

DAFTAR PUSTAKA

1. Saifuddin A. *Panduan Praktis Pelayanan Kesehatan Maternal Dan Neonatal*. EGC; 2013.
2. Estiningtyas dan N. *Buku Ajar Asuhan Kebidanan*. Pustaka Pelajar.; 2013.
3. Prawirohardjo S. *Ilmu Kebidanan*. PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo; 2011.
4. Maryunani, Anik dkk. *Program Perencanaan Persalinan Dan Pencegahan Komplikasi*. Trans Info Media; 2013.
5. World Health Organization (WHO). *Maternal Mortality*. World Health Organization; 2014.
6. Prawiroharjo S. *Ilmu Kebidanan*. PT Bina Pustaka Sarwono Prawiro Hardjo.; 2016.
7. Grotegut C. Prevention of Pre Eclamsia. *J Clin Invest*. 2016;(12):4396-.
8. Persatuan Obstetric dan Gynekologi Indonesia P. Diagnosis dan Tata Laksana Pre Eklamsia. 2016;1-48.
9. Cunningham F et al. *Obstetrics Williams*. Edisi 23. Penerbit Buku Kedokteran EGC; 2013.
10. Dinas Kesehatan DIY. *Profil Kesehatan Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta*. Dinas Kesehatan DIY; 2017.
11. Robson, Jason W AS. *Patologi Pada Kehamilan*. EGC; 2012.
12. Pratami E. *Konsep Kebidanan Berdasarkan Kajian Filosofi Dan Sejarah*. Forum Ilmu Kesehatan; 2014.
13. Andani H. *Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Nuha Medika; 2011.
14. Kemenkes R. *Buku Saku Pelayanan Kesehatan Neonatal Esensial Pedoman Teknis Pelayanan Kesehatan Dasar*. Kementerian Kesehatan RI; 2014.
15. Tyastuti Siti. *Asuhan Kebidanan Kehamilan*. Vol Cetakan I.; 2016.
16. Mufdlilah. *Panduan Asuhan Kebidanan Ibu Hamil Cetakan Ketiga*. Nuha Medika; 2017.
17. Bidanku.com. Tanda Kehamilan Pasti, Tidak Pasti dan Kemungkinan. :<https://bidanku.com/tanda-kehamilan-pasti-tidak-pa>.

18. Soma-Pillay P, Nelson-Piercy C, Tolppanen H, Mebazaa A. Physiological changes in pregnancy. *Cardiovasc J Afr.* 2016;27(2):89-94. doi:10.5830/CVJA-2016-021
19. Sulistyawati A. *Asuhan Kebidanaan Pada Masa Kehamilan*. Selemba Medika; 2009.
20. Saifuddin. *Buku Panduan Praktis Pelayanan Kesehatan Maternal Dan Neonatal*. YBP-SP; 2010.
21. Ari Kurniarum. *Asuhan Kebidanan Persalinan Dan Bayi Baru Lahir*. BPPSDM Kesehatan; 2016.
22. Sari EP. *Asuhan Kebidanan Pada Persalinan Cetakan I*. Info Medika; 2014.
23. Buda E. *Asuhan Kebidanan II (Persalinan)*. Griya Husada; 2018.
24. Addini LAPA. Pengaruh Pemberian Kurma Terhadap Kemajuan Persalinan Kala II Ibu Bersalin di Rumah Sakit Aura Assyifa Kabupaten Kediri. *J Kebidanan Kestra.* 2020;2(2).
25. Karjati A. *Keperawatan Maternitas*. Vol 66. Kemenkes RI; 2016.
26. Granado S, Viellas EF, Torres JA, et al. Labor and birth care by nurse with midwifery skills in Brazil. *Reprod Health.* 2016;13(Suppl 1). doi:10.1186/s12978-016-0236-7
27. Shimoda K, Horiuchi S, Leshabari S, Shimpuku Y. Midwives' respect and disrespect of women during facility-based childbirth in urban Tanzania: A qualitative study. *Reprod Health.* 2018;15(1):1-13. doi:10.1186/s12978-017-0447-6
28. Fitriahadi E, Utami I. Buku Ajar Asuhan Persalinan Normal. Published online 2015:284 hlm.
29. Yulizawati et al. Buku Ajar Asuhan Kebidanan Pada Ibu Hamil. *Erka*. Published online 2018:186.
30. Setiyani ASE. *Asuhan Kebidanan Neonatus, Bayi, Balita Dan Anak Prasekolah*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2016.
31. Sukma FEHSNJ. *Asuhan Kebidanan Pada Masa Nifas*. Fakultas Kedokteran dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Jakarta; 2017.

