

DAFTAR PUSTAKA

1. BPS. *Profil Penduduk Indonesia Hasil SUPAS 2015*. Jakarta: Badan Pusat Statistik; 2015.
2. Andini A. Angka Kematian Ibu di Indonesia masih jauh dari target SDGs. <https://lokadata.id/artikel/>. Published 2020. Accessed January 5, 2021.
3. Dinkes DIY. *Profil Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2019*. Yogyakarta: Dinas Kesehatan Provinsi DIY; 2020.
4. Kementerian Kesehatan RI. *Profil Kesehatan Indonesia 2015*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2016.
5. WHO. Obesity and overweight.
6. Kementrian Kesehatan RI. *Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) Indonesia Tahun 2013*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2013.
7. Kementerian Kesehatan RI. Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) Indonesia tahun 2018. *Ris Kesehat Dasar 2018*. 2018:182-183.
8. Manuaba IBG. *Ilmu Kebidanan Penyakit Kandungan Dan KB*. Jakarta: EGC; 2010.
9. Kemenkes RI. *Pedoman Bagi Ibu Hamil, Ibu Nifas Dan Bayi Baru Lahir Di Era Adaptasi Kebiasaan Baru*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2020.
10. JNPK-KR. *Buku Acuan Asuhan Persalinan Normal*. Jakarta: JNPK-KR; 2014.
11. Prawirohardjo S, Saifuddin AB, Rachimhadhi T, Wiknjosastro GH. *Ilmu Kebidanan*. Jakarta: Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo; 2014.
12. Saifuddin AB. *Buku Acuan Nasional Pelayanan Kesehatan Maternal Dan Neonatal*. Jakarta: Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo; 2012.
13. Varney H, King TL, Brucker MC, Kriebs JM, Fahey JO, Gregor CL. *Varney's Midwifery Fifth Edition*. Burlington: Jones and Bartlett Learning; 2015.
14. Ika Pantiawati, Saryono. *Asuhan Kebidanan I (Kehamilan)*. Yogyakarta: Nuha Medika; 2010.

15. Kementrian Kesehatan RI. *Pedoman Pelayanan Antenatal Terpadu*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2010.
16. Rochjati P. *Skrining Antenatal Pada Ibu Hamil Edisi 2*. Jakarta: Salemba Medika; 2011.
17. Aghamohammadi A, Noortarijor M. Maternal Age as a Risk Factor for Pregnancy Out Comes: Maternal, Foetal and Neonatal Complication. *African J Pharm Pharmacol*. 2011;5(2):264-269.
18. Hales CM, Carroll MD, Fryar CD, Ogden CL. Prevalence of Obesity Among Adults and Youth: United States, 2015–2016. *NCHS Data Brief*. 2017;(288):1-8. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/26633046/> diakses 21 November 2020.
19. Agnihotri S. Obesity: Time to re-examine carefor Pregnant Women. *Br J Obes*. 2016;1(3):94-98.
20. The Royal Australian and New Zealand College of Obstetriciansand Gynaecologists. Management of obesity in pregnancy. *RANZCOG Coll Statement*. 2017:1-19.
21. G Davies, Maxwell C, McLeod L, Gagnon R, Basso M, Bos H. Obesity in pregnancy. *J Obstet Gynaecol Canada*. 2010;32(2):165–73.
22. Oxorn H, Forte WR. *Ilmu Kebidanan: Patologi Dan Fisiologi Persalinan*. (Hakimi, ed.). Yogyakarta: Yayasan Essentia Medika (YEM); 2010.
23. Sulistyawati A, Nugraheny E. *Asuhan Kebidanan Pada Ibu Bersalin*. Jakarta: Salemba Medika; 2010.
24. Sondakh JJ. *Asuhan Kebidanan Persalinan Dan Bayi Baru Lahir*. Jakarta: Erlangga; 2013.
25. Rohani, Saswita R, Marisah. *Asuhan Kebidanan Pada Masa Persalinan*. Jakarta: Salemba Medika; 2014.
26. Sukarni I, Margareth. *Kehamilan, Persalinan Dan Nifas*. Yogyakarta: Nuha Medika; 2015.
27. Kurniarum A. *Modul Bahan Ajar Cetak Kebidanan Asuhan Kebidanan Persalinan Dan Bayi Baru Lahir*. Jakarta Selatan: Pusdik SDM Kesehatan Kemenkes RI; 2016.
28. Sumarah, Widyastuti Y, Wiyati N. *Perawatan Ibu Bersalin (Asuhan Kebidanan Pada Ibu Bersalin)*. Yogyakarta: Fitramaya; 2011.

