

DAFTAR PUSTAKA

1. Sulis Diana. Model Asuhan Kebidanan Continuity Of Care. Surakarta: Kekata Publisher; 2017.
2. Kemenkes RI. Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2019. Vol. 42, Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. 2019.
3. Ningsih DA. Continuity of Care Kebidanan. OKSITOSIN J Ilm Kebidanan. 2017;4(2):67–77.
4. 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. 2013 Aug;(8):CD004667.
5. Aulia ARN. Hubungan Kekurangan Energi Kronik pada Ibu Hamil dengan Kejadian BBLR di Puskesmas Pleret Bantul Tahun 2018. Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Yogyakarta; 2020.
6. Malini ITZ. Studi Literatur Faktor – Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian kekurangan Energi Kronis (Kek) pada Ibu Hamil. Universitas Jambi; 2022.
7. Sari LL. FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEKURANGAN ENERGI KRONIK (KEK) PADA IBU HAMIL DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS SEGINIM BENGKULU SELATAN. J Sains Kesehat. 2020;
8. Sedioaotama AD. Ilmu Gizi. Jakarta: Kesehatan Masyarakat FKIK UIN syarif Hidayatullah Jakarta; 2016.
9. 2020 kemenkes R. Hubungan Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Gizi Kehamilan dengan Kejadian Kurang Energi Kronik (KEK) Pada Kehamilan di Kota Yogyakarta Tahun 2017. J Kesehat. 2017;
10. Surya Atmaja RW, Nirmaya Mariana N. FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KENAIKAN BERAT BADAN IBU HAMIL KURANG ENERGI KRONIS. J Asuhan Ibu dan Anak. 2021;
11. Kementerian Kesehatan RI. Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2017. Jakarta: Kemenkes RI; 2018.
12. Yuliasuti E. Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Kekurangan Energi Kronis Pada Ibu Hamil diwilayah kerja puskesmas Sungai Bilu banjarmasin. J Kesehat Masy An Nadaa. 2017;1.
13. Astutik VY, Winarningrum I. Hubungan Tinggi Badan Dan Nutrisi Ibu Hamil Dengan Resiko Terjadinya Kekurangan Energi Kronis Pada Ibu Hamil Tm II Di Wilayah Kerja Puskesmas Turen. BIOMED Sci J Ilm Obstet Gynekol dan Ilmu Kesehat. 2017;5:45–51.

14. Nugroho, Taufan BIU. Masalah Kesehatan Reproduksi Wanita. Yogyakarta: Nuha Medika; 2014.
15. Septiani R. EFEKTIVITAS SENAM HAMIL MENURUT MANUABA TERHADAP NYERI PUNGGUNG IBU HAMIL TRIMESTER III. J Ilm Kesehat Media Husada. 2021;
16. Hasandi LA, Maryanto S, Anugrah RM. The Correlation Between Maternal Age, Exclusive Breastfeeding and Stunting Toddlers in Cemanggal Munding Village Semarang Regency. JGK. 2019;
17. Zaif RM, Wijaya M, Hilmanto D. Hubungan antara Riwayat Status Gizi Ibu Masa Kehamilan dengan Pertumbuhan Anak Balita di Kecamatan Soreang Kabupaten Bandung. J Sist Kesehat. 2017;
18. Nursiah A dkk. Asuhan Persalinan Normal Bagi Bidan. Bandung: PT. Refika Aditama; 2014.
19. Kurniarum A. Asuhan Kebidanan Persalinan dan Bayi Baru Lair. Vol. 4. Jakarta: Kemenkes RI; 2016. 57–71 p.
20. Saifuddin AB. Ilmu kebidanan sarwono prawiroharjo. 4th ed. Jakarta: Bina Pustaka Sarwono Prawiroharjo; 2013.
21. Reeder, Martin KG. Keperawatan Maternitas: Kesehatan Wanita, Bayi, & Keluarga. Jakarta: EGC; 2012.
22. Prawirohardjo S. Ilmu Kebidanan Cetakan keempat. Jakarta: PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo; 2014.
23. Pusdiknakes, WHO J-K. Asuhan Persalinan Normal. Jakarta: JNPK-KR; 2017.
24. Suparti S, Nur Fauziah A. Determinan Kepatuhan Bidan Dalam Melaksanakanstandar Asuhanpersalinannormal. J Kebidanan Indones. 2021;12(2):99–110.
25. Damayanti M, Rosdiana M. Pengaruh Asuhan Sayang Ibu terhadap Kecemasan Ibu dalam Menghadapi Proses Persalinan di BPM CH Mala Palembang. J Kesehat. 2016;VII(2):250–4.
26. Pramitasari A, Umah B Al, Qomar UL. Penerapan Asuhan Sayang Ibu Selama Proses Persalinan di Bidan Wilayah Puskesmas Gombang I dan Gombang II. J Ilmu Kesehat Keperawatan. 2010;6(3):118–26.
27. Kuriarum A. Asuhan Kebidanan Persalinan dan Bayi Baru Lahir. Jakarta: Pusdik SDM Kesehatan; 2016.
28. Kalalo Ribka Novita, Rompas S, Bataha YB. Pengaruh Teknik Relaksasi Nafas Dalam Terhadap Respon Nyeri pada Ibu Inpartu Kala I Fase Aktif di Puskesmas Bahu Kota. e-journal Keperawatan. 2017;5(1).

