

DAFTAR PUSTAKA

- Amaliah, F., Salam, A., & Virani, D. 2021. *Does the age, income and food expenditure of pregnant have an impact on the incidence of chronic energy deficiency. Community Research of Epidemiology (CORE)*, 83-113.
- Anggoro, S. A. 2020. Hubungan pola makan (karbohidrat dan protein) dengan kejadian kekurangan energi kronik pada ibu hamil di Puskesmas Pajangan Bantul Yogyakarta. *Nutriology: Jurnal Pangan, Gizi, Kesehatan*, 1(2), 42-48.
- Anita, S., Parapat, F. M., & Bancin, D. R. 2020. Hubungan Pengetahuan dan Tindakan Ibu Tentang Pola Makan dengan Kenaikan Berat Badan pada Trimester III Kehamilan di Wilayah Kerja Puskesmas Huta Baginda Tapanuli Utara Tahun 2019. *Journal Of Healthcare Technology And Medicine*, 6(1), 33-38.
- Arikunto, Suharsiman. 2012. *Prosedur Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta
- Aulia, A. R. N. 2020. Hubungan Kekurangan Energi Kronik Pada Ibu Hamil Dengan Kejadian Bblr Di Puskesmas Pleret Bantul Tahun 2018 (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta).
- Azizah, A., & Adriani, M. 2017. Tingkat kecukupan energi protein pada ibu hamil trimester pertama dan kejadian kekurangan energi kronis. *Media Gizi Indonesia*, 12(1), 21-26.
- Christianti, N. D. 2017. Hubungan Kenaikan Berat Badan Dan Pola Makan Ibu Hamil Kekurangan Energi Kronis (Kek) Dengan Kejadian Bayi Berat Badan Lahir Rendah (Bblr) Di Wilayah Kerja Puskesmas Arjasa Kabupaten Jember. Politeknik Negeri Jember.

- D. Tikazahra. 2020. Febriani, Asuhan Kebidanan Komprehensif Pada Ny. I Umur 35 Tahun Dengan Kehamilan Ptimi Tua. Vol 1, No 2.
- Danubrata, S. 2023. Hubungan Antara Ukuran LiLA Ibu saat Hamil Trimeseter Ketiga dengan Kejadian Stunting Anak Usia Dibawah Dua Tahun di Puskesmas Pitu. *Surabaya Biomedical Journal*, 2(2), 79-84.
- Departemen Kesehatan RI. 2018. Data kejadian kurang energi kronik ibu hamil. Hasil Dinas Kesehatan Dasar Depkes RI., 17-9.
- Dharmayanti, I., Tjandrarini, D. H., Hidayangsih, P. S., & Nainggolan, O. 2018. Pengaruh Kondisi Kesehatan Lingkungan Dan Sosial Ekonomi Terhadap Kesehatan Mental Di Indonesia. *Jurnal Ekologi Kesehatan*, 17(2), 64-74.
- Dictara & Alvin A. 2020. Hubungan Asupan Makan Dengan Kejadian Kurang Energi Kronis (KEK) Pada Ibu hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Sukaraja Kota Bandar Lampung. <https://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/majority/article/view/2846> Di akses tanggal 07 November 2022.
- Dieny, F. F., & Rahadiyanti, A. 2019. *Gizi prakonsepsi*. Bumi Medika (Bumi Aksara).
- Elsera, C., Murtana, A., Sawitri, E., Seila, U., & Oktaviani. 2021. Faktor Penyebab Kekurangan Energi Kronik (KEK) pada Ibu Hamil: Study Literature. *Proceeding of The URECOL*.
- Fitriah., A. H., Supariasa., I. D. N., Riyadi., B. D., & Bahri., B. 2018. Buku Praktis Gizi Ibu Hamil. In *Media Nusa Creative* (Vol. 53, Issue 9). Media Nusa Creative.
- Fitriany, J., & Saputri, A. I. 2018. Anemia defisiensi besi. *AVERROUS: Jurnal Kedokteran dan Kesehatan Malikussaleh*, 4(2), 1-14.