29. Kementerian Kesehatan RI. *Buku Saku Pelayanan Kesehatan Ibu Di Fasilitas Kesehatan Dasar Dan Rujukan*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2015.
30. Thornton JM, Browne B, Ramphul M. Mechanisms and management of normal labour. *Obstet Gynaecol Reprod Med*. 2020;30(3):84-90. doi:10.1016/j.ogrm.2019.12.002
31. Milton SH, Isaacs C, Talavera F, et al. Normal Labor and Delivery. <https://emedicine.medscape.com/article/260036-overview#showall>. Published 2019. Accessed December 26, 2020.
32. Dresang LT, Yonke N. Management of spontaneous vaginal delivery. *Am Fam Physician*. 2015;92(3):202-208.
33. Kemenkes RI. *Buku Saku Pelayanan Kesehatan Ibu Di Fasilitas Kesehatan Dasar Dan Rujukan*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2013.
34. Yulizawati, Insani AA, B LES, Andriani F. *Buku Ajar Asuhan Kebidanan Dalam Persalinan*. Sidoarjo: Indomedia Pustaka; 2019.
35. Farida K, Yudi H. *Buku Ajar Keperawatan Jiwa*. Jakarta: Salemba Medika; 2011.
36. Hawari D. *Manajemen Stress, Cemas Dan Depresi*. Jakarta: Badan Penerbit FKUI; 2013.
37. Aprillia Y. *Siapa Bilang Melahirkan Itu Sakit?* Yogyakarta: ANDI; 2011.
38. Supliyani E. Pengaruh Masase Punggung Terhadap the Effect of Back Massage To Intensity of Labor Pain Stage 1 in Bogor. *Bidan*. 2017;3(01):22-29.
39. Indrayani. *Asuhan Persalinan Dan Bayi Baru Lahir*. Jakarta: Trans Info Media; 2013.
40. Maryunani A. *Nyeri Dalam Persalinan: Teknik Dan Cara Penanganannya*. Jakarta: Trans Info Media; 2015.
41. Queensland Clinical Guidelines. Normal birth. *Matern Neonatal Clin Guidel*. 2017. https://www.health.qld.gov.au/__data/assets/pdf_file/0014/142007/g-normalbirth.pdf.

42. Smith JR, Isaacs C, Brennan BG, Talavera F. Management of the Third Stage of Labor. <https://emedicine.medscape.com/article/275304-overview#showall>. Published 2020. Accessed November 26, 2020.
43. Kementerian Kesehatan RI. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 28 Tahun 2017*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2017.
44. Rukiyah AY, Yulianti L. *Asuhan Neonatus: Bayi Dan Anak Balita*. Jakarta: Trans Info Media; 2013.
45. Rochmah, Vasra E, Dahliana, Sumastri H. *Panduan Belajar Asuhan Neonatus, Bayi Dan Balita*. Jakarta: EGC; 2012.
46. Saifuddin AB. *Buku Panduan Praktik Pelayanan Kesehatan Maternal Dan Neonatal*. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo; 2010.
47. JNPK-KR. *Asuhan Persalinan Normal Asuhan Esensial Bagi Ibu Bersalin Dan Bayi Baru Lahir Serta Penatalaksanaan Komplikasi Segera Pascapersalinan Dan Nifas Buku Acuan*. Jakarta: JNPK-KR; 2012.
48. Marliandiani Y, Ningrum NP. *Buku Ajar Asuhan Kebidanan Pada Masa Nifas Dan Menyusui*. Jakarta: Salemba Medika; 2015.
49. Saputra L, Lockhart A. *Masa Nifas Fisiologis Dan Patologis*. Manado: Binarupa Aksara; 2014.
50. Astuti S, Yudistiani TD, Rahmiati L, Susanti AI, Astikawati R. *Asuhan Kebidanan Nifas Dan Menyusui*. Jakarta: Erlangga; 2015.
51. Astutik RY. *Asuhan Kebidanan Masa Nifas Dan Menyusui*. Jakarta: Trans Info Media; 2015.
52. Anggraini Y. *Asuhan Kebidanan Masa Nifas*. Yogyakarta: Pustaka Rihama; 2010.
53. Bidan dan Dosen Kebidanan Indonesia. *Kebidanan Teori Dan Asuhan Volume 2*. Jakarta: EGC; 2018.
54. Cunningham FG, Leveno KJ, Bloom SL, et al. *Williams Obstetrics 24th Edition*. United States: McGraw-Hill Education; 2014.
55. Sutanto AV. *Asuhan Kebidanan Nifas Dan Menyusui: Teori Dalam Praktik Kebidanan Profesional*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press; 2018.