32. Wahyuningsih HP. *Asuhan Kebidanan Nifas Dan Menyusui*. Cetakan I. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2018.
33. Hesti KY, Pramono N, Wahyuni S, Widyawati MN, Santoso B. Effect of Combination of Breast Care and Oxytocin Massage on Breast Milk Secretion in Post Partum Mothers. 2020;3(6):784-790.
34. Series C. The Effect of Katuk Leaf (*Sauropusandrogynus L . Merr .*) Biscuit Consumption toward Increasing Breastmilk Volume on the 10th Day The Effect of Katuk Leaf (*Sauropusandrogynus L . Merr .*) Biscuit Consumption toward Increasing Breastmilk Volume on the 10t. Published online 2020. doi:10.1088/1742-6596/1594/1/012051
35. Hayati A, Arumingtyas EL, Indriyani S, Hakim L. Local Knowledge of Katuk (*S auropus androgynus (L .) Merr)* in East Java , Indonesia. 2016;7(4):210-215.
36. Purnani WT, Eka M, Rohmawati H, Afifi DN. The Combination Of Boiled Katuk And Kelor Leaves Towards Breast Milk Launch. 2020;4(1):169-174. doi:10.30994/jqph.v4i1.135
37. Indrayani D, Shahib MN, Husin F, Info A. The Effect of Katuk Leaf Biscuit on Increasing Prolaktine Levels of Breastfeeding Mother. 2020;16(1):1-7.
38. Direktorat Jenderal Bina Gizl dan Kesehatan Ibu dan Anak. *Petunjuk Praktis Toga Dan Akupressur*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2015.
39. Desbriyani C. Effect of Consuming Temulawak (*Curcuma Xanthorrhiza Roxb*) Extract on Breast Milk Production in Post Partum Mothers. *Belitung Nurs J*. 2017;3(5):603-611.
40. Rahayu DBSEY. Produksi ASI dengan Intervensi Acupresure Point for Lactation dan Pijat Oksitosin. *J Ners*. 2015;I:9-19.
41. Zainiyah H. Perbedaan Produksi ASI pada Ibu Post Partum yang dilakukan Tehnik AcupresurePoint for Lactation dan Tehnik Breast Care. *J Penelit Ilm*. 2016;(45):46-56.
42. Machmudah M. Gangguan Psikologis pada Ibu Postpartum; Postpartum