- Gibson, R.S. 2005. *Principles of Nutritional Assesment second edition*. New York: Oxford.
- Hamzah, DF. *Analisis Faktor Yang Memengaruhi Kejadian Kekurangan EnergiKronis (KEK) Pada Ibu Hamil Di wilayah Kerja Puskesmas Kampung Rawa Kecamatan Johar Baru Jakarta Pusat*; Fakultas Kedokteran/ Universitas Airlangga; 2017.
- Heryunanto, D., Putri, S., Izzah, R., Ariyani, Y., & Herbawani, C. K. 2022. Gambaran Kondisi Kekurangan Energi Kronis Pada Ibu Hamil Di Indonesia, Faktor Penyebabnya, Serta Dampaknya. Prepotif: Jurnal Kesehatan Masyarakat, 6(2), 1792-1805.
- Hikmah, H., Puji, 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), 21-28.
- Ihtirami, A., Rahma, A. S., & Tihardimanto, A. 2021. Hubungan Pola Makan Terhadap Kejadian Kekurangan Energi Kronik Pada Ibu Hamil Trimester I Di Wilayah Kerja Puskesmas Kassi-Kassi Kota Makassar. *Molucca Medica*, 11-21.
- Indrasari Nelly, Amrina Octaviana, IGA Mirah Widhi Sastri. Determinan Ibu Hamilmn Kurang Energi Kronis (KEK) dan Anemia. *Jurnal Kesehatan*, volume 13 nomor 2, tahun 2022.
- Iradina A. 2018. Gambaran Keanekaragaman Pangan, Frekuensi Makan, Dan Pendidikan Pada Ibu Hamil Kurang Energi Kronik Di Puskesmas Sayung Ii Kecamatan Sayung, Kabupaten Demak. *J Ris Kesehat.*, 1-6.

- Jurnal Keperawatan Komprehensif (Comprehensive Nursing Journal), 6(2), 121-131.
- Kemenkes. 2020. *Pedoman bagi ibu hamil, ibu nifas dan bayi baru lahir selama social distancing*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Kementerian Kesehatan RI. *Buku Kesehatan Ibu dan Anak*. Jakarta: Kementerian Kesehatan dan Japan International Cooperation Agency; 2015.
- Kementerian Kesehatan RI. Sekretariat Jenderal Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2020
- Marjan, A. Q., Aprilia, A. H., & Fatmawati, I. 2021. Analisis Determinan Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Kurang Energi Kronik (KEK) pada Ibu Hamil di Wilayah Gunung Sindur, Bogor. *Jurnal Kesehatan Terpadu*, 12(1), 39–47.
<https://doi.org/10.32695/JKT.V12I1.117>
- Masturoh, I., & Nauri Anggita, T. 2018. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia *Metodologi Penelitian Kesehatan*.
- Muliawati, S. 2016. Faktor Penyebab Ibu Hamil Kurang Energi Kronis di Puskesmas Sambu Kecamatan Sambu Kabupaten Boyolali Tahun 2012. *Jurnal INFOKES Universitas Duta Bangsa Surakarta*, 3(3).
- Musaddik, M., Putri, L. A. R., & Muhim, H. I. 2022. Hubungan Sosial Ekonomi dan Pola Makan dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronis (KEK) pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Nambo Kota Kendari. *Jurnal Gizi Ilmiah: Jurnal Ilmiah Ilmu Gizi Klinik, Kesehatan Masyarakat dan Pangan*, 9(2), 19-26.
- Nelwan, Jeini Ester. 2019. *Epidemiologi Kesehatan Reproduksi*, Yogyakarta: Penerbit Deepublish.

- Notoatmodjo S. 2014. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Nurfulaini, N. 2021. Manajemen Asuhan Kebidanan pada Prakonsepsi dengan Kekurangan Energi Kronis (Doctoral dissertation, Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar).
- Nurmila, N. 2017. Manajemen Asuhan Kebidanan Antenatal Care pada Ny “R” dengan Kekurangan Energi Kronis di Puskesmas Somba Opu Gowa tahun 2017 (Doctoral dissertation, Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar).
- Paramata, Y. dan M. S. 2019. Kurang Energi Kronis pada Wanita Usia Subur di Wilayah Kecamatan Limboto, Kabupaten Gorontalo. 120–125.
- Prasetyaningsih, P. 2020. Hubungan Jumlah Asupan Gizi Dan Status Ekonomi Dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronik (Kek) Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Pauh Kamar. *As-Shiha: Journal of Medical Research*, 1(1), 29-39.
- Pratiwi, A. S. 2020. Risiko Kekurangan Energi Kronis (KEK) Pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja puskesmas Payung Sekaki Pekanbaru. *Ensiklopedia of Jurnal*, 2(2), 184–192. <https://doi.org/https://doi.org/10.33559/eoj.v2i2.433>
- Purwaningrum Y. 2017. Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Gizi Dengan Kejadian Anemia Selama Kehamilan. *J Kesehat.*, 5(2):21–7.
- Putri Sr, Amalita N. Pengelompokan MerekSusu Ultra High Temperature Berdasarkan Kemiripan Kandungan Gizi Menggunakan Analisis Biplot. *Unpjomath Vol 2020; 3: 75–79*.
- Putri, M. C., Angraini, D. I., & Hanriko, R. 2019. Hubungan asupan makan dengan kejadian kurang energi kronis (kek) pada wanita usia subur

(wus) di kecamatan terbanggi besar kabupaten lampung tengah.
Jurnal Agromedicine, 6(1), 105-113.

