

DAFTAR PUSTAKA

1. Badan Pusat Statistik (BPS). Data Kepadatan Penduduk Tahun 2020. 2020.
2. BKKBN BPS KEMENKES. Survei Demografi Dan Kesehatan Indonesia. 2017.
3. Kemenkes. Analisis RKP dan Pembicaraan Pendahuluan APBN. *Angew Chemie Int Ed* 6(11), 951–952 [Internet]. 2019;3(2):1. Available from: https://www.neliti.com/id/publications/218225/kemajuan-teknologi-informasi-dan-komunikasi-dalam-industri-media-di-indonesia%0Ahttp://leip.or.id/wp-content/uploads/2015/10/Della-Liza_Demokrasi-Deliberatif-dalam-Proses-Pembentukan-Undang-Undang-di-Indonesia
4. Kementerian Kesehatan RI. Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2017. Jakarta: Kemenkes RI; 2018.
5. Dinas Kesehatan DIY. Profil Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2019. 2020;
6. Bantul D. Profil Kesehatan Kabupaten Bantul 2022. In Dinas Kesehatan Kabupaten Bantul; 2021.
7. Kementerian Kesehatan RI. Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2019. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2020.
8. Dinas Kesehatan D.I. Yogyakarta. Profil Kesehatan Dinas Kesehatan Privinsi Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2019. Dinas Kesehatan DIY; 2020.
9. Wiknjastro, Hanifa, Sarwono. Ilmu Kebidanan. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawiroharjo; 2011.
10. Burhan S, Agusrinal, Sartika I, Asmurti. Risk Factors of Sectio Caesarea Delivery at Djafar Harun Hospital. *MIRACLE J Public Heal*. 2021;4(1):72–8.
11. Ningsih DA. Continuity of Care Kebidanan. *OKSITOSIN J Ilm Kebidanan*. 2017;4(2):67–77.
12. Pahlavi IR, Sari RDP, Ramkita N. Multigravida dengan Riwayat Sectio Caesarea Atas Indikasi Disproporsi Kepala Panggul dengan Penyerta Tumor Paru, Kekurangan Energi Kronik dan Anemia Berat. *J Medula*. 2017;7(4):30–6.
13. Heckman JJ, Pinto R, Savelyev PA. Manajemen Kebidanan. *Angew Chemie Int Ed* 6(11), 951–952. 2019;
14. Asanab D. Mutu Pelayanan Kesehatan. Udana. 2014;
15. Widatiningsih. Praktik Terbaik Asuhan Kehamilan. Yogyakarta: Trans Medika; 2017.
16. Sulis Diana. Model Asuhan Kebidanan Continuity Of Care. Surakarta: Kekata Publisher; 2017.
17. Erina E. Asuhan kebidanan kehamilan. Malang: Wineka Media; 2018.
18. Marjati. Asuhan Kebidanan Pada Kehamilan Fisiologis. Jakarta: Salemba Medika; 2011.
19. Aulia ARN. Hubungan Kekurangan Energi Kronik pada Ibu Hamil dengan Kejadian BBLR di Puskesmas Pleret Bantul Tahun 2018. Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Yogyakarta; 2020.

