

DAFTAR PUSTAKA

1. Dewi et al. Deteksi Dini KEhamilan Risiko Tinggi oleh Kader. yogyakarta: Leutika Pro; 2019.
2. Susiana S. Angka Kematian Ibu : Faktor Penyebab Dan Upaya Penanganannya. 2019;
3. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2021. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2022.
4. Dinas Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta. Profil Kesehatan DIY Tahun 2021. Yogyakarta: Dinas Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta; 2022.
5. Dinas Kesehatan Kota Yogyakarta. Profil Kesehatan Kota Yogyakarta Tahun 2022. Yogyakarta: Dinas Kesehatan Kab. Sleman; 2022.
6. Manuaba IB. Ilmu Kebidanan, Penyakit Kandungan dan KB. Ed. 2. Jakarta: EGC; 2016.
7. Perkumpulan Endokrinologi Indonesia. Pedoman pengelolaan dan pencegahan diabetes melitus tipe 2 di Indonesia 2021. Jakarta: Perkumpulan Endokrinologi Indonesia. Jakarta: PB PERKENI; 2021.
8. Kurniawati E. Mengenal Diabetes pada Kehamilan [Internet]. Direktorat Jenderal Pelayanan Kesehatan Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2022. Tersedia pada: https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1135/mengenal-diabetes-pada-kehamilan
9. Wedanthi IGAA, Putri IGASD, Krisna LAW. KADAR GLUKOSA DARAH PUASA PADA IBU HAMIL TRIMESTER II DAN III DI PUSAT KESEHATAN MASYARAKAT I DENPASAR SELATAN.

10. Rahmawati EN. Ilmu Praktis Kebidanan. Jakarta: Victoria Inti Cipta; 2014.
11. Ningsih DA. Continuity of Care Kebidanan. OKSITOSIN J Ilm Kebidanan. 2017;4(2):67–77.
12. Sandall J, Soltani H, Gates S, Shennan A, Devane D. Midwife-led continuity models versus other models of care for childbearing women. Cochrane database Syst Rev. 2016;(4).
13. Prawirohardjo S. Ilmu Kebidanan. Jakarta: Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo; 2018.
14. Fatimah, Nuryaningsih. Buku Ajar Asuhan Kebidanan Kehamilan. Jakarta: Fakultas kedokteran dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Jakarta; 2017.
15. Tingkat TDDIT, Hamil KPI, Rahman A. p-ISSN: 2527-4082, e-ISSN: 2622-920X.
16. Khairoh M, Rosyariah A, Ummah K. Buku Ajar Asuhan Kebidanan kehamilan. Surabaya: Jakad Publishing Surabaya; 2019.
17. Rochjati P. Skrining Antenatal pada Ibu Hamil. Edisi 2. Jakarta: Salemba Medika; 2011.
18. Mehari M, Maeruf H, Robles CC, Woldemariam S, Adhena T, Mulugeta M, et al. Advanced maternal age pregnancy and its adverse obstetrical and perinatal outcomes in Ayder comprehensive specialized hospital , Northern Ethiopia , 2017 : a comparative cross-sectional study. 2020;6:1–10.
19. Abbasi A, Shaikh NB, Talpur S, Yousfani S, Shaikh S. Maternal age and pregnancy outcome : Risks and benefits. 2021;15(3):873–5.
20. Attali E. Best Practice & Research Clinical Obstetrics and Gynaecology The impact of advanced maternal age on pregnancy outcome. Best Pract Res Clin Obstet Gynaecol. 2021;70:2–9.

21. Mughfuri A. Buku Pintar Perawatan Luka Diabetes Mellitus. Salemba Med jAKARTA. 2016;
22. Yuniati Y, Yuningsih A, Nurahmawati N. Konsep Diri Remaja dalam Komunikasi Sosial melalui “Smartphone.” *Mimb J Sos dan Pembang.* 2015;31(2):439–50.
23. Simatupang R. Pedoman Diet Penderita Diabetes Melitus. Rumiris Simatupang; 2020.
24. Wibowo S, Suryani D. Pengaruh promosi kesehatan metode audio visual dan metode buku saku terhadap peningkatan pengetahuan penggunaan monosodium glutamat (MSG) pada Ibu Rumah Tangga. *Kes Mas J Fak Kesehat Masy Univ Ahmad Daulan.* 2013;7(2):25010.
25. M. Matthew, C. Riddle ed. Standards of Medical Care in Diabetes 2018 [Internet]. American Diabetes Association; 2018. Tersedia pada: <https://diabetesed.net/wpcontent/uploads/2017/12/2018-ADA-Standards-of-Care.pdf>
26. Kholid A. Promosi Kesehatan Dengan Pendekatan Teori Perilaku, Media Dan Aplikasinya. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran ECG; 2015.
27. Muhammad F. Belajar dan Pembelajaran Modern. Yogyakarta: Garudhawacana; 2017.
28. Sprenger M. Cara mengajar agar siswa tetap ingat. Jakarta: Erlangga. 2011;
29. Waryana. Gizi Reproduksi. Yogyakarta: Pustaka Rihama; 2015.
30. Fatimah RN. Diabetes melitus tipe 2. *J Major.* 2015;4(5).
31. Saifuddin ABG, Winkjosastro GH, Waspodo Djoko, editor. Buku Acuan Nasional Pelayanan Kesehatan Maternal Dan Neonatal. Ed. 1 Cet. 5. Jakarta: PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo; 2018.
32. Maulidya N, Yulia R, Herawati F. Kajian Literatur: Pola Penggunaan