56. Sulistyawati A. *Buku Ajar Asuhan Kebidanan Pada Ibu Nifas*. Yogyakarta: Andi; 2015.
57. Marmi. *Asuhan Kebidanan Pada Masa Nifas "Peuperium Care."* Yogyakarta: Pustaka Pelajar; 2012.
58. Jannah N. *Asuhan Kebidanan Ibu Nifas*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media; 2011.
59. Rusmini, Purwandani S, Utami VN, Faizah SN, Maftuhin A. *Pelayanan Dan Kesehatan Reproduksi*. Jakarta: Trans Info Media; 2017.
60. Firdayanti. *Unmeet Need For Family Planning (Kebutuhan Keluarga Berencana Yang Tidak Terpenuhi)*. Makasar: Alauddin University Press; 2012.
61. Nugroho T, Utama IB. *Masalah Kesehatan Reproduksi Wanita*. Yogyakarta: Nuha Medika; 2014.
62. Proverawati A, Islaely AD, Aspuah S. *Panduan Memilih Kontrasepsi*. Yogyakarta: Nuha Medika; 2010.
63. Sulistyawati A. *Pelayanan Keluarga Berencana*. Jakarta: Salemba Medika; 2012.
64. Yuhedi LT, Kurniawati T. *Kependudukan Pelayanan KB*. Jakarta: EGC; 2013.
65. Priyanti S, Syalfina AD. *Buku Ajar Kesehatan Reproduksi Dan Keluarga Berencana*. Surakarta: CV Kekata Group; 2017.
66. Purwoastuti E, Walyani ES. *Panduan Materi Kesehatan Reproduksi Dan Keluarga Berencana*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press; 2015.
67. Affandi B. *Buku Panduan Praktis Pelayanan Kontrasepsi*. Jakarta: Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo; 2012.
68. Rahma AS. *Fisiologi Laktasi*. Makasar: Alauddin University Press; 2012.
69. Pinem S. *Kesehatan Reproduksi & Kontrasepsi*. Jakarta: Trans Info Media; 2014.
70. Kemenkes RI. *Pedoman Pelayanan Antenatal, Persalinan, Nifas, Dan Bayi Baru Lahir Di Era Adaptasi Baru*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2020.

71. World Health Organization. *Protection at Birth (PAB) against Tetanus*. In: *Global Health Observatory Data*; 2015.; 2015.
72. Kementerian Kesehatan RI. Klasifikasi Obesitas setelah pengukuran IMT. <http://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/obesitas/klasifikasi-obesitas-setelah-pengukuran-imt>. Published 2018. Accessed December 2, 2020.
73. Fatimah RN. Diabetes melitus tipe 2. *J Major*. 2015;4(5):93-101.
74. Huizink AC, Delforterie MJ, Scheinin NM, Tolvanen M, Karlsson L, Karlsson H. Adaption of pregnancy anxiety questionnaire–revised for all pregnant women regardless of parity: PRAQ-R2. *Arch Womens Ment Health*. 2016;19(1):125-132. doi:10.1007/s00737-015-0531-2
75. Kemenkes RI. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 97 Tahun 2014*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2014.
76. Tzeng Y, Yang Y, Kuo P, Lin Y, Chen S. Pain , Anxiety , and Fatigue During Labor : A Prospective , Repeated Measures Study. 2017;25(1):59-67. doi:10.1097/jnr.000000000000165
77. Sunarsih, Sari TP. Nyeri persalinan dan tingkat kecemasan pada ibu inpartu kala I fase aktif. 2019;13(4):327-332.
78. Sariati Y. Pengaruh Hypnobirthing Terhadap Tingkat Kecemasan Ibu Bersalin Dan Lama Persalinan. *J Ilm Bidan*. 2016;1(3):35-44.
79. Mochtar R. *Sinopsis Obstetri: Obstetri Fisiologi, Obstetri Patologi: Jilid 1*. Jakarta: EGC; 2011.
80. Kemenkes. *Pentingnya Pemantauan Kesehatan Pada Masa Periode Emas Balita*. Jakarta: Kemenkes RI; 2015.
81. Laughon SK, Berghella V, Reddy UM, Sundaram R, Lu Z, Hoffman MK. Neonatal and maternal outcomes with prolonged second stage of labor. *Obstet Gynecol*. 2014;124(1):57-67. doi:10.1097/AOG.0000000000000278
82. Kementerian Kesehatan RI. *Modul 2 Kebutuhan Dasar Ibu Masa Nifas*. Jakarta: Badan PPSDM Kesehatan; 2013.
83. Utami S. Perbedaan Tingkatan Nyeri pada Ibu Post Partum yang Mengalami Episiotomi dengan Ruptur Spontan di RSUD Panembahan Senopati Bantul. 2015.
84. Ambarwati ER, Wulandari D, Setiawan A. *Asuhan Kebidanan Nifas*. Yogyakarta: Nuha Medika; 2010.

