

DAFTAR PUSTAKA

Afriyanti, D., Astuti, W. W., Yunola, S., Anggraini, H., Megawati, Setyani, R. A., Wahyuningsih, Nilakesuma, N. F., Susilawati, D., Arlym, L. T., Amani, C., Nurkhayati, E., & Caraka, L. D. (2022). *Buku Ajar Asuhan Kehamilan S1 Kebidanan Jilid I*. Mahakarya Citra Utama Group. <https://books.google.co.id/books?id=t3etEAAAQBAJ>

Aritonang, E. (2010). *Kebutuhan Gizi Ibu Hamil*.

Arnesia, Prijatin, I., & Palupi, J. (2024). Perbedaan Akurasi Taksiran Baerat Badan Janin Menggunakan Rumus Jonshon Toshack Dan Rumus Dare Terhadap Berat Badan Bayi Lahir Di Puskesmas Rambipuji. *Journal Of Social Science Research*, 4(1), 8770–8778.

Damajanti, dr marina. (2015). Pedoman Penanggulangan Kurang Energi Kronik (KEK) Pada Ibu Hamil. *dirwktorat bina gizi ditjen bina gizi dan KIA Kementrian Kesehatan*, 1–50.

Desi Susanti, Siti Aisyah, Hazirin, & Effendi. (2024). Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian kurang Energi kronik (KEK) Pada Ibu Hamil. *Lentera Perawat*, 5(1), 66–72. <https://doi.org/10.52235/lp.v5i1.273>

Erna, E., Misnaniarti, M., & Idris, H. (2023). Hubungan Program Pemberian Makanan Tambahan Dengan Ibu Hamil Kekurangan Energi Kronis (KEK). *Citra Delima Scientific journal of Citra Internasional Institute*, 7(1), 53–63.

Faozi, B. F., Studi, P., Keperawatan, I., Kesehatan, I., Sebelas, U., & Sumedang, A. (2022). Hubungan Paritas Dengan Kejadian Kurang Energi Kronis (Kek) Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Situ Kabupaten Sumedang. *Jurnal Ilmu Kesehatan Sebelas April*, 4(1), 18–23. <https://ejournal.unsap.ac.id/index.php/jiksa>

Fera Mirnawati. (n.d.). *Manajemen Asuhan Kebidanan Pada Remaja Nn “A” Dengan Disminorea Primer Di Pesantren Guppi Samata*.

Fithrah, A. N., Avnalurini Sharief, S., & Azrida M. (2024). Asuhan Kebidanan Antenatal Pada Ny. R Dengan Ketidaknyamanan Sering Buang Air Kecil. *Window of Midwifery Journal*, 05(01), 28–36. <https://doi.org/10.33096/wom.vi.1628>

Hatini, E. E. (2018). *Asuhan Kebidanan Kehamilan*. Wineka Media. https://books.google.co.id/books?id=-_CYDwAAQBAJ&printsec=frontcover&dq=pengukuran+Tfu+teori+Mc+donald

+menggunakan+pita+ukur&hl=id&newbks=1&newbks_redir=0&source=gb_mobile_search&ovdme=1&sa=X&ved=2ahUKEwjngv_ShMGOAxUAWGwGHaoVBkwQ6wF6BAgIEAU#v=onepage&q&f=

Herawati, T., Sarwoko, S., Melyanti Program Studi, F. S., Masyarakat, K., Al Ma, S., Baturaja, A., Hatta No, J. M., Timur, B., Komering Ulu, O., & Selatan, S. (2024). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronik (KEK) Pada Ibu Hamil*. <http://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPPP>

Heryunanto, D., Putri, S., Izzah, R., Ariyani, Y., & Kharin Herbawani, C. (2022). Gambaran Kondisi Kekurangan Energi Kronis Pada Ibu Hamil Di Indonesia , Faktor Penyebabnya, Serta Dampaknya. *PREPOTIF: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(2), 1792–1805. <https://doi.org/10.31004/prepotif.v6i2.4627>

Hutagaol, I. O., Karmila, C., Lestari, K. F., Mujianti, C., & Situmorang, B. H. L. (2023). Pengaruh Teknik Relaksasi Rendam Air Hangat Terhadap Nyeri Kram Kaki Pada Ibu Hamil. *Jurnal Riset Kebidanan Indonesia*, 6(2), 90–95. <https://doi.org/10.32536/jrki.v6i2.222>

Irdayati, H. (2018). *Makna Syair Pakkiok Bunting Sebagai Suatu Kearifan*.

Iskandar, I., Rachmawati, R., Ichsan, I., & Khazanah, W. (2022). Perbaikan Gizi Pada Ibu Hamil Kekurangan Energi Kronis (KEK) Melalui Pendampingan Pemberian Makanan Tambahan Di Wilayah Kerja Puskesmas Lampisang Aceh Besar. *Jurnal PADE: Pengabdian & Edukasi*, 4(1), 34. <https://doi.org/10.30867/pade.v4i1.900>

Kadmaerubun, H. S., Azis, R., & Genisa, J. (2023). Hubungan Pola Makan Dan Asupan Gizi Dengan Kekurangan Energi Kronik (KEK) Pada Ibu Hamil. *Inhealth: Indonesian Health Journal*, 2(2), 127–138. <https://doi.org/10.56314/inhealth.v2i2.152>

Kementrian Kesehatan 2018. (n.d.). *HASIL UTAMA RISKESDAS 2018*.