- Antibiotik Profilaksis pada Pasien dengan Persalinan Sectio Caesarea. *Biomedika*. 2022;14(1):33–45.
33. Sulfianti S, Indryani I, Purba DH, Sitorus S, Yuliani M, Haslan H, et al. *Asuhan Kebidanan pada Persalinan*. Yayasan Kita Menulis; 2020.
 34. Diana S, Mail E, Rufaida Z. *Buku ajar asuhan kebidanan, persalinan, dan bayi baru lahir*. CV Oase Group (Gerakan Menulis Buku Indonesia); 2019.
 35. Widiastini LP. *Buku ajar asuhan kebidanan pada ibu bersalin dan bayi baru lahir*. In Media; 2018.
 36. Nursiah A, Rukmawati A, Badriah DL. *Asuhan Persalinan Normal Bagi Bidan*. Gunarsa A, editor. Bandung: PT. Refika Aditama; 2014.
 37. Mochtar R. *Sinopsis Obstetri: Obstetri Fisiologi, Obstetri Patologi*. Jakarta: EGC; 2015.
 38. Reproduksi PIS. *Rekomendasi Penanganan Infeksi Virus Corona (Covid-19) Pada Maternal (Hamil, Bersalin Dan Nifas)*. *Perkumpulan Obstet dan Ginekolog Indones*. 2020;
 39. Ari Kurniawan. *Asuhan Kebidanan Persalinan dan Bayi Baru Lahir*. Jakarta: Kemenkes RI; 2016.
 40. Wiknjastro H, Saifuddin AB, Rachimhadhi T. *Ilmu bedah kebidanan*. Jakarta PT Bina Pustaka. 2018;
 41. Manuaba IAC. *Buku Ajar Patologi Obstetri*. In EGC; 2016.
 42. Kurniawan R. *Profil kesehatan Indonesia tahun 2018*. Kementerian Kesehatan RI; 2019.
 43. Menteri Kesehatan RI. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 97 Tahun 2014*. 2014;
 44. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 97 Tahun 2014*

- Tentang Pelayanan Kesehatan Masa Sebelum Hamil, Masa Hamil, Persalinan, Dan Masa Sesudah Melahirkan, Penyelenggaraan Pelayanan Kontrasepsi, Serta Pelayanan Kesehatan Seksual. 2014.
45. Trisnawi A, Trisnawati Y. HUBUNGAN PENGETAHUAN IBU HAMIL TENTANG MAKROSOMIA DENGAN POLA NUTRISI SELAMA HAMIL TAHUN 2011. *Bidan Prada*. 2012;3(02).
 46. Cunningham FG, Leveno KJ, Bloom SL, Spong CY, Dashe JS. *Obstetri Williams*. 24 th Ed. New York, NY, USA: McGraw-Hill; 2014.
 47. Maryunani A, Puspita E. Asuhan kegawatdaruratan maternal dan neonatal. *Jakarta Trans Info Media*. 2013;164–5.
 48. Kongubol A, Phupong V. Prepregnancy obesity and the risk of gestational diabetes mellitus. *BMC Pregnancy Childbirth*. 2011;11:1–4.
 49. Kusumawati L, Tendean HMM, Suparman E. PERSALINAN DENGAN LUARAN MAKROSOMIA DI BLU RSUP. PROF. DR. RD KANDOU. *e-Clinic*. 2014;2(2).
 50. Glodean DM, Miclea D, Popa AR. Macrosomia. A systematic review of recent literature. *Rom J Diabetes Nutr Metab Dis*. 2018;25(2):187–95.
 51. Shang L, Yang L, Yang W, Xie G, Wang R, Sun L, et al. Prenatal exposure to air pollution and the risk of macrosomia: Identifying windows of susceptibility. *Sci Total Environ*. 2022;818:151775.
 52. Saifuddin AB. *Buku Acuan Nasional Pelayanan Kesehatan Maternal dan Neonatal*. Jakarta: Bina Pustaka Sastro Prawirohardjo; 2015.
 53. Asih Y & S. *Asuhan Kebidanan Ibu Nifas Dan Menyusui*. Jakarta: CV Trans Info Media; 2016.
 54. Direktorat Jenderal Kesehatan Masyarakat Kementerian Kesehatan RI. *Buku KIA Revisi 2020 Lengkap [Internet]*. Direktorat Jenderal Kesehatan