29. Jannah N. Asuhan Kebidanan II Persalinan Berbasis Kompetensi. Jakarta: ECG; 2017.
30. Nora H. Manajemen Aktif Persalinan Kala Tiga. *J Kedokt Syiah Kuala*. 2012;12(3):165–71.
31. Wahyuni C. Hubungan Posisi Meneran dengan Ruptur Perineum Persalinan Normal pada Multigravida di BPS Desa Putren Kecamatan Sukomoro Kabupaten Nganjuk. *J Wiyata*. 2017;4(1).
32. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Asuhan Kebidanan Persalinan dan Bayi Baru Lahir. In 2016.
33. Portiarabella P, Wardhana AW, Pratinigrum M. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Asfiksia Neonatorum: Suatu Kajian Literatur. *J Sains dan Kesehat*. 2021;
34. Saputri E. Asuhan Kebidanan Ibu Nifas pada 6 Jam s/d 6 Hari Postpartum. *J Komun Kesehat*. 2020;11(1):85–96.
35. Cunningham, F. G., Leveno, K. J., Bloom, S. L., Hauth, J. C., Rouse, D. J. & SC y. *Obstetri Williams*. 23rd ed. New York; 2014.
36. Susilawati E, Ilda WR. Efektifitas Kompres Hangat Dan Kompres Dingin Terhadap Intensitas Nyeri Luka Perineum Pada Ibu Post Partum Di Bpm Siti Julaeha Pekanbaru. *J Midwifery Sci*. 2019;3(1):7–14.
37. Istiana S dkk. Pengaruh derajat laserasi perineum terhadap skala nyeri perineum pada ibu post partum. *J Kebidanan*. 2020;9(1).
38. Sukma F, Hidayati E, Jamil SN. *Buku Ajar Asuhan Kebidanan Pada Masa Nifas*. Jakarta: Fakultas Kedokteran dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Jakarta; 2017.
39. Elly W. *Asuhan Kebidanan Nifas dan Mnyusui*. In: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2018.
40. Ambarwati, Wulandari. *Asuhan Kebidanan Nifas*. Yogyakarta: Nuha Medika; 2010.
41. Hazaini Y, Masthura S, Oktaviyana C. Hubungan Konsumsi Makanan Pada Ibu Nifas Dengan Proses Penyembuhan Luka Post-Op Sectio Caesarea di RSUD Teungku Peukan Aceh Barat Daya The Correlation Between Food Consumption and Wound Healing Process Among Postpartum Mothers With Post-Op Section Caesare. *J Heal Technol Med*. 2022;8(2):2615–109.
42. Dewi ADC. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kelancaran Produksi ASI. *J Aisyiyah Med*. 2019;4(1).
43. Maritalia. *Asuhan Kebidanan pada Ibu Nifas*. Yogyakarta: Gosyen Publishing; 2017.

44. East CE, Dorward EDF, Whale RE, Liu J. Local cooling for relieving pain from perineal trauma sustained during childbirth. *Cochrane Database Syst Rev*. 2020;2020(10).
45. Susilowati E. Kb suntik 3 (tiga) bulan dengan efek samping gangguan haid dan penanganannya. 2008;3.
46. IKAPI. *Ragam Metode Kontrasepsi*. Jakarta: EGC; 2010.
47. Intan Sari. Hubungan Antara KB Suntik 3 bulan Pada Akseptor KB \geq 3 Kali Suntik dan Metroragia Terhadap Peningkatan Berat Badan. *J Kebidanan J Med Sci Ilmu Kesehat Akad Kebidanan Budi Mulia Palembang*. 2019;9(1):81–5.
48. Firdaus FR, Naima FU, Santika W, Marhaeny HD, Pertiwi E, Anggraeni NS, et al. IDENTIFIKASI PENGETAHUAN DAN PERSEPSI TENTANG KONTRASEPSI PADA GENERASI Z DI SURABAYA. *J Farm Komunitas*. 2020;
49. Artisa RA. *Desentralisasi Program Keluarga Berencana : Analisis Dampak Perubahan Kelembagaan Program Keluarga Berencana Pada. Pembang dan Kebijak Publik*. 2017;