

## DAFTAR PUSTAKA

1. World Health Organization. Maternal mortality [Internet]. 2025 [cited 2025 Apr 7]. Available from: <https://www.who.int/news-room/factsheets/detail/maternal-mortality>
2. Kari K, Pasiriani N, Handayani S, Murti NN. Determinan Kejadian Kekurangan Energi Kronis (KEK) Pada Ibu Hamil. 2025;10(2):116–25.
3. Suryantara B, Merida Y, Wigya S, Sari RN, Herawati M, Zurni T, et al. Cegah KEK Sejak Hamil, Kurangi Resiko Stunting pada Bayi. 2025;4.
4. Pemerintah Desa Nglabak Srumbung. Musyawarah Masyarakat Desa Pembahasan Masalah Kesehatan [Internet]. 2022. Available from: [https://desangablaksrumbung.magelangkab.go.id/First/detail\\_artikel/musyawah-masyarakat-desa-pembahasan-masalah-kesehatan](https://desangablaksrumbung.magelangkab.go.id/First/detail_artikel/musyawah-masyarakat-desa-pembahasan-masalah-kesehatan)
5. Dinas Kesehatan Kabupaten Magelang. Profil Kesehatan Kabupaten Magelang Tahun 2024. Magelang; 2024.
6. Kementerian Perencanaan Pembangunan Nasional. Ringkasan Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional Tahun 2025-2029. Jakarta: Kementerian Perencanaan Pembangunan Nasional; 2025.
7. Setianingsih. Asuhan Kebidanan Komprehensif di Praktik Mandiri Bidan Liana Kabupaten Kotawaringin Barat Kalimantan Tengah [Internet]. Stikes Borneo Cendekia Medika; 2022. Available from: [https://repository.stikesbcm.ac.id/id/eprint/247/1/LTA Setianingsih.pdf](https://repository.stikesbcm.ac.id/id/eprint/247/1/LTA%20Setianingsih.pdf)
8. Sari I, Anggrayani M, Fradela FA. Pentingnya Antenatal Care Ibu Hamil sebagai Upaya Pencegahan Komplikasi Kehamilan dan Kejadian Stunting pada Bayi. 2025;
9. Fadila SHIPF, Rahayu DE, Titisari I, Rahmaningtyas I. Asuhan Kebidanan Continuity of Care ( COC ) p ada Ny . “ A ” Umur 30 Tahun dari Masa Kehamilan Hingga Masa Interval di TPMB Bdn. DS, Pare. J Kesehat Masy. 2025;
10. WHO. Buku Saku Pelayanan Kesehatan Ibu Di Fasilitas Kesehatan Dasar Dan Rujukan. 2020.
11. Dina Arihta Tarigan, SST MK, S IE. Fisiologis Kehamilan Dan Persalinan [Internet]. Pertama. Indah Elisabet. S, editor. Bogor: Zenawa Media Giditama; 2020. Available from: [https://repo.mrhj.ac.id/353/1/Ebook Fisiologis Kehamilan\\_.pdf](https://repo.mrhj.ac.id/353/1/Ebook%20Fisiologis%20Kehamilan_.pdf)
12. Rahyani NKY dkk. Buku Ajar Asuhan Kebidanan Patologi Bagi Bidan.

- Pertama. Dian Arum, editor. Yogyakarta: ANDI; 2019.
13. Ermewaningsih H, Windra IY, Yus Y. Analisis dan Perancangan Sistem Perhitungan Perkiraan Hari Lahir (HPL) Menggunakan Aplikasi Matlab. 2023;
  14. Setiyani P. Asuhan Kebidanan Berkesinambungan (Continuity Of Care/COC) Pada Ny R Dengan Kehamilan Resiko Tinggi Jarak Kehamilan < 2 Tahun dan Anemia Ringan di Puskesmas Pituruh, Purworejo. [Internet]. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta; 2022. Available from: <https://eprints.poltekkesjogja.ac.id/9436/>
  15. Azizah N, Rahmawati VE, Wulandari DT, Widaryanti Y. Edukasi Antenatal Care Terpadu Sebagai Upaya Deteksi Dini Terjadinya Komplikasi pada Ibu Hamil di Puskesmas Mayangan Jogoroto Jombang. 2024;
  16. Wati, Erna K dkk. Determinants of chronic energy deficiency (CED) incidence in pregnant women: A cross- sectional study in Banyumas, Indonesia. 2024;
  17. Sawadogo PM, Ugwu NH, Phiri M. Prevalence and Factors Associated with Chronic Energy Deficiency among Adolescent Girls and Young Mothers in Sub-Saharan Africa. 2024;
  18. Miya Mustika Said D. Hubungan Pengetahuan Gizi dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronis (KEK) pada Ibu Hamil di Desa Temon, Kecamatan Brati, Kabupaten Grobogan. Universitas Ngudi Waluyo; 2022.
  19. Argaw A. Fortified balanced energy – protein supplementation during pregnancy and lactation and infant growth in rural Burkina Faso : A 2 × 2 factorial individually randomized controlled trial. 2023;
  20. Paramitha A, Cholifah. Buku Ajar Konsep Dasar Persalinan [Internet]. Sidoarjo; 2019. Available from: <https://press.umsida.ac.id/index.php/umsidapress/article/view/978-602-5914-75-1/928>
  21. Sitepu A dkk. Buku Ajar Asuhan Kebidanan Persalinan dan Bayi Baru Lahir. Jakarta: Nuansa Fajar Cemerlang Jakarta; 2024.
  22. Yulizawati, Insani, Aldina Ayunda Sinta B, Lusiana El Andriani F. Buku Ajar Asuhan Kebidanan Pada Persalinan. Pertama. Sidoarjo: Indomedia Pustaka; 2019.
  23. Istiqamah dkk. Hubungan Posisi Meneran Terhadap Lama Kala II di TPMB Istiqamah di Kota Banjarmasin. 2023;
  24. Cici, Sagita, Sinta, Ir Fauzia N, Djamilus. Asuhan Kebidanan Intranatal pada Ny.N Usia 34 Tahun G5P4A0 di PMB Bidan S Kabupaten Bogor [Internet].

