

DAFTAR PUSTAKA

- Adi Saputra dkk., 2017. (2017). Pengaruh Penggunaan Media Leaflet terhadap Hasil Belajar Sejarah pada Siswa Kelas XI IIS MAN 1 Pontianak. *Pendidikan Sejarah FKIP Untan*, 1–11. <https://jurnal.untan.ac.id/index.php/jpdpb/article/view/26951/75676577584>
- Ayuningtiar, Sudja, A., Aminah, M., Rahmat, M., Faiqotunnisa, F., & Haidhar, M. H. (2019). Pendidikan Gizi terhadap Pengetahuan dan Asupan pada Siswa Kurus Sekolah Dasar. *Jurnal Riset Kesehatan*, 11(2), 102–111.
- Darsini, Fahrurrozi, & Cahyono, E. A. (2019). Pengetahuan ; Artikel Review. *Jurnal Keperawatan*, 12(1), 97.
- dr Meitria Syahadatina Noor, M., Muhammad Irwan Setiawan, Mk., Andini Octaviana Putri, Mg., Hadrianti Lasari, Mk. H., Ranindy Qadrinnisa, M., Muhammad Ilham, S., Siti Yasmina Lu, S., Sari Nur, lu, & Zaliha Devia Lestari Muhammad Hashfi Abdurrahman, S. (2021). *Buku Ajar Kekurangan Energi Kronik (KEK) Disusun oleh* (Vol. 1).
- 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>
- Harna, Irawan, A. M. A., Rahmawati, & Mertien, S. (2023). *Kekurangan Energi Kronik (KEK) Pada Ibu Hamil* (pp. 37–58).
- Indrayani, N., Siska Puspita Sari, Vio Nita, Karl Heinrich Papua Rumagesan, & Karl Heinrich Papua Rumagesan. (2022). Relationship Between Pregnant Women's Diet With The Event Of Chronic Energy Lack. *Science Midwifery*, 10(3), 2070–2074. <https://doi.org/10.35335/midwifery.v10i3.605>
- Karima, K., & Achadi, E. L. (2012). Status Gizi Ibu dan Berat Badan Lahir Bayi. *Kesmas: National Public Health Journal*, 7(3), 111. <https://doi.org/10.21109/kesmas.v7i3.57>
- Kartikawati, R. (2014). *Dampak Perkawinan Anak di Indonesia*. 3(1), 1–16.
- Notoatmodjo, P. D. S. (2003). *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Nursihhah, M. (2022). Penambahan berat badan pada ibu hamil kekurangan energi kronis (KEK) di Kab Bekasi. *Jurnal Medika Utama*, 4(01 Oktober), 3126–3128. <http://jurnalmedikahutama.com/index.php/JMH/article/view/589>
- 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. <https://doi.org/10.37148/arteri.v1i4.113>
- Putri, R. M., & Wahyuni, D. (2021). (2021). Hubungan status pekerjaan dengan pengetahuan gizi ibu hamil di wilayah kerja Puskesmas X. *Jurnal Gizi Dan Kesehatan*, 9(2), 115-122. <https://ejournal.poltekkes-smg.ac.id/ojs/index.php/jgk/article/view/2950>
- Simbolon, D., Rahmadi, A., & Jumiyati, J. (2019). Pengaruh Pendampingan Gizi terhadap Perubahan Perilaku Pemenuhan Gizi Ibu Hamil Kurang Energi Kronik (KEK). *Jurnal Kesehatan*, 10(2), 269–275.

<https://doi.org/10.26630/jk.v10i2.1366>

Supariasa, I. D. N. (2012). *Penilaian Status Gizi*.

Susanto, W. I. M. L. I. J. (2015). *BUKU AJAR ILMU KEPERAWATAN DASAR*.

Wulandari, F. C., & Susanti. (2021). Hubungan Status Gizi Ibu Saat Hamil Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 0-24 Bulan Di Puskesmas Kaligesing Purworejo. *Jurnal Komunikasi Kesehatan*, 12(2).
<https://doi.org/10.56772/jkk.v12i2.198>

Yandari, D. R., & Apriani, L. A. (2025). *Peningkatan Pengetahuan Gizi Ibu Hamil Melalui Edukasi Leaflet Nutrisi Seimbang untuk Mendukung Kehamilan Sehat*. 3, 46–54. <https://doi.org/10.58540/sambarapkm.v3i1.670>