

DAFTAR PUSTAKA

- Almirah. (2024). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronis Pada Wanita Hamil di Indonesia. *Jurnal Promotif Preventif*, Vol. 7, No. 3.
- Anggraini, D. D. (2023). *Adaptasi Anatomi dan Fisiologi dalam Kehamilan*. Yayasan Kita Menulis.
- Aprianti. (2021). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kekurangan Energi Kronik (KEK) pada Ibu Hamil di Puskesmas Suela Tahun 2020. *Jurnal Rumpun Ilmu Kesehatan*, 01(02): pp. 20-30.
- Ariyani. (2021). Validitas LLA Mendeteksi Resiko Kekurangan Energi Kronik pada Wanita Indonesia. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*, Vol. 7 (2).
- Basuki, M. d. (2023). Analisis Regresi Linier Berganda Untuk Mengetahui Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Stunting Di Jawa Timur. *Indonesian Nursing Journal of Education and Clinic*, Vol.3 No.3.
- Devi, T. (2021). Karakteristik Ibu Hamil Dengan KEK Di Banyuwangi 2021. *Profesional Health Journal*, 3(1), 9–18, <https://www.ojsstikesbanyuwangi.com/index.php/PHJ>. Retrieved from
- Devi, T. (2021). Karakteristik Ibu Hamil Dengan KEK Di Banyuwangi 2021. *Profesional Health Journal*, 3(1), 9–18. : <https://www.ojsstikesbanyuwangi.com/index.php/PHJ>
- Dieny, F. F. (2019). *BUKU PANDUAN PRE INTERNSHIP GIZI KLINIK*. Yogyakarta: K-Media.
- Fitri. (2022). Hubungan Usia Ibu Dengan Kejadian Kek pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Ganjar Agung Kecamatan Metro Barat Kota Metro. *Jurnal Wacana Kesehatan*, 07(01): pp. 26-31.
- Hamzah, D. F. (2019). Pengaruh pemberian ASI Eksklusif terhadap berat badan bayi usia 4-6 bulan di wilayah kerja puskesmas langsa kota. 3(2), pp. 8–15.
- Himalaya, D. (2020). Penerapan Program Perencanaan Persalinan Dan Pencegahan Komplikasi (P4K). *Jurnal of Midwifery*, Vol. 8, No. 1.
- Indah, F. N. (2020). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Berat Badan Lahir Rendah (Bblr). *Jurnal Ilmiah Keperawatan*, Vol.8 No.1.
- Kementerian Kesehatan RI. (2018). Laporan Nasional RISKESDAS 2018. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. Jakarta.
- Kementerian Kesehatan RI. (2018). Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2017. Jakarta : Kementrian Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan RI Kementerian Kesehatan RI. (2019). Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2019. In: Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2019.
- Kementerian Kesehatan RI. (2021). *Profil Kesehatan Indonesia 2020*. Jakarta: Kemenkes.
- Kementerian Kesehatan RI. (2023). Petunjuk Teknis Pemberian Makanan Tambahan (PMT) Berbahan Pangan Lokal untuk Balita dan Ibu Hamil. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

- Kementerian Kesehatan RI. (2023). Survei Kesehatan Indonesia Tahun 2023 Dalam Angka. Badan Kebijakan Pembangunan Kesehatan. Jakarta.
- Jaelani, S. H. (2024). Edukasi Pencegahan Kekurangan Energi Kronik Pada Remaja dalam Upaya Penurunan Stunting. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat Citra Delima*, vol.1, No.8:58-59 .
- Listyaning. (2023). FAKTOR DOMINAN PENYEBAB TERJADINYA KEKURANGAN ENERGI KRONIK (KEK) PADA IBU HAMIL. *Jurnal Inovasi Global*, Vol. 1, No.2.
- Masluroh, A. d. (2023). Hubungan Anemia Dan Kekurangan Energi Kronis (KEK) Pada Ibu Hamil Dengan Kejadian BBLR. *Health Information : Jurnal Penelitian*, Vol. 15 No. 2.
- Mitra. (2021). Pemberian Makanan Tambahan pada Ibu Hamil KEK di Puskesmas Karya Wanita Pekanbaru. *Jurnal Kesehatan Manarang*, 7(2):141.
- Mukkadas. (2021). Analysis Of The Characteristics Of Chronic EnergyDeficiencyIn Pregnant Women During The Covid 19 Pandemic. *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 7(2), 170–175.
- Munthe. (2019). *Buku Ajar Asuhan Kebidanan Berkesinambungan*. Jakarta: CV. Trans Indo Media.
- Nuryeti. (2021). Profil Remaja Putri dengan Kejadian Anemia. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, Vo.3 No.3.
- Paramashanti. (2019). Gizi Ibu dan Anak.
- Pertiwi. (2022). Faktor Tidak Langsung Penyebab Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR). *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 11(2): pp.151-159.
- Rohmawati., W. (2022). Hubungan Kekurangan Energi Kronik Pada Ibu Hamil Dengan Kejadian Stunting di Klaten.
- Sumaningsih, P. d. (2019). Modul Ajar ini berisi tentang : Triana Septianti Purwanto , S . SiT ., M . Keb Rahayu Sumaningsih , SST , M . Kes.
- Tiara. (2023). KEK Pada Ibu Hamil : Faktor Risiko dan Dampak. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, Vol.4 No.3.
- Walyani. (2020). *Asuhan Kebidanan Pada Kehamilan*. Yogyakarta.
- WHO, W. H. (2023). *Balanced energy and protein supplementation during pregnancy*. Diakses pada 2 Juni 2024. Retrieved from <https://www.who.int/tools/elena/interventions/energy-protein-pregnancy>
- Yulizawati, S. M. (2021). *Continuity of Care*. Sidoarjo: Indomedia Pustaka.