- Blues. *J Keperawatan Matern.* 2015;3(2):118-125.
43. Cox JL, Holden M SR. Detection of Post natal Depression Development of The 10 Item Edinburgh Postnatal Depression Scale. *Br J Psychiatry.* 1987;150 : 782-.
 44. Cox JL, Holden JM, Sagovsky R. Detection of postnatal depression: development of the 10-item Edinburgh Postnatal Depression Scale. *Br J psychiatry.* 1987;150(6):782-786.
 45. Kementerian Kesehatan RI. *Pedoman Pelayanan Keluarga Berencana Pasca Persalinan Di Fasilitas Kesehatan.*; 2014.
 46. Susilowati E. KB Suntik 3 (Tiga) Bulan Dengan Efek Samping Gangguan Haid Dan Penanganannya. *Maj Ilm Sultan Agung.* 2011;3:1-11.
 47. Rahayu SIP. *Praktikum Kesehatan Reproduksi Dan Keluarga Berencana.* Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2016.
 48. Setyoningsih FY. Efek Samping Akseptor Kb Suntik Depo Medroksi Progesteron Asetat (Dmpa) Di Bpm Fitri Hayati. *J Kebidanan Malahayati.* 2020;6(3):298-304. doi:10.33024/jkm.v6i3.2743
 49. Dewi MU. *Buku Ajar Reproduksi Dan Keluarga Berencana.*; 2016.
 50. Hanifa W. *Ilmu Kebidanan. Edisi Ketiga.* Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo; 2004.
 51. Tyastuti, Siti & Puji Wahyuningsih H. *Buku Ajar, Asuhan Kebidanan Kehamilan.* Kemenkes RI, Pusdik SDM Kesehatan
 52. Kementerian Kesehatan RI. Klasifikasi Obesitas setelah pengukuran IMT.
 53. P2PTM Kemenkes RI. Tabel Klasifikasi IMT. Published online 2018.
 54. Marmi. *Asuhan Kebidanan Pada Masa Nifas "Peuperium Care."* Pustaka Pelajar; 2012.
 55. World Health Organization (WHO). Worldwide Prevalence of Anemia 1993-2005. Published online 2000.
 56. Manuaba IBG. *Ilmu Kebidanan, Penyakit Kandungan, Dan Keluarga Berencana Untuk Pendidikan Bidan.* EGC; 2012.
 57. Rukiah AY, Yulianti L. *Asuhan Neonatus: Bayi Dan Anak Balita.* Trans Info Media; 2013.

58. Astutik RY. *Asuhan Kebidanan Masa Nifas Dan Menyusui*. Trans Info Media; 2015.
59. Ikatan Dokter Anak Indonesia. *Indonesia Menyusui*. Badan Penerbit IDAI; 2010.
60. NoKusumadewi, I., Irawati R, Elvira SD, Wibisono S. Validation Study The Edinburgh Postnatal Depression Scale. *Indones Psychiatry Quartely*. 2010;XXX : 2 ha.
61. Desiana W, Tarsikah T. Screening of Post Partum Depression on the Seventh Day Puerperium. *Indones Midwifery Heal Sci J*. 2021;5(2):198. doi:10.20473/imhsj.v5i2.2021.198-208
62. Saryaman dan G. *Proses Laktasi Dan Menyusui*. (Normalia Sari SK, ed.). Cetakan Pertama, STikes Wijaya Husada Bogor; 2020.
63. Rosita R. Pengaruh Refleksi Bayi Sebagai Pertahanan Awal Kehidupannya. *J ISTIGHNA*. 2018;1(2):22-36. doi:10.33853/istighna.v1i2.2
64. Proverawati A. *Panduan Memilih Kontrasepsi*. Nuha Medika; 2010.
65. Fatimah D. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Penggunaan Alat Kontrasepsi Dalam Rahim (AKDR) di Wilayah Kerja Puskesmas Rokan Hulu Tahun 2013. *J Matern Neonatal*. 2018;1(3):111-122.
66. Kementerian Kesehatan R. *UNDANG-UNDANG REPUBLIK INDONESIA NOMOR 36 TAHUN 2009 TENTANG KESEHATAN*. Kementrian Kesehatan RI; 2009.
67. World Health Organization (WHO). Maternal Mortality Rate. Published online 2012.
68. Kurniarum A. *Modul Bahan Ajar Cetak Kebidanan Asuhan Kebidanan Persalinan Dan Bayi Baru Lahir*. Pusdik SDM Kesehatan Kemenkes; 2015.
69. Wahyuni S. Efektifitas Pendampingan Minum Tablet Tambah Darah (TTD) oleh Kader di Puskesmas Kota Palangkaraya. *J Surya Med*. Published online 2018.
70. Rahmi, R. F & Hernayanti MR. Hubungan tingkat kepatuhan dosis, waktu dan cara mengkonsumsi tablet fe dengan kejadian anemia pada ibu hamil

dengan umur kehamilan 28-31 minggu di puskesmas semanu. Published online 2019:1-108.

