

DAFTAR PUSTAKA

- Aldriana, Nana. (2021). Pengendalian Kejadian Kekurangan Energi Kronis (KEK) Pada Masa Kehamilan Di Wilayah Kerja Puskesmas Rambah. *Jurnal Kebidanan Vol. 3 No. 3 (2021): Maternity and Neonatal*.
- Alifka, D. S. (2020). Hubungan Pantangan Makanan Terhadap Risiko Kekurangan Energi Kronik pada Ibu Hamil. *Jurnal Medika Hutama, 02(01)*, 278–286.
- Andini, F. R. (2020). Hubungan Faktor Sosio Ekonomi Dan Usia Kehamilan Dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronis Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Prambontergayang Kabupaten Tuban. *Jurnal Amerta Nutrition, 4(3)*, 218–224.
- Aulia, I., Verawati, B., Dhilon, D. A., & Yanto, N. (2020). Hubungan Pengetahuan Gizi, Ketersediaan Pangan Dan Asupan Makan Dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronis Pada Ibu Hamil. *Jurnal Doppler, 4(2)*, 106–111.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kemenkes RI. (2018). *Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS) 2018*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kemenkes RI.
- Bkkbn. (2011). *Indikator Tahapan Keluarga Sejahtera*. Jakarta. <https://aplikasi.bkkbn.go.id/mdk/BatasanMDK.aspx> diakses pada tanggal 18 November 2020
- Casnuri & Zakiyah, Zahrah. (2017). Hubungan Umur, Paritas dan Jarak Kelahiran Terhadap Status Gizi pada Ibu Hamil di Puskesmas Wilayah Kota Yogyakarta. *Journal The Shine Cahaya Dunia D-III Keperawatan Vol 2, No 2 (2017)*.
- Damajanti, M. (2015). *Pedoman Penanggulangan Kurang Energi Kronik (KEK) Pada Ibu Hamil*. Depok: Direktorat Jendral Bina Gizi dan Kesehatan Ibu dan Anak Kementerian Kesehatan RI.
- Dharma, Kelana Kusuma. (2011). *Metodologi Penelitian Keperawatan (Panduan Melaksanakan dan Menerapkan Hasil Penelitian)*. Jakarta: CV. Trans Info Media.
- Ernawati, Aeda. (2018). Hubungan Usia Dan Status Pekerjaan Ibu dengan Kejadian Kurang Energi Kronis pada Ibu Hamil. *Jurnal Litbang Vol. XIV, No.1 Juni 2018: 27-37*.
- Fatimah, S., & Fatmasanti, A. U. (2019). Hubungan Antara Umur, Gravida dan Usia Kehamilan Terhadap Resiko Kurang Energi Kronis (KEK) pada Ibu Hamil. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis, 14(3)*, 271–274.

- Febrianti, R., Riya, R., & Sumiati. (2020). Status ekonomi dan tingkat pendidikan dengan kejadian kek ibu hamil di puskesmas. *Jurnal Ilmiah Pannmed (Pharmacist, Analyst, Nurse, Nutrition, Midwivery, Environment, Dental Hygiene)*, 15(3), 395–399.
- Fitriah, A. H., Supariasa, I. D. N., Riyadi, B. D., & Bakri, B. (2018). *Buku Praktis Gizi Ibu Hamil*. Malang: Media Nusa Creative.
- Ihtirami, A., Rahma, Andi Sitti & Tihardimanto, Andi. (2021). Hubungan Pola Makan Terhadap Kejadian Kekurangan Energi Kronik pada Ibu Hamil Trimester I di Wilayah Kerja Puskesmas Kassi-Kassi Kota Makassar. *Jurnal Molucca Medica Volume 14, Nomor 1, April 2021*.
- Imron, Moch. (2014). *Metodologi Penelitian Bidang Kesehatan*. Jakarta: Sugeng Seto.
- Indriasari, Lely, Altika, Sifa & Sulistyaningsih Sri Hadi. (2021). Analisis Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Status Gizi pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Winong I Kabupaten Pati. *Jurnal ilmiah Ilmu Kebidanan dan Kesehatan Volume 12 No 1, Hal 16 - 25, Januari 2021*.
- Karjatin, A. (2016). *Modul Bahan Ajar Cetak Keperawatan: Keperawatan Maternitas*. Jakarta: BPPSDM Kemenkes RI.
- Kemenkes RI. (2017). *Buku Kesehatan Ibu dan Anak*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Kemenkes RI. (2018). *Laporan Kinerja Ditjen Kesehatan Masyarakat Tahun 2017*. Jakarta: Ditjen Kesehatan Masyarakat Kemkes RI.
- Lailiyana, Noor, N., & Suryatni. (2010). *Buku Ajar Gizi dan Reproduksi*. Jakarta: EGC.
- Mandung, J., Tombokan, S., & Tando, N. M. (2016). *Asuhan Kebidanan Kehamilan*. Bogor: Penerbit IN MEDIA.
- Masturoh, I., & T., N. A. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Badan Pengembangan dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan.
- Mijayanti, R., Sagita, Y. D., Fauziah, N. A., & Fara, Y. D. (2020). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kurang Energi Kronik (KEK) pada Ibu Hamil di UPT Puskesmas Rawat Inap Sukoharjo Kabupaten Pringsewu Tahun 2020. *Jurnal Maternitas Aisyah (JAMAN AISYAH)*, 1(3), 205–219.
- Nisa, L. S., Sandra, C., & Utami, S. (2018). Penyebab Kejadian Kekurangan Energi Kronis Pada Ibu Hamil Risiko Tinggi Dan Pemanfaatan Antenatal Care Di Wilayah Kerja Puskesmas Jelbuk Jember. *Jurnal Administrasi Kesehatan Indonesia*, 6(2), 136–142.

