggung pada Ibu Hamil di Desa Pengelatan. *Int J Nat Sci Eng*. 2020;4(3):134.
41. Faraziza A. Analisis Intervensi Teknik Senam Hamil Terhadap Nyeri Punggung Pada Ibu Hamil Trimester Iii Di Wilayah Kelurahan Kedoya Selatan Kebon Jeruk Jakarta Barat. *J Keperawatan*. 2022;33(1):1–12.
42. Isnaini et al. Komplikasi Kehamilan dan Persalinan Pada Kondisi 4 Terlalu di Puskesmas Jabung Kabupaten Malang. *Malang J Midwifery [Internet]*. 2020;2(2):65–74. Available from: <https://ojs.poltekkes-malang.ac.id/index.php/MAJORY/article/view/2142/351>
43. Ratnaningtyas M, Indrawati F. Karakteristik Ibu Hamil dengan Kejadian Kehamilan Risiko Tinggi. *Higeia J Public Heal Res Dev*. 2023;7(3):334–44.
44. Asturi S, Susanti AI, Rani N, Ariyanti M. *Asuhan Ibu dalam masa kehamilan*. In: Erlangga Medical Series. Jakarta: Penerbit Erlangga; 2017.

45. Mruts KB, Gebremedhin AT, Tessema GA, Scott JA, Pereira G. Interbirth interval and maternal anaemia in 21 sub-Saharan African countries: A fractional polynomial analysis. *PLoS One* [Internet]. 2022;17(9 September):1–15. Available from: <http://dx.doi.org/10.1371/journal.pone.0275155>
46. Lee J. Association between Coffee and Green Tea Consumption and Iron Deficiency Anemia in Korea. *Korean J Fam Med*. 2023;44(2):69–70.
47. Sari AN, Setyarini AI, Indriyani R, Titisari I. The Relationship Between Nutritional Status Of Women Before Pregnancy With The Incidence Of Chronic Energy Lack In Pregnant Women. *Indones J Glob Heal Res* [Internet]. 2023;5(3):449–56. Available from: <https://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/IJGHR/article/view/2034/1605>
48. Balebu DW, Labuan A, Tongko M, Sattu M. Hubungan Pemanfaatan Posyandu Prakonsepsi dengan Status Gizi Wanita Prakonsepsi di Desa Lokus Stunting Kabupaten Banggai: The Relationship between the Utilization of Posyandu Prakonsepsi and the Nutrition Status of Preconception Women in Stunting Locus, B. *J Kesmas Untika Luwuk Public Heal J*. 2019;10(1):12–9.
49. Simarmata M. Hubungan Pola Konsumsi, Ketersediaan Pangan, Pengetahuan Gizi dan Status Kesehatan dengan Kejadian Kek pada Ibu Hamil di Kabupaten Simalungun 2008. *J Kesehat komunitas*. 2018;5(1):67–89.
50. Hardinsyah, Anwar K, Martini R, Syah MNH, Ilmi IMB, Artanti GD, et al. Menu Bergizi Pangan Lokal bagi Ibu Hamil. *Perhimpun Pakar Pangan dan Gizi (PERGIZI PANGAN) Indones*. 2021;Hlm 20.
51. Sunarsih, Putri S, Lathifah NS. Sunarsih, Putri S, Neneng Siti L. Perbedaan Pemberian Tablet Fe Dengan Jus Jeruk dan Tablet Fe Dengan Vitamin C Terhadap Kenaikan Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil Trimester II. *Jurnal Kebidanan*. Vol 5, April 2019 : 181-187. *J Kebidanan*. 2019;5(2):181–7.
52. Ni Komang Yuscika Devi, Ni Luh Gede Puspita Yanti DP. Perbedaan Kadar Hemoglobin Sebelum Dan Sesudah Pemberian Tablet Fe Pada Ibu Hamil Trimester Iii. *J Ris Kesehat Nas*. 2023;7(2):140–9.
53. Suhermi, Syamsinar Amirasti. Faktor yang Berhubungan dengan Kecemasan Ibu Primigravida Menjelang Persalinan. *Wind Nurs J*. 2022;01(01):7–14.
54. Himalaya D, Maryani D. Penerapan Program Perencanaan Persalinan Dan Pencegahan Komplikasi (P4K). *J Midwifery*. 2020;8(1):1–10.
55. Widiastini L. *Buku Ajar Asuhan Kebidanan Pada Ibu Bersalin Dan Bayi Baru Lahir*. Jakarta: In Media; 2018.
56. Prawirohardjo S. *Buku Panduan Praktis Pelayanan Kesehatan Maternal dan*