- Masyarakat Kementerian Kesehatan RI; 2020. Tersedia pada: https://kesmas.kemkes.go.id/assets/uploads/contents/others/BUKU_KIA_R EVISI_2020 LENGKAP.pdf
55. Pedoman Pelayanan Antenatal, Persalinan, Nifas dan Bayi Baru Lahir di Era Adaptasi Kebiasaan Baru. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2020.
 56. Wahyuningsih H. Asuhan Kebidanan Nifas dan Menyusui. Jakarta: Kemenkes RI; 2018.
 57. Ikatan Dokter Anak Indonesia. Puting Susu Nyeri / Lecet [Internet]. Jakarta; 2013. Tersedia pada: <https://www.idai.or.id/artikel/klinik/asi/puting-susu-nyeri-lecet>
 58. Dewi R. Pengaruh pemberian telur ayam broiler terhadap penyembuhan luka perineum pada ibu nifas. *AcTion Aceh Nutr J*. 2019;4(2):149.
 59. Khoiriyah A, Prihatini R. Hubungan Antara Paritas Dengan Keterampilan Menyusui Yang Benar Pada Ibu Nifas. *J Kebidanan*. 2014;6(2):5.
 60. 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.
 61. Yuliani E. Asuhan kebidanan masa nifas & menyusui. Rena Cipta Mandiri; 2022.
 62. IDAI. Puting Susu Nyeri / Lecet.
 63. Rusmini, Purwandani S, Utami VN, Faizah SN, Maftuhin A. Pelayanan dan Kesehatan Reproduksi. Jakarta: Trans Info Media; 2017.
 64. Firdayanti. Unmeet Need For Family Planning (Kebutuhan Keluarga Berencana yang Tidak Terpenuhi). Makasar: Alauddin University Press; 2012.
 65. Nugroho T, Utama IB. Masalah Kesehatan Reproduksi Wanita.

- Yogyakarta: Nuha Medika; 2014.
66. Proverawati A, Islaely AD, Aspuaah S. Panduan Memilih Kontrasepsi. Yogyakarta: Nuha Medika; 2010.
 67. Sulistyawati A. Pelayanan Keluarga Berencana. Jakarta: Salemba Medika; 2016.
 68. Yuhedi LT, Kurniawati T. Kependudukan Pelayanan KB. Jakarta: EGC; 2013.
 69. Priyanti S, Syalfina AD. Buku Ajar Kesehatan Reproduksi Dan Keluarga Berencana. Surakarta: CV Kekata Group; 2017. 1–378 hal.
 70. Purwoastuti E, Walyani ES. Panduan Materi Kesehatan Reproduksi dan Keluarga Berencana. Yogyakarta: Pustaka Baru Press; 2015.
 71. Affandi B. Buku Panduan Praktis Pelayanan Kontrasepsi. Jakarta: Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo; 2012.
 72. Rahma AS. Fisiologi Laktasi. Makasar: Alauddin University Press; 2012.
 73. Kementerian Kesehatan RI. Permenkes No 28 Tahun 2017 Tentang Izin dan Penyelenggaraan Praktik Bidan. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2017.
 74. Agnihotri S. Obesity: Time to re-examine carefor Pregnant Women. Br J Obes. 2016;1(3):94–8.
 75. Padhila R, I Ririn Ariyanti, Yuni Retnowati. Asuhan Kebidanan pada Persalinan dan Bayi Baru Lahir. Jakarta: CV Bromomurup; 2019.
 76. Priskusanti RD, Kanan M, Badawi B, Elis A, Syahrir M, Yusuf NN, et al. Keterampilan Klinik Praktek Kebidanan. Yayasan Penerbit Muhammad Zaini; 2022.
 77. Obai G, Odongo P, Wanyama R. Prevalence of anaemia and associated risk