20. Malini ITZ. Studi Literatur Faktor – Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian kekurangan Energi Kronis (Kek) pada Ibu Hamil. Universitas Jambi; 2022.
21. 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;
22. Sedioaotama AD. Ilmu Gizi. Jakarta: Kesehatan Masyarakat FKIK UIN syarif Hidayatullah Jakarta; 2016.
23. 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;
24. 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;
25. 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.
26. 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 Gynkol dan Ilmu Kesehat. 2017;5:45–51.
27. Chor CM, Chan WYW, Tse WTA, Sahota DS. Measurement of retropublic tissue thickness using intrapartum transperineal ultrasound to assess cephalopelvic disproportion. Ultrasonography. 2018;
28. Zainal E. Hubungan Cephalo Pelvic Disproportion (CPD) Dan Kelainan Letak Janin Dengan Kejadian Sectio Caesarea. Kebidanan Besurek. 2017;2(2):94–103.
29. Haryanti Y. Analisis Hubungan Ketuban Pecah Dini (KPD) dan Paritas dengan Partus Lama. J DUNIA KESMAS. 2020;
30. Prawirohardjo Sarwono. Buku Acuan Nasional Pelayanan Kesehatan Maternal dan Neonatal. Jakarta: PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo; 2010.
31. Sholikhah. Asuhan Keperawatan Gangguan Kehamilan, Persalinan, dan Nifas. Yogyakarta: Nuha Medika; 2011.
32. Nurjanah. Asuhan Kebidanan Postpartum Dilengkapi dengan Asuhan Kebidanan Post Sectio Caesarea. Bandung: PT Refrika Aditama; 2013.
33. Kasdu. Operasi Caesar Masalah Dan Solusinya. Jakarta: Puspa Swara; 2013.
34. Bonita. Studi Deskriptif Nyeri Persalinan pada Ibu Bersalin Sectio Cesarea di Wilayah Kota Semarang Tahun 2013. 2013;
35. Mulyawati. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Tindakan Persalinan Melalui Operasi Sectio Caesarea. J Kesehat Masy. 2012;
36. Nugroho T. Obsgyn: Obstetri dan Ginekologi (Untuk kebidanan dan keperawatan). 2012.
37. Jitowiyino S dan WK. Asuhan Keperawatan Post Operasi. Yogyakarta: Nuha Medika; 2012.

38. Oxorn H dan Forte W.R. Ilmu Kebidanan: Patologi & Fisiologi Persalinan. Dr. Mohammad Hakimi P., editor. Yogyakarta: Yayasan Essentia Medika (YEM); 2010.
39. Ruaida N, Soumokil O. HUBUNGAN STATUS KEK IBU HAMIL DAN BBLR DENGAN KEJADIAN STUNTING PADA BALITA DI PUSKESMAS TAWIRI KOTA AMBON. *J Kesehat Terpadu (Integrated Heal Journal)*. 2018;
40. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Asuhan Kebidanan Persalinan dan Bayi Baru Lahir. In 2016.
41. Sihotang I darbiantoro. Prevalensi Turunnya Kepala Janin Pada Pintu Atas Panggul Pada Primigravida Usia Kehamilan 34-36 Minggu Suatu Telaah Sistematis Skripsi. 2021;
42. Santi M. Penatalaksanaan Kekurangan Energi Kronis pada Ibu Hamil di Polindes Eni Mei Fita Sari, S.Tr.Keb Desa Palenggiyan Kedungdung Sampang. STIK Ngudia Husada Madura; 2021.
43. Malini ITZ. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronis (KEK) pada Ibu Hamil. Universitas Jambi; 2022.
44. Cunningham, F. G., Leveno, K. J., Bloom, S. L., Hauth, J. C., Rouse, D. J. & SC y. *Obstetri Williams*. 23rd ed. New York; 2014.
45. Sumelung V, Kundra R, Karundeng M. Faktor-Faktor yang Berperan Meningkatnya Angka Kejadian Sectio Caesarea di Rumah Sakit Umum Daerah Liun Kendage Tahuna. *J Keperawatan*. 2014;2(1).
46. Izzah U, Hariani WF, Winarna NBA, Kusumawati D. Beberapa Faktor Yang Dapat Berpengaruh Pada Kecemasan Ibu Dalam Menghadapi Persalinan Sectio Caesarea (Sc) Di Rsi Fatimah Banyuwangi. *J Penelit Keperawatan*. 2022;8(2):146–53.
47. Subekti SW. Indikasi Persalinan Sectio Caesarea. Vol. 7, *Jurnal Biometrika Dan Kependudukan*. 2018. p. 11–9.
48. Marmi, Rahardjo K. Asuhan Neonatus, Bayi, Balita, dan Anak Prasekolah. Yogyakarta: Pustaka Pelajar; 2015.
49. 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.
50. Hastuti P, Wijayanti IT, Bakti A, Pati U, Bakti A, Pati U. Pengaruh pemenuhan nutrisi dan tingkat kecemasan terhadap pengeluaran asi desa sumber rembang. 2017;II(2).
51. Dewi ADC. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kelancaran Produksi ASI. *J Aisyiyah Med*. 2019;4(1).