- Poltekkes Kemenkes Bandung; 2021. Available from: <https://repo.poltekkesbandung.ac.id/id/eprint/3418/>
25. Suryaningsih dkk. Buku Ajar Bayi Baru Lahir. Pertama. Tim MCU Group, editor. Jakarta Selatan: Mahakarya Citra Utama; 2023.
  26. Wulandari SR. Asuhan Kebidanan Neonatus Bayi, Balita dan Anak Prasekolah. Pertama. Wulandari SR, editor. Yogyakarta: ZAHIR PUBLISHING; 2020.
  27. Damanik RK, Linda. Hubungan Perawatan Tali Pusat dengan Kejadian Infeksi pada Bayi Baru Lahir di RSUD Dr. Pirngadi Medan 2019. *J Keperawatan Prior*. 2019;2 No.2.
  28. Hutajulu K. Pengaruh Inisiasi Menyusui Dini (IMD) Terhadap Involusi Uterus Pada Ibu Post Partum Di Klinik Flora Kecamatan Kualuh Hulu Kabupaten Labuhanbatu Utara Tahun 2023. *J Educ Innov Public Heal*. 2023;
  29. Nurseha, S.ST.,M.Keb dkk. Asuhan Kebidanan Nifas dan Menyusui. Pertama. Achmad Wahdi, editor. Nganjuk: Dewa Publishing; 2024.
  30. Azizah N, Rosyidah R. Buku Ajar Mata Kuliah Asuhan Kebidanan NIFAS dan Menyusui. Pertama. Sartika SB dkk, editor. Sidoarjo: Umsida Press; 2019.
  31. Herselowati. Buku Ajar Asuhan Kebidanan Nifas Dan Menyusui. Jakarta; 2024.
  32. Kemenkes RI. Pedoman Pelayanan Kontrasepsi dan Keluarga Berencana. Pertama. Jakarta Selatan: Kementerian Kesehatan RI; 2021.
  33. Kependudukan B, Nasional KB. Peraturan Kepala Badan Kependudukan Dan Keluarga Berencana Nasional Nomor 24 Tahun 2017 Tentang Pelayanan Keluarga Berencana Pasca Persalinan Dan Pasca Keguguran. Jakarta: BKKBN; 2017.
  34. Prijatni, Rahayu. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2016.
  35. Ekowaty D. Tujuan dan Manfaat Keluarga Berencana [Internet]. Kemenkes RI. 2025 [cited 2025 Feb 3]. Available from: [https://keslan.kemkes.go.id/view\\_artikel/3960/tujuan-dan-manfaat-keluarga-berencana](https://keslan.kemkes.go.id/view_artikel/3960/tujuan-dan-manfaat-keluarga-berencana)
  36. BKKBN. BKKBN RI Nomor 1 Tahun 2023 Tentang Pemenuhan Kebutuhan Alat dan Obat Kontrasepsi Bagi Pasangan Usia Subur dalam Pelayanan Keluarga Berencana. Jakarta; 2023 p. 1–15.
  37. RI KK. Pedoman Pelayanan Kontrasepsi dan Keluarga Berencana. Pertama. Jakarta Selatan; 2021.