Kementrian kesehatan RI 2020. (n.d.). *Pedoman Pelayanan Antenatal Persalinan Nifas dan Bayi Baru Lahir di Era Adaptasi Kebiasaan Baru*.

Kesehatan, K., Penelitian, B., & Kesehatan, P. (n.d.). *Hasil Utama Riskesdas 2018*.

Khairoh, M., Rosyariah, A., & Ummah, K. (2019). *Buku Ajar Asuhan Kebidanan Kehamilan*. CV.Jakad Publishing Surabaya 2019. [https://books.google.co.id/books?id=rC7ZDwAAQBAJ&pg=PA39&dq=pengukuran+Tfu+teori+Mc+donald+menggunakan+pita+ukur&hl=id&newbks=1&newbks_redir=0&source=gb_mobile_search&ovdme=1&sa=X&ved=2ahUKEwjngv_ShMGOAxUAWGwGHaoVBkwQ6wF6BAGFEAU#v=onepage&q=pengukuran Tfu](https://books.google.co.id/books?id=rC7ZDwAAQBAJ&pg=PA39&dq=pengukuran+Tfu+teori+Mc+donald+menggunakan+pita+ukur&hl=id&newbks=1&newbks_redir=0&source=gb_mobile_search&ovdme=1&sa=X&ved=2ahUKEwjngv_ShMGOAxUAWGwGHaoVBkwQ6wF6BAGFEAU#v=onepage&q=pengukuran%20Tfu)

Kurdanti, W., Khasana, T. M., & Wayansari, L. (2020). Lingkar Lengan Atas, Indeks Massa Tubuh, Dan Tinggi Fundus Ibu Hamil Sebagai Prediktor Berat Badan Lahir. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, 16(4), 168. <https://doi.org/10.22146/ijcn.49314>

Lakip. (2015). *laporan akuntabilitas kinerja instansi pemerintah - Kemenkes*.

Manuaba, I. B. G. (2016). Ilmu Kebidanan Penyakit Kandungan Dan Keluarga Berencana Untuk Pendidikan Bidan. 978-979-044-039-5.

Megasari, K. (2019). Asuhan Kebidanan Pada Trimester III Dengan Ketidaknyaman Sering Buang Air Kecil. *Jurnal komunikasi kesehatan*, 10(2), 36–43.

Mtsweni, E. S. . et al. (2020). *Buku Ajar Asuhan Kehamilan DIII Kebidanan Jilid II*. Engineering, Construction and Architectural Management. www.mahakarya.academy

Ningrum, W. M., & Puspitasari, E. (2021). Persalinan Pada Ibu Dengan Riwayat Kekurangan Energi Kronis. *Journal of Midwifery and Public Health*, 3(2), 77. <https://doi.org/10.25157/jmph.v3i2.6827>

Nuraeni, N., Bela, T. T., Sutrisno, Woldan Arismunandar, Ahmad, A. M., & Ruhya, N. (n.d.). *Hubungan antara kekurangan energi kronis (KEK) ibu hamil dan kejadian bayi berat lahir rendah (BBLR) di Puskesmas Sitopeng*. <http://journal.ugj.ac.id/index.php/tumed>

Pengorganisasian, P. D. A. N., & Taufik, A. M. (2020). *Pengembangan Kapasitas Organisasi Desa Sehat Dalam Menurunkan Kejadian Kekurangan Energi Kronik Pada Wanita Usia Subur*.

Sabrina, A. (2024). *Analisis Faktor Resiko Kejadian Kekurangan Energi Kronik (KEK) Pada Ibu Hamil di Puskesmas kassi-Kassi Periode Juli-Desember 2023*. Table 10, 4–6.

Simbolon, D., Jumiyati, & Rahmadi, A. (2018). *Pencegahan Dan Penanggulangan Kekurangan Energi Kronik (KEK) Dan Anemia Pada Ibu Hamil*. CV BUDI UTAMA.
https://www.google.co.id/books/edition/Modul_Edukasi_Gizi_Pencegahan_dan_Penang/-39UEQAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=kekurangan+energi+kronis+pada+ibu+hamil&pg=PA25&printsec=frontcover

Simbolon, D., & Rahmadi, A. (2018). *Modul Edukasi Gizi Pencegahan dan Penanggulangan Kurang Energi Kronik (Kek) dan Anemia Pada Ibu Hamil*. Deepublish. <https://books.google.co.id/books?id=-39UEQAAQBAJ>

Srimulyawati, T., Nunung Nurjannah, S., Nurasih, A., Rahayu, S., Studi Pendidikan Profesi Bidan, P., Tinggi Ilmu Kesehatan Kuningan, S., & Studi Sarjana Kebidanan, P. (2024). Karakteristik dan sikap ibu hamil terhadap penanganan kejadian Kekurangan Energi kronis (KEK). *Journal of Midwifery Care*, 5, 206–212.

Sulistiani. (2021). *Penerapan Pijat Kaki Dan Rendam air Kencur Hangat Untuk Mengurangi Edema Kaki Pada Ibu Hamil Trimester III Terhadap Ny. V G1P0A0 Di PMB Komariyah, S. St Natar Lampung Selatan*.

Sulistianingsih, E. T., Ekasari, T., & Ermawati, I. (2024). Hubungan Pola Makan Ibu Hamil dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronik (KEK) pada Trimester Pertama di Desa Jambesari. *TRILOGI: Jurnal Ilmu Teknologi, Kesehatan, dan Humaniora*, 5(2), 268–279. <https://doi.org/10.33650/trilogi.v5i2.8606>