85. Sodikin. *Gangguan Sistem Gastrointestinal Dan Hepatobilier*. Jakarta: Salemba Medika; 2012.
86. Sudarti. *Asuhan Kebidanan Neonatus, Bayi, Dan Anak Balita*. Yogyakarta: Nuha Medika; 2010.
87. Kementerian Kesehatan RI. Panduan Pelaksanaan Gerakan Nusantara Tekan Angka Obesitas (GENTAS). [Http://P2PtmKemkesGoId/Dokumen-Ptm/Panduan-Gentas](http://P2PtmKemkesGoId/Dokumen-Ptm/Panduan-Gentas). 2017:6-16. <http://p2ptm.kemkes.go.id/dokumen-ptm/panduan-gentas>.
88. Rinata E, Andayani GA. Karakteristik ibu (usia, paritas, pendidikan) dan dukungan keluarga dengan kecemasan ibu hamil trimester III. *Medisains*. 2018;16(1):14. doi:10.30595/medisains.v16i1.2063
89. Handayani R. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Tingkat Kecemasan Menjelang Persalinan Pada Ibu Primigravida Trimester III di Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Buaya Padang Tahun 2012. *Ners J Keperawatan*. 2015;11(1):62-71.
90. Jannah N. *Askeb II Persalinan Berbasis Kompetensi*. Jakarta: EGC; 2015.
91. Katonis P, Aggelopoulos AKA, Kakavelakis K, Lykoudis S, Makrigiannakis A, K A. Pregnancy-related low back pain. *Hippokratia*. 2011;15(3):205-210.
92. Kemenkes RI. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 88 Tahun 2014*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2014.
93. Purnadibrata. Upaya Pencegahan Anemia Gizi Pada Ibu Hamil. *J Ilmu Gizi*. 2011;2:118–124.
94. Nurhidayati RD. Analisis Faktor Penyebab Terjadinya Anemia Pada Ibu Hamil Diwilayah Kerja Puskesmas Tawang Sari Kabupaten Sukoharjo. *Naskah Publ*. 2013. <http://eprints.ums.ac.id/id/eprint/24138>.
95. Lawrence A, Lewis L, Hofmeyr GJ, Styles C. Maternal positions and mobility during first stage labour. *Cochrane Database Syst Rev*. 2013;2013(10). doi:10.1002/14651858.CD003934.pub4
96. Cicek S, Basar F. The effects of breathing techniques training on the duration of labor and anxiety levels of pregnant women. *Complement Ther Clin Pract*. 2017;29:213-219. doi:10.1016/j.ctcp.2017.10.006

