

DAFTAR PUSTAKA

- Alifka, D. S. (2020). *Hubungan Pantangan Makanan Terhadap Resiko Kekurangan Energi Kronik Pada Ibu Hamil*. *Journal Medika Utama*, 278-289.
- Andini, F. R. (2020). *Hubungan Faktor Sosio Ekonomi Dan Usia Kehamilan Dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronis Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Prambontergayang Kabupaten Tuban*. *Amerta Nutrition*, 4(3), 218. <https://doi.org/10.20473/amnt.v4i3.2020.218-224>
- Arisman. (2010). *Gizi Dalam Daur Kehidupan*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Ervinawati, E., Wirda, A., Komunitas, N. N.-J. K., & 2018, undefined. (n.d.). *Energy Malnutrition (CEM) in Pregnant Woman at Lubuk Muda Public Health Center: Determinan Kekurangan Energi Kronis (KEK) Ibu Hamil di Puskesmas Lubuk Jurnal.Htp.Ac.Id*. Retrieved January 24, 2021, from <https://jurnal.htp.ac.id/index.php/keskom/article/view/289>
- Hikmah, H., Puji W, Y., & Istioningsih, I. (2020). *Faktor Maternal dan Pola Makan dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronik pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Kangkung I*. *Jurnal Kebidanan Malakbi*, 1(1), 21. <https://doi.org/10.33490/b.v1i1.206>
- Islam, A., Islam, N., Bharati, P., Aik, S., & Hossain, G. (2016). *Socio-Economic and Demographic Factors Influencing Nutritional Status Among Early Childbearing Young Mothers In Bangladesh*. *BMC Women's Health*, 16(1), 1–9. <https://doi.org/10.1186/s12905-016-0338-y>
- Istiqomah, A., Sulistyawati, A., Nikmah, D., Kebidanan, A., Khasanah, U., Pemuda, J., & Bantul, G. (n.d.). *Hubungan Paritas, Status Pekerjaan Dan Riwayat Anemia Dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronik (Kek) Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Karang Intan 2 Kabupaten Banjar*. *jurnalilmukebidanan.akbiduk.ac.id*. Retrieved January 24, 2021, from <http://jurnalilmukebidanan.akbiduk.ac.id/index.php/jik/article/view/22>
- Izwardy, D. (2019). *Laporan Akuntabilitas Kinerja 2018*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 1689–1699.
- Kemenkes. (2017). *Profil Kesehatan Indonesia*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. http://www.kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir_60248a365b4ce1e/f/iles/Laporan-Kinerja-Ditjen-KesmasTahun-2017_edit-29-jan-18_1025.pdf

- Laila, R. (2017). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kekurangan Energi Kronik (Kek) Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Belimbing Padang Factors Related To Chronic Energy Deficiency (Ced) To Pregnant Woman in Belimbing Health Centre Padang*. Jurnal Kesehatan Medika Saintika, 8(1), 35–46. laila_sitiazahra@yahoo.co.id
- Lecorguille, M. (2020). Association Between Dietary Intake of One-Carbon Metabolism Nutrients in the Year before Pregnancy and Birth Anthropometry. *Nutrients*, 12(3), 2–18. <https://doi.org/10.3390/nu12030838>
- Muze, M., Yesse, M., Kedir, S., & Mustefa, A. (2020). *Prevalence and Associated Factors Of Undernutrition Among Pregnant Women Visiting ANC Clinics In Silte Zone, Southern Ethiopia*. BMC Pregnancy and Childbirth, 20(1), 1–8. <https://doi.org/10.1186/s12884-020-03404-x>
- Nugraha, R., (CMJ), J. L.-... M. J., & 2019, undefined. (n.d.). *Hubungan Jarak Kehamilan Dan Jumlah Paritas Dengan Kejadian Kurang Energi Kronik (KEK) Pada Ibu Hamil Di Kota Kupang*. In ejurnal.undana.ac.id. Retrieved January 7, 2021, from <http://ejurnal.undana.ac.id/CMJ/article/view/1800>
- Nursalam. (2020). *Penulisan Literatur Review dan Systematic Review Pada Pendiidkan Keperawatan/ Kesehatan*. Surabaya: Fakultas Keperawatan Universitas Airlangga.
- Ogundipe, O. (2012). *Factors Associated with Prenatal Folic Acid and Iron Supplementation Among 21,889 Pregnant Women in Northerm Tanzania: A cross-sectional Hospital-Based Study*. BMC Public Health, 12(1), 1. <https://doi.org/10.1186/1471-2458-12-481>
- Paramashanti, B. A. (2019). *Gizi Bagi Ibu dan Anak*. Yogyakarta: Pustaka Baru.
- Prawirohardjo, S. (2012). *Ilmu Kebidanan*. Jakarta: PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Rachmawati, N. C., Dewi, Y. L. R., & Widyaningsih, V. (2019). *Multilevel Analysis on Factors Associated with Occurrence Chronic Energy Deficiency among Pregnant Women*. *Journal of Maternal and Child Health*, 4(6), 474–485. <https://doi.org/10.26911/thejmch.2019.04.06.08>
- Riskesdas, K. (2018). *Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS)*. In *Journal of Physics A: Mathematical and Theoretical*. <https://doi.org/10.1088/1751-8113/44/8/085201>

- Safitri, D., Pangan), I. I.-A. (Arsip G. dan, & 2016, undefined. (n.d.). *Jarak Kehamilan Berhubungan Dengan Status Gizi Ibu Hamil Di Desa Mulyasari Kabupaten Cianjur*. *Journal.Uhamka.Ac.Id*. Retrieved January 24, 2021, from <http://journal.uhamka.ac.id/index.php/argipa/article/view/233/174>
- Sumini. (2018). *Hubungan Paritas dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronik (KEK) pada Ibu Hamil Di BPM Ny. "A" Desa Gombang Kecamatan Slahung Kabupaten*. *Jurnal.Akbidharapanmulya.Com*. <http://jurnal.akbidharapanmulya.com/index.php/delima/article/download/3/1>
- Suryani, L., Riski, M., Sari, R. G., & Listiono, H. (2021). *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Terjadinya Kekurangan Energi Kronik pada Ibu Hamil*. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 21(1), 311. <https://doi.org/10.33087/jiubj.v21i1.1117>
- Sulistiyawati, A. (2011). *Asuhan Kebidanan Pada Masa Kehamilan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Syakur, R., Musaidah, M., J. U.-J. K., & 2020, undefined. (n.d.). *Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronik (Kek) Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Maccini*. *Uit.e-Journal.Id*. Retrieved January 24, 2021, from <https://uit.e-journal.id/JKKM/article/view/621>
- Teguh, N. A., Hapsari, A., Dewi, P. R. A., & Aryani, P. (2019). *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Kurang Energi Kronis (KEK) Pada Ibu hamil di wilayah kerja UPT Puskesmas I Pekutatan, Jembrana, Bali*. *Intisari Sains Medis*, 10(3), 506–510. <https://doi.org/10.15562/ism.v10i3.432>

