

DAFTAR PUSTAKA

1. Khoiriyah AU, Harnawati RA, Andari ID. Asuhan Kebidanan Komprehensif pada Ny. N dengan KEK dan Riwayat SC di Puskesmas Suradadi Kabupaten Tegal. Asuhan kebidanan komprehensif [Internet]. 2023;2(1):47. Available from: <http://www.albayan.ae>
2. Sartini T, Mona S. Asuhan Kebidanan Pada Ibu Hamil Dengan Kekurangan Energi Kronik (KEK) Melalui Pemberian Makanan Tambahan Di Puskesmas Tanjung Balai Karimun. *J Chem Inf Model*. 2022;12(9):45–54.
3. Heryunanto D, Putri S, Izzah R, Ariyani Y, Kharin Herbawani C. Gambaran Kondisi Kekurangan Energi Kronis Pada Ibu Hamil Di Indonesia, Faktor Penyebabnya, Serta Dampaknya. *PREPOTIF J Kesehat Masy*. 2022;6(2):1792–805.
4. Dinkes Sidoarjo. Profil Kesehatan Sidoarjo 2021. Sidoarjo: Dinas Kesehatan Sidoarjo. 2022. 5-24 p.
5. Sugiarto AJ. *Jurnal Inovasi Global*. 2023;1(1):26–31.
6. Apriani W, Oklaini tri suhinta, Neni R. Hubungan Pengetahuan dan Status Ekonomi Ibu Hamil dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronik (KEK) pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Rimbo Kedua Kabupaten Seluma. *CHMK Midwifery Sci J*. 2022;5(3):397–407.
7. Andini FR. Hubungan Faktor Sosio Ekonomi Dan Usia Kehamilan Dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronis Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Prambontergayang Kabupaten Tuban Correlation Between Socio Economic Factors and The Age of Pregnancy with the Incidence of Chronic Energy. 2020;3–9.
8. Ismai H, Marlina L, Sumarni. Asuhan Kebidanan Pada Ibu Hamil Dengan Kekurangan Energi Kronik (Kek) Di Puskesmas Rajapolah. *J Midwifery Inf*. 2021;1(2):178–83.
9. Priska MPG. Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Kurang Energi Kronik (KEK) pada Ibu Hamil di Puskesmas Non Rawat Inap Moro'o Kabupaten Nias Barat Tahun 2019. Skripsi. Fak Farm dan Kesehat Inst Kesehat Helv. 2019;
10. Andreani T. Asuhan Kebidanan Komprehensif Pada Ny N Umur 22 Tahun Dengan Kekurangan Energi Kronik Di Puskesmas Bumiayu Tahun 2023. 2024;2(1).
11. Sri Fauziana, Adhila Fayasari. Hubungan Pengetahuan, Keragaman Pangan, Dan Asupan Gizi Makro Mikro Terhadap Kek Pada Ibu Hamil.