- Nugraha, Rahmat Nurwan, Lalandos, Jansen L. & Nurina, Rr. Listyawati. (2019). Hubungan Jarak Kehamilan dan Jumlah Paritas dengan Kejadian Kurang Energi Kronik (KEK) pada Ibu Hamil di Kota Kupang. *Cendana Medical Journal, Volume 17, Nomor 2, Agustus 2019*.
- Nuraeni, Haniarti & Umar, Fitriani. (2021). Pengaruh Status Sosial Ekonomi dan Pola Makan Terhadap Status Gizi Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Mattombong Kecamatan Mattiro Sompe Kabupaten Pinrang. *Jurnal Ilmiah Manusia dan Kesehatan Vol. 4, No. 2 Mei 2021*.
- Nurasmi. (2020). *Manfaat Omega 3 Terhadap Nutrisi Janin: Studi Pengetahuan Ibu Hamil* (Abdul (ed.)). Indramayu: Penerbit Adab.
- Nursalam. (2011). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nursalam. (2016). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Edisi 4*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nursalam. (2020). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Edisi 5*. Jakarta: Salemba Medika.
- Padila. (2014). *Buku Ajar Keperawatan Maternitas*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Patmalia, Vira, Tina, Lymbran & Akifah. (2021). Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronik (KEK) Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Nambo Kota Kendari. *Endemis Journal Vol.1/No.4/ Januari 2021; ISSN 2723-0139*.
- Putra, M. G. S., & Dewi, M. (2020). Faktor Risiko Kurang Energi Kronis (KEK) pada Ibu Hamil di Cikembar Kabupaten Sukabumi. *ARTERI : Jurnal Ilmu Kesehatan, 1(4), 319–332*.
- Rahmi, Laila (2017). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kekurangan Energi Kronik (KEK) pada Ibu Hamil di Puskesmas Belimbing Padang. *Jurnal Kesehatan Medika Saintika Volume 8 Nomor 1 | <http://jurnal.syedzasaintika.ac.id>*.
- Renjani, Rizky Swastika & Misra. (2017). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronis (KEK) pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Krueng Barona Jaya Kabupaten Aceh Besar. *Journal of Healthcare Technology and Medicine Vol. 3 No. 2 Oktober 2017 Universitas Ubudiyah Indonesia e-ISSN : 2615-109X*.
- Rizkah, Zahidatul & Mahmudiono, Trias. (2017). Hubungan Antara Umur, Gravida, dan Status Bekerja Terhadap Resiko Kurang Energi Kronis (KEK) dan Anemia pada Ibu Hamil. *Research Study Amerta Nutr (2017) 72-79*.

- Sari, L., Widisih, R., & Hendrawati. (2020). Gambaran Status Gizi Ibu Hamil Primigravida Dan Multigravida Di Wilayah Kerja Puskesmas Karang Mulya Kabupaten Garut. *Jurnal Keperawatan Kprehensif*, 6(2), 121–131.
- Simbolan, D., Jumiati, & Rahmadi, A. (2018). *Pencegahan dan Penanggulangan Kurang Energi Kronik (KEK) dan Anemia pada Ibu Hamil*. Yogyakarta: Deepublish.
- Suryani, L., Riski, M., Sari, Rini G. & Listiono, H. (2021). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Terjadinya Kekurangan Energi Kronik pada Ibu Hamil. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 21(1), Februari 2021, 311-316
- 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 Published. *Intisari Sains Medis*, 10(3), 506–510.
- Tyastuti, S., & Wahyuningsih, H. P. (2016). *Modul Bahan Ajar Cetak Kebidanan: Asuhan Kebidanan Kehamilan*. Jakarta: BPPSDM Kemenkes RI.
- Wijanti, Ribut Eko, Rahmaningtyas, Indah & Suwoyo. (2016). Analisis Faktor Determinan Kejadian Kek Pada Ibu Hamil Di RSIA Citra Keluarga Kediri Tahun 2015. *Jurnal Ilmu Kesehatan Vol 5 No 1 (2016): Nopember 2016*.
- Yosephin, B., Darwis, Eliana, Maigoda, T. C., Yuniarti, Wahyudi, A., Mizawati, A., & Gustiana, M. (2019). *BUKU PEGANGAN PETUGAS KUA: Sebagai Konselor 1000 HPK dalam Mengedukasi Calon Pengantin Menuju Bengkulu Bebas Stunting*. Yogyakarta: Deepublish.