

## DAFTAR PUSTAKA

1. Susiana S. Angka Kematian Ibu: Faktor Penyebab dan Upaya Penanganannya. *Bid Kesejaht Sos Info Singk*. 2019;11(24):13–8.
2. Kesehatan K. Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2020. *Profil Kesehat Indones*. 2020;
3. Dinas Kesehatan Kabupaten Sleman. *Profil Kesehatan Sleman Tahun 2020*. 2020;
4. Kurniarum A. *Asuhan kebidanan persalinan dan bayi baru lahir*. Jakarta Selatan Pusdik SDM Kesehat. 2016;
5. Ives CW, Sinkey R, Rajapreyar I, Tita ATN, Oparil S. Preeclampsia—pathophysiology and clinical presentations: JACC state-of-the-art review. *J Am Coll Cardiol*. 2020;76(14):1690–702.
6. Yunus M, Sos S, Rosdianah S, Keb M. *BUKU AJAR KEGAWATDARURATAN MATERNAL DAN NEONATAL*.
7. Wahyuningsih HP. *Bahan Ajar Kebidanan: Asuhan Kebidanan Nifas dan Menyusui*. Kementerian Kesehat Republik Indones bppsdmk kemenkes go id. 2018;
8. Homer C, Brodie P, Sandall J, Leap N. *Midwifery continuity of care: a practical guide*. Elsevier Health Sciences; 2019.
9. Cunningham FG, Pinto JRB, Bloom SL, Casey B, Dashe JS, Hoffman BL, et al. *Williams obstetricia*. McGraw-Hill Interamericana; 2015.
10. Setyarini DI. *Asuhan Kebidanan Kegawatdaruratan Maternal Neonatal*. 2016;
11. Widyasih H, Hernayanti MR, Purnamaningrum YE. *MODUL PRAKTIK KEBIDANAN KEGAWATDARURATAN MATERNAL NEONATAL*. 2018;
12. Wiknjosastro GH, Saifuddin AB, Rachimhadhi T. *Ilmu kebidanan sarwono prawirohardjo*. PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo, Jakarta. 2010;
13. Fatimah dan Nuryaningsih. *Asuhan Kebidanan Kehamilan*. Jakarta: Fakultas Kedokteran dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Jakarta; 2017.
14. Tyas FPS, Herawati T, Sunarti E. Tugas perkembangan keluarga dan kepuasan pernikahan pada pasangan menikah usia muda. *J Ilmu Kel Konsum*. 2017;10(2):83–94.
15. Fitriahadi E. *Buku Ajar Asuhan Kehamilan Disertai Daftar Tilik*. Yogyakarta: Universitas' Aisyiyah Yogyakarta; 2017.
16. Tyastuti. *Asuhan Kebidanan Kehamilan*. Jakarta: Kemenkes RI, PPSDM; 2016.
17. Goldstain RF, Abell SK, Ranasinha S. Association of gestational weight gain with maternal and infant outcomes. *J Am Med Assoc*. 2017;317(2):2207.
18. Prawirohardjo S. *Ilmu Kebidanan Edisi ke 4*. Jakarta PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo. 2014;
19. Kodyat BA. *Pedoman Gizi Seimbang 2014*. Permenkes RI,(41). 2014;
20. Mulati E, Widyaningsih Y, MKM SK, Widyaningsih Y, MKM SK, Royati OF, et al.