71. RI KK. Permenkes RI No 28 Tahun 2017 tentang Izin dan Penyelenggaraan Praktik Bidan. *Kementeri Kesehatan RI*. 2017;01:1-7.
72. 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
73. 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
74. Queensland Clinical Guidelines. Normal birth. *Matern Neonatal Clin Guidel*. Published online 2017.
75. WHO. *Guideline: Delayed Umbilical Cord Clamping for Improved Maternal and Infant Health and Nutrition Outcomes*. World Health Organization; 2014.
76. Smith JR, Isaacs C, Brennan BG, Talavera F. Management of the Third Stage of Labor.
77. Midwives AC of. *BFHI Handbook for Maternity Facilities*. ACM; 2016.
78. RI KK. *Buku Saku Pelayanan Kesehatan Neonatal Esensial*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2010.
79. World Health Organization (WHO). WHO recommendations on postnatal care of the mother and newborn. *World Heal Organ*. Published online 2013:1-72.
80. Sitepoe, Riksani R. *Keajaiban ASI*. Dunia Sehat.; 2012.
81. Rizki N. *ASI Dan Panduan Menyusui*. Yogyakarta. Nuha Medika; 2013.
82. Prawirohardjo S, Saifuddin AB, Rachimhadhi T, Wiknjastro GH. *Ilmu Kebidanan*. Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo; 2014.
83. Sianipar K. HUBUNGAN MOBILISASI PADA MASA NIFAS DENGAN PENGELUARAN LOCHEA Di PRAKTEK MANDIRI BIDAN L.M

- PEMATANGSIANTAR. *J Ilm PANNMED (Pharmacist, Anal Nurse, Nutr Midwivery, Environ Dent.* 2019;14(1):105-109.
doi:10.36911/pannmed.v14i1.572
84. RI PPN 3. T 2012. Peraturan Pemerintah Nomor 33 Tahun 2012 Tentang Pemberian ASI Eksklusif. *Экономика Региона.* 2012;10(9):32.
85. Utami Roesli. *Panduan Inisiasi Menyusui Dini Plus ASI Eksklusif.* Pustaka Bunda; 2012.
86. Dan P, Susu D, Bayi F, et al. Tata Cara Sanksi Administrasi. Published online 2014.
87. UNICEF. Booklet Pesan Utama Paket Konseling: Pemberian Makanan Bayi dan Anak. *Ebook.* Published online 2014.
88. Fitri EY, Aprina A, Setiawati S. Pengaruh Senam Kegel terhadap Penyembuhan Luka pada Ibu Post Partum. *J Ilm Keperawatan Sai Betik.* 2020;15(2):179. doi:10.26630/jkep.v15i2.1844
89. Indonesia KKR. Buku Saku Pelayanan Kesehatan Ibu di Fasilitas Kesehatan Dasar dan Rujukan. Published online 2013:29.
90. BKKBN. *Panduan Pelayanan Kontrasepsi.* Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo; 2011.
91. Esther N-E, Nonyenim ES, Jumbo AI. A Retrospective Analysis of Copper T380A Intrauterine Device in Rivers State, Nigeria: Side Effects and Discontinuation Rate. *J Adv Med Med Res.* 2020;32(20):25-31.
doi:10.9734/jammr/2020/v32i2030678
92. OE WN. Penggunaan kontrasepsi intrauterin di Port Harcourt, Nigeria selatan. Sebuah analisis retrospektif. *Br J Med Med Res.* 2014;4(16):3133.
93. Putri RP, Oktaria D. Efektivitas Intra Uterine Devices (IUD) Sebagai Alat Kontrasepsi. *Fak Kedokt Univ Lampung.* 2016;5(4):138.
94. Berry-bibee EN, Tepper NK, Jatlaoui TC, Whiteman MK, Jamieson DJ, Curtis KM. The safety of intrauterine devices in breastfeeding women : a systematic. *Contraception.* Published online 2016.
doi:10.1016/j.contraception.2016.07.006