97. Retnowati R, Mawarti R, Yati D. Hubungan Antara Dukungan Suami Dengan Kecemasan Selama Persalinan Pada Primigravida Di Puskesmas Mlati II Sleman. *Media Ilmu Kesehatan*. 2016;5(1):23-29. doi:10.30989/mik.v5i1.47
98. Ria I, Sidabukke R, Siregar RN. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kecemasan Pada Ibu Bersalin Di Rumah Sakit Restu Medan. *J Healthc Technol Med*. 2020;6(1):276-284.
99. Salehi A, Fahami F, Beigi M. The effect of presence of trained husbands beside their wives during childbirth on women's anxiety. *Iran J Nurs Midwifery Re*. 2016;21(6):611-615. doi:10.4103/1735-9066.197672
100. Warliana, Solihah E. Determinan Yang Berhubungan Dengan Tingkat Kecemasan Ibu Bersalin Kala I Di Kabupaten Karawang. 2019;5(01):31-44.
101. Pinar SE, Demirel G. The effect of therapeutic touch on labour pain, anxiety and childbirth attitude: A randomized controlled trial. *Eur J Integr Med*. 2021;41(August 2020):101255. doi:10.1016/j.eujim.2020.101255
102. Kemenkes RI. *Buku Ajar Kesehatan Ibu Dan Anak*. Jakarta: Pusat Pendidikan Dan Pelatihan Tenaga Kesehatan; 2013.
103. Gupta JK, Sood A, Hofmeyr GJ, Vogel JP. Position in the second stage of labour for women without epidural anaesthesia. *Cochrane Database Syst Rev*. 2017;2017(5). doi:10.1002/14651858.CD002006.pub4
104. Jiang H, Qian X, Carroli G, Garner P. Selective versus routine use of episiotomy for vaginal birth. *Cochrane Database Syst Rev*. 2017;2017(2). doi:10.1002/14651858.CD000081.pub3
105. Sosa CG, Althabe F, Belizan JM, Buekens P. Use of oxytocin during early stages of labor and its effect on active management of third stage of labor. *Am J Obstet Gynecol*. 2011;204(3):238.e1-238.e5. doi:10.1016/j.ajog.2010.10.005
106. Begley CM, Gyte GML, Devane D, McGuire W, Weeks A, Biesty LM. Active versus expectant management for women in the third stage of labour. *Cochrane Database Syst Rev*. 2015;(3). doi:10.1002/14651858.CD007412.pub4
107. Hofmeyr GJ, Aleem HA, Aleem MAA. Uterine Massage for Preventing Postpartum Haemorrhage (Review). *Cochrane Database Syst Rev*. 2016;(7):1-37. doi:10.1002/14651858.CD006431.pub3. www.cochranelibrary.com

108. WHO. *Guideline: Delayed Umbilical Cord Clamping for Improved Maternal and Infant Health and Nutrition Outcomes*. Geneva: World Health Organization; 2014. https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/148793/9789241508209_eng.pdf.
109. RCOG. *Clamping of the Umbilical Cord and Placental Transfusion*. London; 2015. <https://www.rcog.org.uk/en/guidelines-research-services/guidelines/sip14/>.
110. Kettle C, Dowswell T, Ismail KM. Continuous and interrupted suturing techniques for repair of episiotomy or second-degree tears. *Cochrane Database Syst Rev*. 2012. doi:10.1002/14651858.cd000947.pub3
111. Kettle C, Dowswell T, Ismail KM. Absorbable suture materials for primary repair of episiotomy and second degree tears. *J Evid Based Med*. 2010;(6). doi:10.1002/14651858.CD000006.pub2
112. Midwives AC of. *BFHI Handbook for Maternity Facilities*. Australia: ACM; 2016. <https://www.midwives.org.au>.
113. World Health Organization (WHO). WHO recommendations on postnatal care of the mother and newborn. *World Heal Organ*. 2013;1-72. http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/97603/1/9789241506649_eng.pdf.
114. Kemenkes RI. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 53 Tahun 2014*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2014.
115. Fikawati S, Syafiq A, Karima K. *Gizi Ibu Dan Bayi*. Jakarta: PT Rajagrafindo Persada; 2015.
116. Rahayu AP. *Panduan Praktikum Keperawatan Maternitas*. Yogyakarta: Deepublish; 2016.
117. Monika F. *Buku Pintar ASI Dan Menyusui*. Jakarta: Noura Books; 2014.
118. Asih Y. Pengaruh Pijat Oksitosin terhadap Produksi ASI pada Ibu Nifas. *J Keperawatan*. 2017;8(2):209-2014.
119. Wahyuningsih HP. *Bahan Ajar Kebidanan Asuhan Kebidanan Nifas Dan Menyusui*. Jakarta Selatan: Kementerian Kesehatan RI; 2018.
120. Andreto LM, de Arruda IKG, Souza AI, Figueiroa JN, Diniz A da S. The Effects of Two Maternal Vitamin A Supplementation Regimens on Serum Retinol in Postpartum Mothers: A Randomised Controlled Trial in Brazil. *ISRN Public Health*. 2012;2012:1-7. doi:10.5402/2012/121697

121. Grilo EC, Lima MSR, Cunha LRF, Gurgel CSS, Clemente HA, Dimenstein R. Effect of maternal vitamin A supplementation on retinol concentration in colostrum. *J Pediatr (Rio J)*. 2015;91(1):81-86. doi:10.1016/j.jpmed.2014.05.004
122. Prijatni I, Rahayu S. *Kesehatan Reproduksi Dan Keluarga Berencana*. Jakarta Selatan: Kementerian Kesehatan RI; 2016.