38. Sari DP, Martuti S, Nur FT. Hubungan Anemia pada Trimester Ketiga dengan Prematuritas Bayi Baru Lahir di RSUD Dr . Moewardi Surakarta. *Plex Med J*. 2023;2.
39. Herni N, Mariana F, Dona S. Faktor Usia , Paritas dan Infeksi Saluran Kemih Pada Kejadian Partus Prematurus Imminens. 2025;4.
40. Citra T, Sofiyanti S. Hubungan Seksual Untuk Menstimulasi Proses Persalinan. *J Kesehat Siliwangi*. 2023;
41. Kamaruddin M. Kajian pengetahuan ibu hamil tentang bahaya asap rokok pada kehamilan di puskesmas herlang kabupaten bulukumba. *J PenelitianKedokteran dan Kesehat*. 2020;
42. Apriyani T. Hubungan Kenaikan Berat Badan Ibu Hamil Terhadap Berat Badan Lahir Bayi di PMB Sagita. *J Ilmu Kebidanan*. 2024;
43. Dai H, Liu Y, Zhu Y, Yu Y, Meng L. Study on the methodology of striae gravidarum severity evaluation. *Biomed Eng Online*. 2021;
44. Shofa L. Hubungan antara Pemberian Tablet Tambah Darah (Fe) dengan Kejadian Anemia pada Kehamilan Trimester III di Puskesmas Wangkal Kabupaten Probolinggo. *J Medicare*. 2026;
45. Noya fransisca. Efektifitas Pemberian Vitamin C Pada Ibu Hamil Trimester III Terhadap Kejadian Ketuban Pecah Dini. *J Kesehat Med Saintika*. 2023;
46. Risky RM. Hubungan Antara Kadar Kalsium Darah Pada Ibu Dengan Peningkatan Risiko Melahirkan Bayi Pendek Di Rumah Sakit Bintang Amin Bandar Lampung Tahun 2025. *J Kesehat Masy*. 2025;
47. Haryati N dkk. Asuhan Kebidanan Pada Ibu Bersalin Dengan Ketuban Pecah Dini Di Rumah Sakit Roemani Semarang. *Semin Nas Kebidanan UNIMUS*. 2023;
48. Lindo M, Wildan DR. Ketuban Pecah Dini dan Oligohidramnion pada Kehamilan Preterm. 2023;
49. Anggraeni PD, Thamrin H, Azrida M. Asuhan Kebidanan Intranatal pada Ny . K dengan Kala I Fase Laten. *J Wind Midwifery*. 2022;
50. Cleveland Clinic. Precipitous Labor [Internet]. 2026. Available from: <https://my.clevelandclinic.org/health/articles/24258-precipitous-labor>
51. Prameswari VE, Frilasari H. The Relationship of Pregnant Women With Chronic Lack of Energy and The Incident of Low Birth Weight Babie. 2024;8(3):299–303.
52. Dewi KS. Asuhan Kebidanan pada Ny. L G3P2A0 dengan Retensio Plasenta Di TPMB Bidan K Kota Bandung Tahun 2024. *Ekolah Tinggi Ilmu*

- Kesehatan Dharma Husada; 2024.
53. Puissegur A, Accoceberry M, Rouzair M, Pereira B, Herault M, Gallot D. Puissegur, Amandine, dkk. 2023;
  54. Siahkal SF. Continuous non-locking vs. interrupted suturing techniques for the repair of episiotomy or second-degree perineal tears: A single-blind randomized controlled trial. 2023;
  55. Jullien S. Vitamin K prophylaxis in newborns. *BMC Pediatr* [Internet]. 2021;21(Suppl 1):1–7. Available from: <http://dx.doi.org/10.1186/s12887-021-02701-4>
  56. Villiers MJ. The impact of the timely birth dose vaccine on the global elimination of hepatitis B. *Nat Commun*. 2021;
  57. Jazila, Rizky dkk. Edukasi Manfaat Asi Eksklusif Terhadap Ibu dan Bayi pada Posyandu Dusun Bulak Desa Dadapan Kab Kendal Ngawi Jawa Timur. 2024;
  58. Ramadani A, Fazira F. Pengaruh Pola Menyusui Terhadap Kenaikan Berat Badan Bayi Usia 0-6 Bulan di Klinik Utama Bunda Ria Punge Blang Cut , Kecamatan Jaya Baru , Kota Banda Aceh. 2026;
  59. Putri TR, Hilmi IL, Salman. Hubungan Pemberian Imunisasi Bcg Terhadap Penyakit Tuberkulosis Pada Anak. 2023; Available from: <https://www.journal-jps.com>
  60. Rohana, Arum dkk. Pelaksanaan Pelayanan Neonatal Berdasarkan Standar Pelayanan Minimal Kesehatan Bayi Baru Lahir di Puskesmas Dukuhseti Kabupaten Pati. *J Kesehat Masy*. 2020;
  61. Lian W, Ding J, Xiong T, Liuding J, Nie L. Determinants of delayed onset of lactogenesis II among women who delivered via Cesarean section at a tertiary hospital in China: a prospective cohort study. *Int Breastfeed J* [Internet]. 2022;3:1–15. Available from: <https://doi.org/10.1186/s13006-022-00523-3>
  62. Mullen AJ. Associations of Metabolic and Obstetric Risk Parameters with Timing of Lactogenesis II. *Nutrient* [Internet]. 2022; Available from: <https://www.mdpi.com/2072-6643/14/4/876>
  63. Hidayati N. Penatalaksanaan Constipation Pada Ibu Nifas Dengan Manajemen Kebidanan. *J Kebidanan* [Internet]. 2023; Available from: <https://doi.org/10.47560/keb.v12i2.521>
  64. Yuliana S. Konsumsi Putih Telur Untuk Mempercepat Penyembuhan Luka Perineum. *J Kebidanan*. 2021;