

## DAFTAR PUSTAKA

- Adhitama, N. T. K., & Futriani, E. S. (2022). Efektivitas Metode Makan Sedikit Tapi Sering Untuk Meredakan Nausea And Vomiting In Pregnancy Pada Ibu Hamil Trimester I Di Desa Sukamanah Kecamatan Sukatani Kabupaten Bekasi. *Wellness And Healthy Magazine*, 4(2), 261–268.
- Aghadiati, F. (2019). Hubungan Asupan Gizi, Tinggi Fundus Uteri Dan Sosial Ekonomi Dengan Berat Bayi Lahir. *Scientia Journal*, 8(1), 338–347.
- Amalia, I., & Khoiroh, H. (2023). Asuhan Kebidanan Komprehensif Pada Ny. K Umur 28 Tahun Dengan Resiko Kekurangan Energi Kronis (Kek) Di Wilayah Kerja Puskesmas Bumiayu. *Termometer: Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan Dan Kedokteran*, 1(1), 56–65.
- Anggraini, R., Farida, T., Afrika, E., & Kebidanan Dan Keperawatan, F. (2023). Hubungan Gravida, Dukungan Keluarga Dan Frekuensi Kunjungan Anc Dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronik (Kek) Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Tanjung Batu. 192–199.
- Anjelika, Ihsan, M. H., & Dammalewa, J. Q. (2021). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Kek Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Kolono Kabupaten Konawe Selatan. *Jurnal Ilmiah Karya Kesehatan*, 2(1), 25–34.
- Astuti, Y., Artini, D., & Danarsih, D. E. (2022). Pemeriksaan Golongan Darah Pada Ibu Hamil Sebagai Upaya Siaga Donor Darah Di Kelas Ibu Hamil Wirobrajan. *Jurnal Aplikasi Ipteksuntuk Masyarakat*, 11(3), 176–182.
- Bahriah, Y. (2021). Kepatuhan Mengonsumsi Tablet Fe Dan Anemia Terhadap Kekurangan Energi Kronik (Kek) Pada Ibu Hamil Tahun 2020 (Studi Literatur). *Jurnal Kebidanan : Jurnal Medical Science Ilmu Kesehatan Akademi Kebidanan Budi Mulia Palembang*, 11(1), 79–91.
- Dartiwen, & Nurhayati. (2019). *Asuhan Kebidanan Pada Kehamilan* (A. A.C (Ed.)). Andi (Anggota Ikapi).
- Dewi, S. N., & Manurung, B. (2022). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Ibu Hamil Dalam Pemeriksaan Hiv/Aids Di Puskesmas Maga Kabupaten Madina Tahun 2022. *Jurnal Inovasi Riset Ilmu Kesehatan*, 1(1), 116–123.
- Erna, E., Misnaniarti, M., & Idris, H. (2023). Hubungan Program Pemberian Makanan Tambahan Dengan Ibu Hamil Kekurangan Energi Kronis (Kek): Literature Review. *Citra Delima Scientific Journal Of Citra Internasional Institute*, 7(1), 53–63.
- Fakhriyah, Noor, M. S., Setiawan, M. I., Putri, A. O., Lasari, H. H., Qadrinnisa, R., Ilham, M., Nur, S. Y. L. S., Zaliha, Lestari, D., & Abdurrahman, M. H. (2021). *Buku Ajar Kekurangan Energi Kronik (Kek)* (Vol. 57).