- Buku Ajar Kesehatan Ibu dan Anak. Pusat Pendidikan dan Pelatihan Tenaga Kesehatan, Kementerian Kesehatan ...; 2015.
21. Kemenkes RI. Pegangan fasilitator kelas ibu hamil. Jakarta Kementeri Republik Indones. 2014;
  22. Wilson RD, Audibert F, Brock J-A, Carroll J, Cartier L, Gagnon A, et al. Pre-conception folic acid and multivitamin supplementation for the primary and secondary prevention of neural tube defects and other folic acid-sensitive congenital anomalies. *J Obstet Gynaecol Canada*. 2015;37(6):534–49.
  23. Utami F, Enny F. Buku Ajar Asuhan Persalinan & Managemen Nyeri Persalinan. Univ Aisyiyah Yogyakarta. 2019;284:95–108.
  24. Oktarina M. Buku ajar asuhan kebidanan persalinan dan bayi baru lahir. Deepublish; 2015.
  25. Setiyani A. Asuhan Kebidanan Neonatus, Bayi, Balita dan Anak Pra Sekolah. In Jakarta: PPSDMK Badan Pengembangan dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan; 2016.
  26. Marmi S. ST & Kukuh Rahardjo. 2015. Asuhan neonatus, bayi, balita, dan anak prasekolah yogyakarta pustaka pelajar.
  27. Sinta A, Yulizawati DI. Asuhan Kebidanan Pada Neonates, Bayi dan Balita. Indomedia Pustaka: sidoarjo; 2019.
  28. Mansyur N. Buku ajar: Asuhan kebidanan masa nifas. Selaksa Media; 2014.
  29. Azizah N, Rosyidah R. Buku Ajar Mata Kuliah Asuhan Kebidanan Nifas dan Menyusui. Umsida Press. 2019;1–209.
  30. Bahiyatun SP. Buku Ajar Asuhan Kebidanan Nifas Normal. In EGC; 2009.
  31. Fitriahadi E, Utami I. Peer Review: Buku Ajar Asuhan Kebidanan Nifas Beserta Daftar Tilik. Universitas' Aisyiyah Yogyakarta; 2018.
  32. Rahayu S, Prijatni I. Praktikum Kesehatan Reproduksi dan Keluarga Berencana. 2016;
  33. Jesicca S, Aryani P. Gambaran perilaku pemakaian kontrasepsi pasca persalinan pada wanita usia subur di desa gelgel, Klungkung-Bali.
  34. Stanton TA, Blumenthal PD. Postpartum hormonal contraception in breastfeeding women. *Curr Opin Obstet Gynecol*. 2019;31(6):441–6.
  35. Averbach S, Kakaire O, Kayiga H, Lester F, Sokoloff A, Byamugisha J, et al. Immediate versus delayed postpartum use of levonorgestrel contraceptive implants: a randomized controlled trial in Uganda. *Am J Obstet Gynecol*. 2017;217(5):568-e1.
  36. Kemenkes RI. Panduan pelayanan keluarga berencana dan kesehatan reproduksi dalam situasi pandemi covid-19. kemenkes RI. 2020;5.
  37. Kemenkes RI. Pedoman Penatalaksanaan Pemberian Tablet Tambah Darah. Jakarta Direktorat Jenderal Bina Gizi dan Kesehat Ibu dan Anak. 2015;
  38. Handayani L, Tilly AA, Rampen H. Kajian Undang-Undang No. 36 Tahun 2009 Terkait Program KB Berkualitas Dalam Mewujudkan Norma Keluarga Kecil Bahagia Dan Sejahtera. 2011;

39. Mail E. Pregnant Mother Of Trimester II And III Pregnant To Change Physiological. *J Kebidanan*. 2020;9(2):83–8.
40. Kemenkes RI. *Buku Kesehatan Ibu dan Anak* Kemenkes RI: Jakarta. 2017;
41. Meti D. Pengetahuan ibu hamil primigravida tentang tanda-tanda persalinan di wilayah lampung utara. *J Ilm Keperawatan Sai Betik*. 2017;12(2):228–32.
42. Suhaebah A. GAMBARAN PENGETAHUAN TENTANG PERSALINAN DAN KESIAPAN IBU HAMIL DALAM MENGHADAPI PERSALINAN DI BPM BIDAN V KABUPATEN BOGOR.
43. Kemenkes RI. *Pedoman Pemberian Tablet Tambah Darah bagi Ibu Hamil pada Masa Pandemi Covid-19 bagi Tenaga Kesehatan*. 2020.
44. Rahmi RF, Rahmi RF, 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. *Poltekkes Kemenkes Yogyakarta*; 2019.
45. Kementerian Kesehatan RI. *PMK No.97 tentang Pelayanan Kesehatan Kehamilan*.
46. Febriana E, Rahfiludin MZ, Pangestuti DR. Hubungan Asupan Natrium, Kalsium dan Magnesium dengan Tekanan Darah pada Ibu Hamil Trimester II dan III (Studi di Wilayah Kerja Puskesmas Bulu Kabupaten Temanggung). *J Kesehat Masy*. 2017;5(4):648–55.
47. Indrianingrum I. KETIDAKNYAMANAN KELUHAN PUSING PADA IBU HAMIL DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS GRIBIG KABUPATEN KUDUS. *J Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*. 2020;11(2):265–71.
48. PERMENKES N. *Tahun 2017 Tentang Izin Dan Penyelenggaraan Praktik Bidan*. 28AD;
49. Bingan ECS. Pengaruh Pemberian Kalsium Terhadap Tekanan Darah Pada Ibu Hamil Dengan Hipertensi. *JIDAN (Jurnal Ilm Bidan)*. 2018;6(1):17–24.
50. Widiastuti RO, Sumekar DW, PS RD. Hubungan Konsumsi Suplemen Kalsium Yang Kurang Selama Kehamilan Sebagai Risiko Kejadian Preeklampsia Di Rumah Sakit Umum Daerah (Rsud) Kota Agung Kabupaten Tanggamus. *Med Prof J Lampung*. 2020;10(1):175–81.
51. Mariza MP. *Efektivitas Suplementasi Kalsium pada Pencegahan Pre-Eklampsia Ibu Hamil: Telaah Sistematis dan Meta Analisis*. 2021;
52. Gustirini R. SUPLEMENTASI KALSIMUM PADA IBU HAMIL UNTUK MENGURANGI INSIDENSI PREEKLAMPSIA DI NEGARA BERKEMBANG. *J Kebidanan*. 2019;Jurnal Keb.
53. Dewi AARMFK, Yuliyani AS, Dianita BR, Trimanda DAW, Erliana FT, Kurniawan H, et al. Pengetahuan Dan Penggunaan Obat Analgesik Dan Antipiretik Pada Ibu Hamil. *J Farm Komunitas*. 2020;7(1):8–16.
54. *KemenKes RI. Buku kesehatan ibu dan anak*. Kementrian Kesehat RI dan JICA Jakarta. 2016;
55. *Kemenkes RI. PMK No.4 Tahun 2018 tentang Kewajiban Rumah Sakit dan Kewajiban Pasien*. Peratur Menteri Kesehat RI. 2018;