- factors among pregnant women attending antenatal care in Gulu and Hoima Regional Hospitals in Uganda: A cross sectional study. *BMC Pregnancy Childbirth*. 2016;16:1–7.
78. Prawirohardjo S. Ilmu kandungan. Jakarta PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo. 2011;
 79. Sugianto. Diabetes Mellitus Dalam Kehamilan. Jakarta: Penerbit Erlangga; 2016.
 80. Marmi. Asuhan Kebidanan Patologi. Jakarta: EGC; 2016.
 81. Wahyuni ED. Asuhan kebidanan nifas dan menyusui. Pusdik SDM Kesehatan; 2018.
 82. Loerup L, Pullon RM, Birks J, Fleming S, Mackillop LH, Gerry S, et al. Trends of blood pressure and heart rate in normal pregnancies: a systematic review and meta-analysis. *BMC Med*. 2019;17(1):1–12.
 83. Sulistyowati A. Pemeriksaan Tanda-Tanda Vital. Akademi Keperawatan Kerta Cendekia Sidoarjo; 2018.
 84. Kementerian Kesehatan RI. Klasifikasi IMT. p2ptm. 2018.
 85. Mujiyanti S. Apakah Ibu Hamil Harus Banyak Makan? Direktorat Jenderal Pelayanan Kesehatan-Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2022.
 86. Supriasa IDN. Pendidikan dan Konsultasi Gizi. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC; 2014.
 87. Cunningham. Obstetri Williams. Jakarta: EGC; 2013.
 88. Kemenkes RI. Laporan Nasional Riset Kesehatan Dasar 2013. Jakarta; 2013.
 89. P2PTM Kemenkes RI. Yuk, mengenal apa itu penyakit Diabetes Melitus (DM). Direktorat Pencegahan Dan Pengendalian Penyakit Tidak Menular

Direktorat Jenderal Pencegahan Dan Pengendalian Penyakit. 2020.

90. Rukiyah AY, Yulianti L, Maemunah LS. Asuhan Kebidanan II (Persalinan). Jakarta Timur Trans Info Media. 2016;
91. Akanmode AM, Mahdy H. Macrosomia. In: StatPearls [Internet]. StatPearls Publishing; 2022.
92. Kemenkes RI. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 53 Tahun 2014. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2014.
93. Linardi JI, Dewi MR. Perdarahan akibat defisiensi vitamin K pada neonatus: Sebuah laporan kasus. *Medicina (B Aires)*. 2021;52(3):129–32.
94. 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.
95. Firmansyah H, Idayanti T, Nanur FN, Manggul MS, Ariani DUS, Trisnawati RE, et al. Pendidikan Ilmu Kebidanan. Munandar A, editor. Bandung: Media Sains Indonesia; 2022.
96. Puspadewi YA, SiT S, Kusbandiyah MKJ, SiT S. Buku Ajar Pelayanan KB. CV Literasi Nusantara Abadi; 2022.
97. Midwives AC of. BFHI handbook for maternity facilities. Australia: ACM; 2016.
98. Smith JR, Isaacs C, Brennan BG, Talavera F. Management of the Third Stage of Labor. 2020.
99. Queensland Clinical Guidelines. Normal birth. *Matern Neonatal Clin Guidel*. 2017;
100. Muslihatun WN. Asuhan neonatus bayi dan balita. Yogyakarta: Fitramaya. 2010;10–1.

101. Muslihatun WN. *Asuhan Neonatus, Bayi, Balita, dan Anak Prasekolah*. Yogyakarta: Pustaka Pealajar; 2012.
102. Rufaindah E, Muzayyana, Sulistyawati E, Hasnita Y, Sari NAME, Citrawati NK, et al. *Tatalaksana Bayi Baru Lahir*. Martini M, editor. Bandung: Media Sains Indonesia; 2022.
103. Walyani ES. *Asuhan kebidanan pada kehamilan*. 2017;
104. Correa-de-araujo R, Sug S, Yoon S. *Clinical Outcomes in High-Risk Pregnancies Due to Advanced Maternal Age*. 2021;30(2):160–8.
105. Montori MG, Alvarez A, Alvarez CL, Cuchí NA, Alcal PM. *Taiwanese Journal of Obstetrics & Gynecology* Advanced maternal age and adverse pregnancy outcomes : A cohort study. 2021;60.
106. Rochjati P. *Skrining Antenatal pada Ibu Hamil Edisi 2*. Jakarta: Salemba Medika; 2011.
107. World Health Organization (WHO). *WHO recommendations on postnatal care of the mother and newborn*. World Heal Organ. 2013;1–72.
108. Abbas P, Haryati AS. *Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dengan Kejadian Infeksi Saluran Penapasan Akut (ISPA) pada bayi. kesehatan*. 2017;91:399–404.
109. Eko Setiawan, Machmud R, Masrul. *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting pada Anak Usia 24-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Andalas Kecamatan Padang Timur Kota Padang Tahun 2018*. *Jurnak Kesehat andalas*. 2018;7(2):275–84.