- Febrina, A. (2022). Pemanfaatan Buku KIA Terhadap Pengetahuan Ibu Dan Anak Di Posyandu Melati, Kecamatan Marelan. *Jurnal Health Sains*, 3(7).
- Fitri Fatmawati, M. M. (2023). Hubungan Pengetahuan, Status Gizi Dan Pola Makan Dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronik Pada Ibu Hamil Di Upt Puskesmas Bojonegara Tahun 2022. *Sentri: Jurnal Riset Ilmiah*, 2(6), 1873–1882.
- Fitri, N. L., Sari, S. A., Dewi, N. R., Ludiana, L., & Nurhayati, S. (2022). Hubungan Usia Ibu Dengan Kejadian Kek Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Ganjar Agung Kecamatan Metro Barat Kota Metro. *Jurnal Wacana Kesehatan*, 7(1), 26.
- Hajriah Fajar, S. (2019). Kehamilan Berbasis Android Menggunakan Metode. *Jurnal Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi Komputer*, 4(2), 231–238.
- Hapsari, Y. I., Rozi, F., Asyifa, M. N. F., Putranegara, S., & Balqis, S. P. (2022). Jurnal Bina Desa Edukasi Dan Konseling Gizi Kepada Ibu Hamil Kek. *Jurnal Bina Desa*, 4(2), 195–203.
- Harahap, R. F., Alamanda, L. D. R., & Harefa, I. L. (2020). Pengaruh Pemberian Air Rebusan Jahe Terhadap Penurunan Mual Dan Muntah Pada Ibu Hamil Trimester I. *Jurnal Ilmu Keperawatan*, 8(1), 84–95.
- Herdiani, O. &. (2023). Faktor Risiko Kekurangan Energi Kronik (Kek) Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Gunung Anyar Surabaya. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 4(1), 88–100.
- Imelda, S., Widiasih, R., & Susanti, R. D. (2023). Perilaku Ibu Hamil Dalam Mengonsumsi Suplemen Mikronutrien. *Jurnal Keperawatan*, 8(1), 84–95.
- Kartini. (2017). Risiko Penyakit Infeksi Terhadap Kejadian Kekurangan Energi Kronik (Kek) Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Mekar Kota Kendari. *Health Information : Jurnal Penelitian Volume 9 Nomor 1 Juli 2017 P-Issn: 2085-0840: E-Issn: 2622-5905 Risiko*, 9.
- Kemendes Ri. (2023). *Petunjuk Teknis Pemberian Makanan Tambahan (Pmt) Berbahan Pangan Lokal Untuk Balita Dan Ibu Hamil*.
- Kemendes Ri. (2020). *Pedoman Pelayanan Antenatal, Persalinan, Nifas, Dan Bayi Baru Lahir Di Era Adaptasi Baru*.
- Kemendes Ri. (2021). *Laporan Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (Lakip) Ditjen Kesehatan Masyarakat*. 1–69.
- Kementerian Kesehatan Ri. (2018). *Profil Kesehatan Indonesia 2015* (Vol. 1227, Issue July).
- Kiky, A., Yuniar, B., & Fatmawati, S. (2023). Gambaran Karakteristik Ibu Hamil Kekurangan Energi Kronik ( Kek ) Dan Dukungan Suami Di Wilayah Surakarta. *Jurnal Imliah Ilmu Kesehatan*, 1(4), 248–256.