56. Hidayati AN. Gawat Darurat Medis dan Bedah. Airlangga University Press; 2020.
57. Anggitasari DM. Hubungan antara Preeklampsia dengan Kejadian Asfiksia dan Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) Di Rumah Sakit Permata Bunda Kota Malang. Universitas Brawijaya; 2018.
58. Smith JM, Lowe RF, Fullerton J, Currie SM, Harris L, Felker-Kantor E. An integrative review of the side effects related to the use of magnesium sulfate for pre-eclampsia and eclampsia management. *BMC Pregnancy Childbirth*. 2013;13(1):1–11.
59. Dewi ADC. Faktor-faktor yang mempengaruhi kelancaran produksi ASI. *Jurnal Aisyiyah Med*. 2019;4.
60. Yuliantanti T, Arsyad R. HUBUNGAN PEMBERIAN ASI DENGAN KEJADIAN IKTERUS NEONATORUM PADA BAYI DI RSUD ASSALAM GEMOLONG. *Cakrawala Kesehat Kumpul J Kesehat*. 2020;11(1).
61. Mardalena I dan ES. Ilmu Gizi. In: Ilmu Gizi. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2016.
62. Fatmawati Z, Barir B, Kristianingrum DY. Relationship of Early Breastfeeding and Sunbathing Initiation to Physiological Jaundice Decreased on Neonates in MombyKids Jombang. *J Kebidanan Midwiferia*. 2022;8(1):33–43.
63. Rahmi J, Romlah SN, Ramadiahina AR, Sari IP. Pengaruh Perawatan Payudara Terhadap Kelancaran Asi Dan Tingkat Kecemasan Pada Ibu Nifas. *Edu Masda J*. 2020;4(1):49–55.
64. Intan L. PENGALAMAN KEBERHASILAN IBU DALAM PEMBERIAN ASI PADA IKTERUS NEONATUS. Universitas Muhammadiyah Malang; 2020.
65. Kementerian Kesehatan RI. PMK RI No.12 Tahun 2017 tentang Penyelenggaraan Imunisasi. 2017;
66. Yanti DM. Hubungan Asupan Protein Dengan Penyembuhan Luka Pada Pasien Post OP Sectio Caesarea (SC) di Rumah Sakit Umum Daerah Pringsewu Lampung Tahun 2016. *J Asuhan Ibu dan Anak*. 2018;3(2):1–9.
67. Sari DK. PENGARUH KONSELING TERHADAP TINGKAT KECEMASAN AKSEPTOR KB IUD POST PLASENTA DI RSUD KOTA MADIUN TAHUN 2019. *J Kebidanan*. 2019;8(1):22–9.