R. K. Dewi and S. Martini. 2021. “Hubungan Tingkat Pengetahuan RemajaPutri Tentang Gizi Dengan Kejadian Kekurangan Energi (KEK) Pada UsiaRemaja,” Vol 3 No 5.

Rahayu, D. T., & Sagita, Y. D. 2019. Pola Makan Dan Pendapatan Keluarga Dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronik (Kek) Pada Ibu Hamil Trimester II. *Holistik Jurnal Kesehatan*, 13(1), 15.

Rahmaniar, dkk. 2013. Faktor –faktor yang berhubungan dengan kekurangan energi kronis pada ibu hamil di Tampa Padang, Kabupaten Mamuju, Sulawesi Barat. *Media Gizi Kesehatan Masyarakat Indonesia*. Vol.2, No.2, Februari 2013 : 98-103.

Sari, L., Widiasih, R., & Hendrawati, H. 2020. Gambaran Status Gizi Ibu Hamil Primigravida Dan Multigravida Di Wilayah Kerja Puskesmas Karang Mulya Kabupaten Garut.

Sintia, Septiani, W., Rany N, E. K. 2021. Determinan Kejadian Kekurangan Energi Kronik Determinant of Chronic Energy Deficiency (KEK) in Pregnant Women in the Working Area of Siak Hulu Iii Health Center of Kampar Regency. 64–69.

Surat Keputusan Gubernur Jatim Nomor 188/889/KPTS/013/2022 tentang Upah Minimum Kabupaten/Kota di Jawa Timur Tahun 2023

Susilowati, Kuspriyanto. 2016. *Gizi Dalam Daur Kehidupan*. Bandung ; PT.Refika Aditama.

Tanjung, N., & Wahyuni, S. 2021. Pengukuran Antropometri Balita dan Perempuan Usia Subur Pasca Bencana Erupsi Gunung Sinabung di

Desa Pertenguhen Kecamatan Simpang Empat Kabupaten Karo.
Shihatuna: Jurnal Pengabdian, 1(1), 17.
<https://dx.doi.org/10.30829/shihatuna.v1i1.9229>

UU No. 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional.

Wahyuni, Y & Huda, A.S.M. 2019. Pemantauan Kesehatan Gizi Ibu Hamil Dilihat Dari Pertambahan Berat Badan dan Pengukuran Lingkar Lengan Atas (LILA) Berbasis – Digital. *Komputasi (Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer dan Matematika)*, 1(1), 235-244.

Waryana, S. K. M., & Kes, M. 2010. *Gizi Reproduksi*. Pustaka Rihama: Yogyakarta.

Widyastuti, S. D., & Sugiarto, H. 2021. Kaitan Pendidikan, Umur, Dan Gravida Dengan Kurang Energi Kronik (Kek) Pada Ibu Hamil Yang Bersalin Di Praktik Bidan Mandiri ‘Y’Kabupaten Indramayu. *Nursing News: Jurnal Ilmiah Keperawatan*, 5(3), 124-32.

Wijaya, A. F., Trisnawati, I., Komalasari, L., & Pertiwi, R. 2020. Gambaran Kejadian Kekurangan Energi Kronik (KEK) Pada Ibu Hamil Di Rumah Bersalin Bekasi Tahun 2020 [Diploma, Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung

Yuliasuti, E. 2014. Faktor-faktor yang berhubungan dengan kekurangan energi kronis pada ibu hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Sungai Bilu Banjarmasin. *An-Nadaa: Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 1(2), 72-76.

Yunita, N., & Ariyati, M. 2021. Hubungan Pola Makan dan Pendapatan Keluarga dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronis (KEK) pada Ibu

Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Kertak Hanyar. *Jurnal Kesehatan Indonesia*, 11(2), 100-105.

Yusuf, K., & Rate, S. 2022. Hubungan Pola Makan Dan Status Sosial Ekonomi Dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronik. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 17(2), 73-80.

Z. Hartayah. 2020. *Pentingnya Media Audio Visual Dalam Peningkatan Hasil Belajar Peserta Didik Pada Pembelajaran IPS*, Bogor: Workshop Nasional Penguatan Kompetensi Guru Sekolah dasar.

Zaidah, U., & Maisuroh, A. (2022). Hubungan Pola Makan Ibu Hamil dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronis (KEK) di Puskesmas Dasan Lekong. *Empiricism Journal*, 3(2), 351-357.