- Binawan Student J. 2020;2(1):191–9.
12. Musaddik, Putri LAR, M HI. Hubungan Sosial Ekonomi dan Pola Makan dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronis (KEK) pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Nambo Kota Kendari. *J Gizi Ilm.* 2022;9(2):20.
 13. Kadmaerubun HS, Azis R, Genisa J. Hubungan Pola Makan dan Asupan Gizi Dengan Kekurangan Energi Kronik (KEK) Pada Ibu Hamil. 2023;127–38.
 14. Hanifah MF. Pendapatan Rendah Vs Pendapatan Tinggi : Mengatasi Ketimpangan Pendapatan di Kota Madiun Lower Income Vs Higher Income : Overcome Income Inequality in Madiun City. 2022;22(1):17–30.
 15. Apriliani R. Asuhan Kebidanan Komprehensif Pada NY”N” dengan kekurangan Energi Kronis (KEK) Di Puskesmas Tanjung Karang , Tahun 2019. *J Chem Inf Model.* 2019;53(9):1689–99.
 16. Sitorus RS, Nurhayati EL. Gambaran Pola Makan Ibu Hamil. *J Keperawatan Jiwa.* 2022;10(1):121.
 17. Lukman M, Adithya F, Sejati P, Pebrianti S. *Jurnal Kesehatan Kartika GAMBARAN POLA MAKAN PADA IBU HAMIL DALAM MENCEGAH STUNTING : A SCOPING REVIEW.* 2023;18(3):107–18.
 18. Primasoni N. Hubungan antara Indeks Massa Tubuh (IMT) dengan fleksibilitas otot hamstring atlet sepak bola junior Daerah Istimewa Yogyakarta Relationship between Body Mass Index (BMI) and hamstring muscle flexibility of junior football athletes in Yogyakarta Speci. *JORPRES (Jurnal Olahraga Prestasi) [Internet].* 2022;18(2):66–72. Available from: <https://journal.uny.ac.id/index.php/jorpres>
 19. Sari, Maylan V. ASUHAN KEBIDANAN KEHAMILAN DENGAN KEKURANGAN ENERGI KRONIK PADA IBU HAMIL DI TPMB EVI YUZANA KOTA METRO (Doctoral dissertation, Poltekkes Tanjungkarang). 2022;d:5–24.
 20. Dr. DHIANA SETYORINI MKSM, Kristy Mellyya Putri SSTBMK, Renita Rizky Danti SSTMK, Ns. Rima Berlian Putri SKMKSKK, Ayu Lestari SKMK, Lailayana SKMMKM, et al. Bungan rampai keperawatan maternitas dan keluarga berencana [Internet]. PT KIMHSAFI ALUNG CIPTA; 2023. Available from: <https://books.google.co.id/books?id=2tzEEAAAQBAJ>
 21. Hevriani R, Sartika Y. INTERVENSI PENDAMPINGAN KURANG ENERGI KRONIK (KEK) PADA IBU HAMIL DENGAN PENDEKATAN CONTINUITY OF MIDWIFERY CARE (CoMC) SEBAGAI UPAYA PENCEGAHAN STUNTING. *J Ris Kesehat Poltekkes Depkes Bandung.* 2021;13(2):310–8.

22. RASIDA NING ATIQOH STK, Utami IY. KUPAS TUNTAS HIPEREMESIS GRAVIDARUM (MUAL MUNTAH BERLEBIH DALAM KEHAMILAN) [Internet]. One Peach Media; 2020. Available from: <https://books.google.co.id/books?id=eczzDwAAQBAJ>
23. Mardiasih I. Perawatan Kebidanan. 2021;(1):30–76.
24. Simbolon D, Rahmadi A, Jumiyati J, Sutrio S. Pendampingan gizi pada ibu hamil kurang energi kronik (KEK) dan anemia terhadap peningkatan asupan gizi. *J Gizi Klin Indones*. 2022;18(3):136.
25. Sofiyanti I, Ismawati I, Puspitasari DM, Mafudiah L, Kue AR, Susanti R. Literatur Review: Hubungan MAP (Mean Arterial Pressure), ROT (Roll Over Test) dan IMT (Index Masa Tubuh)/BMI (Body Mass Indeks) dengan Kejadian Preeklampsia pada Ibu Hamil. *Pros Semin Nas dan CFP Kebidanan Univ Ngudi Waluyo*. 2023;2(1):34–46.
26. Kurdanti W, Khasana TM, Wayansari L. Lingkar lengan atas, indeks massa tubuh, dan tinggi fundus ibu hamil sebagai prediktor berat badan lahir. *J Gizi Klin Indones*. 2020;16(4):168.
27. Nurfulaini N, Al Kautsar AM, Alza N. Manajemen Asuhan Kebidanan Pada Prakonsepsi Dengan Kekurangan Energi Kronis. *J Midwifery*. 2021;3(1):42–51.
28. Wulandari P. Askeb Kehamilan Dengan Kek. 2021;
29. Septikasari M. STATUS GIZI ANAK DAN FAKTOR YANG MEMPENGARUHI [Internet]. UNY Press; 2018. Available from: <https://books.google.co.id/books?id=gjxsDwAAQBAJ>
30. R NU, Mustamin M, Ipa A. Family income with less chronic energy (LCE) in pregnant women. *Media Gizi Pangan*. 2019;25(2):57.
31. Nilohfar SN. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Klinik Utama Rawat Inap Arta Bunda. 2023;
32. Hastuti P, Azizah N, Bangun S, Yanti. Etika Kebidanan Dan Hukum Kesehatan. Yayasan Kita Menulis. 2022. 2-3 p.