- Krisnadi, D. I., & Ridwanto, A. (2021). Rancang Bangun Alat Pengukur Indeks Massa Tubuh ( Imt ) Berbasis Android. *Jurnal Joule : Jurnal Ilmiah Teknologi Energi, Teknologi Media Komunikasi Dan Instrumentasi Kendali*, 16–24.
- Krisniyawati, T., Norhapifah, H., Hadiningsih, E. F., & Wahyuni, R. (2023). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Mual Muntah. *Jurnal Voice Of Midwifery*, 13(1), 19–30.
- Kurniasih, N. I. D., Marwati, A. T., Hidayat, A., & Makiyah, S. N. (2020). The Evaluation Of Standard Implementation Of 10t Antenatal Care (Anc) Services. *Jurnal Riset Kesehatan*, 12(2), 429–444.
- Kusumastuti, T., Putri, D. P., Eliza, C. P., Hanifah, A. N., & Nurcandra, F. (2023). Kek Pada Ibu Hamil : Faktor Risiko Dan Dampak. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 4(3), 2719–2726.
- Mariyatun, M., Herdiana, H., & Rini, A. S. (2023). Hubungan Pola Nutrisi, Sikap Dan Dukungan Keluarga Terhadap Kejadian Kek Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Simpang Teritip Tahun 2023. *Sentri: Jurnal Riset Ilmiah*, 2(10), 4131–4142.
- 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.
- Mooduto, N., Harismayanti, & Retni, A. (2023). Kenaikan Berat Badan Ibu Selama Kehamilan Dengan Berat Badan Lahir Bayi Di Rsia Sitti Khadijah Kota Gorontalo. *Jurnal Rumpun Ilmu Kesehatan*, 3(1), 165–175.
- Musaddik, Putri, L. A. R., & M, 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*, 9(2), 20.
- Mustafa, H., Nurjana, M. A., Widjaja, J., & Wdayati, A. N. (2021). Faktor Risiko Dominan Mempengaruhi Kurang Energi Kronis (Kek) Pada Ibu Hamil Di Indonesia Tahun 2018. *Buletin Penelitian Kesehatan*, 49(2), 105–112.
- Nadimin, M. J. (2021). Riwayat Kekurangan Energi Kronis (Kek) Pada Ibu Dan Kejadian Stunting Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Turikale. *Media Kesehatan Politeknik Kesehatan Makassar*, Xvi(2), 343–352.
- Nursihhah, M. (2022). Penambahan Berat Badan Pada Ibu Hamil Kekurangan Energi Kronis (Kek) Di Kab Bekasi. *Jurnal Medika Utama*, 4(1), 3126–3128.
- Pratiwi, M., & Arantika. (2019). *Patologi Kehamilan Memahami Berbagai Penyakit & Komplikasi Kehamilan*. Pustaka Baru Press.
- Putri, M. A. P., Habibah, N., & Swastini, I. G. A. A. P. (2022). Gambaran Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Tampaksiring I.

- 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), 7–18.
- Sri Widatiningsih, C. H. T. D. (2017). *Praktik Terbaik Asuhan Kehamilan (Pertama)*. Trans Media.
- Subadiyasa, I. M. A., Koerniawati, R. D., & Ariani, N. (2023). Korelasi Lingkar Lengan Atas (Lila) Ibu Hamil Denganberat Badan Lahir Bayi. *Ghiidza: Jurnal Gizi Dan Kesehatan*, 7(1), 93–98.
- Surya Atmaja, R. W., & Nirmaya Mariana, N. (2021). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kenaikan Berat Badan Ibu Hamil Kurang Energi Kronis. *Jurnal Asuhan Ibu Dan Anak*, 6(1), 31–39.
- 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), 311–316.
- Utami, K. U., Setyawati, I., & Ariendha, D. S. R. (2020). Kekurangan Energi Kronis Pada Ibu Hamil Trimester I Berdasarkan Usia Dan Graviditas. *Kesehatan Primer Vol*, 5(1), 18–25.
- Wahyuni, Y., & Huda, A. S. M. (2019). Pemantauan Kesehatan Gizi Ibu Hamil Dilihat Dari Lengan Atas (Lila) Berbasis E-Digital. *Komputasi: Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer Dan Matematika*, 16(1), 235–244.
- Yuli, A., Dwihestie, L. K., & Zulala, N. N. (2024). Anemia Dan Kurang Energi Kronik (Kek) Pada Ibu Hamil Berhubungan Dengan Kejadian Berat Badan Lahir Rendah (Bblr) Di Wilayah Kerja Puskesmas Kandungan Kabupaten Temanggung. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Dan Kebidanan*, 11(1), 252–271.
- Zainiyah, Z., Setiawati, I., Susanti, E., & Madura, N. H. (2020). Pregnancy Danger Screening With Kartu Skor Poedji Rochjati (Kspr). *Jurnal Paradigma*, 2, 30–38.
- Zuriati Muhamad, S. L. (2017). Peran Kebijakan Pemerintah Daerah Dalam Menanggulangi Kekurangan Energi Kronik (Kek) Di Kabupaten Gorontalo. *Promotif: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7, 113–122.