- Neonatal. Jakarta: PT Bina Pustaka; 2018.
57. Kementerian Kesehatan RI. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 27 Tahun 2017 Tentang Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Infeksi di Fasilitas Pelayanan Kesehatan. Kementerian Kesehatan RI 2017.
 58. Thornton JM, Browne B, Ramphul M. Mechanisms and management of normal labour. *Obstet Gynaecol Reprod Med.* 2020;1–7.
 59. Kemenkes. Asuhan Kebidanan Persalinan dan BBL [Internet]. Kurniawan A, editor. pusat pendidikan sumberdaya manusia kesehatan. Jakarta: badan pengembangan sumber daya manusia kesehatan; 2016. Available from: <http://marefateadyan.nashriyat.ir/node/150>
 60. Bari SA. Buku Panduan Praktis Pelayanan Kesehatan Maternal dan Neonatal. Jakarta: PT Bina Pustaka Sarwono Prawiroharjo; 2018.
 61. Kemenkes. Pentingnya Pemantauan Kesehatan pada Masa Periode Emas Balita. Jakarta: Kemenkes RI; 2015.
 62. Romana ABYH, Onggang FS, Batbual B. Pengaruh Inisiasi Menyusu Dini (IMD) terhadap Peningkatan Suhu Tubuh Bayi Baru Lahir di Klinik Bersalin Bidan Rahmi Kelurahan Fatululi Kota Kupang. *Indones J Public Heal.* 2023;01(03):329–36.
 63. Kemenkes RI. Buku Ajar Kesehatan Ibu dan Anak. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2015.
 64. Kurnia. Perbedaan Panjang Badan Bayi Baru Lahir Antara Ibu Hamil KEK Dan Tidak KEK. *J Nutr Coll.* 2014;3(1).
 65. Manuaba. buku ajar obtetric. Jakarta: pt bina pustaka sarwono prawirohardjo; 2015.
 66. Kementerian Kesehatan. PMK No 12 Tahun 20217 Tentang Penyelenggaraan Imunisasi. 2017. 1–14 p.
 67. Handayani S, Riansari W. asuhan kebidanan komprehensif pada kehamilan nifa dan bayi baru lahir. *multi Sci Kesehat.* 2020;12(1):159–70.
 68. Indanah, Karyati S, Yusminah. Efektifitas Pemberian ASI terhadap Penurunan Kadar Bilirubin. *10th Univ Res Colloqium 2019.* 2019;565–71.
 69. Kemenkes RI. Kebijakan Program Skrining Bayi Baru Lahir Pada Pjb Kritis Dan Gangguan Skrining. 2023;1–216.
 70. Kutlubay Z, Tanakol A, Engin B, Simsek E, Serdaroglu S, Tuzun Y, et al. Newborn Skin: Common Skin Problems. *Maedica A J Clin Med.* 2017;12(1):42–7.
 71. Permatasari G, Pramesti NH, Nurhayati SM. Pemberian Minyak Telon dalam Upaya Mencegah Perut Kembang pada Bayi Baru Lahir. *J*

- Telenursing. 2020;2(1):101–11.
72. Afrida BR, Aryani NP. Asuhan {Kebidanan} {Pada} {Neonatus}, {Bayi}, {Balita} dan {Anak} {Prasekolah} [Internet]. 1st ed. Jawa Tengah: PT. Nasya Expanding Mangement; 2022 [cited 2023 Oct 6]. Available from: https://www.google.co.id/books/edition/Buku_Ajar_Asuhan_Kebidanan_pada_Neonatus/vfxgEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=buku+ajar+imunisasi&pg=PA62&printsec=frontcover
 73. Sulistyawati A. Asuhan Kebidanan Pada Masa Nifas. Yogyakarta: Andi Offset; 2019.
 74. Tamar M, Rini PS. Hubungan Frekuensi Pemberian ASI terhadap Peningkatan Produksi ASI Secara Holistik pada Ibu Menyusui. *J Masker Med.* 2022;10(2):659–66.
 75. Elly DW. Modul Asuhan Kebidanan Nifas dan Menyusui. 2018. شماره 8; ص 99-117.
 76. Ladiyah L, Mulyanti L, Nurjanah S, Damayanti FN. Analisis Faktor Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Asi Pada Ibu Nifas Di Ruang Ibu Dan Anak RSUD Islam Harapan Anda Tegal. *Semin Nas Kebidanan Univ Muhammadiyah Semarang.* 2023;23–34.
 77. Agrawal J, Chakole S, Sachdev C. The Role of Fathers in Promoting Exclusive Breastfeeding. *Cureus.* 2022;14(10).
 78. Triansyah A, Stang, Indar, Indarty A, Tahir M, Sabir M, et al. The effect of oxytocin massage and breast care on the increased production of breast milk of breastfeeding mothers in the working area of the public health center of Lawanga of Poso District. *Gac Sanit.* 2021;35:S168–70.
 79. Masaong AK, Syukur SB, Saraswati D, Studi P, Keperawatan I, Muhammadiyah U, et al. Hubungan Pemberian Asi Eksklusif Terhadap Involusi Uteri di Wilayah Kerja Puskesmas Telaga. 2023;1(2).
 80. Ananda Y. Dukungan Keluarga Dalam Pelaksanaan Perawatan Antenatal (PAN) Family Support in The Implementation of Antenatal Care. *J Ilmu Kesehat.* 2020;4(1):47–52.
 81. Naufal FF, Indita HR, Muniroh L. The Relationship between Maternal Knowledge and Family Support with Exclusive Breastfeeding. *Amerta Nutr.* 2023;7(3):442–8.