

DAFTAR PUSTAKA

- Adhelna, S., Halifah, E. And Ardhia, D. (2022). Hubungan Kejadian Kurang Energi Kronis (Kek) Dengan Anemia Pada Ibu Hamil, *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Fakultas Keperawatan*, 6(1).82-93.
- Anggraini, R. (2020). Asupan Zat Gizi Makro Pada Kurang Energi Kronis (Kek) Ibu Hamil di Desa Wirokerten Kecamatan Banguntapan Kabupaten Bantul. *Tesis*. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Angraini, N.F.K. (2024) Gambaran Kekurangan Energi Kronik (KEK) pada Ibu Hamil Di UPTD Puskesmas Panarung Kota Palangka Raya. Laporan Tugas Akhir. Poltekkes Kemenkes Palangkaraya.
- Anitya, P.C., Senjaya, A.A., And Somoyani, N.K., (2023) Hubungan Status Gizi Ibu Saat Hamil dengan Kejadian Stunting di Wilayah Kerja Unit Pelaksana Teknis Puskesmas Kintamani Vi Tahun 2022, *Jurnal Ilmiah Kebidanan (The Journal Of Midwifery)*, 11(1), pp. 1–8.
- Aprilia, A.K., Endah K.W., and Rima N.K., (2025) Kekurangan Energi Kronis Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Kehamilan Trimester I, *Protein : Jurnal Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan.*, 3(1 Se-Articles), Pp. 344–360. Available At: <https://doi.org/10.61132/Protein.V3i1.1092>.
- Ariani, S., Zalukhu, M. And Winarni, L.M. (2024) Hubungan Kekurangan Energi Kronik Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil, *Jmm (Journal Of Midwifery Madani)*, 1(1), Pp. 11–18.
- Astuti, R.Y. And Ertiana, D. (2018) *Anemia Dalam Kehamilan*. Pustaka Abadi. Jakarta.
- Avindharin, P.D. And Utari, D.M. (2022) Literature Review: Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Status Anemia Ibu Hamil, *Jurnal Ilmiah Kebidanan Indonesia*, 12(03), Pp. 75–84.
- Dewi, K.A.P., Nurtini, N.M. And Kurnia, N.P.R. (2020) Gambaran Pengetahuan, Sikap Dan Perilaku Konsumsi Tablet Tambah Darah Pada Siswi Smpn 11 Denpasar, *Jurnal Riset Kesehatan Nasional*, 4(2), Pp. 39–43.
- Farahdiba, I. (2021) Hubungan Kekurangan Energi Kronis (KEK) Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Primigravida Di Puskesmas Jongaya Makassar Tahun 2021, *Jurnal Kesehatan Delima Pelamonia*, 5(1), Pp. 24–29.
- Fitriah, I.P. (2023) Anemia Dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronik (KEK) Pada Ibu Hamil, *Jik Jurnal Ilmu Kesehatan*, 7(1), Pp. 124–129.
- Fitriyani, T. And Rudatiningtyas, U.F. (2022) Hubungan Kekurangan Energi Kronik Dengan Anemia Pada Ibu Hamil Trimester III Di Puskesmas 1 Ayah, *Jurnal Bina Cipta Husada: Jurnal Kesehatan Dan Science*, 18(2), Pp. 142–151.
- Habibah, A. (2024) Gambaran Kejadian Kekurangan Energi Kronik (KEK) Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja BLUD UPT Puskesmas Pahandut Kota

- Palangka Raya. *Skripsi*. Poltekkes Kemenkes Palangka Raya.
- Harna, H., (2020) Prevalensi dan Determinan Kejadian Anemia Ibu Hamil, *Jik (Jurnal Ilmu Kesehatan)*, 4(2), Pp. 78–83.
- Herliawati, P.A.. (2022) Gambaran Pengetahuan Ibu Hamil Terhadap Konsumsi Tablet Zat Besi Untuk Mencegah Anemia Dan Stunting di Rumah Sakit Puri Bunda Tabanan, *Jurnal Genta Kebidanan*, 12(1), Pp. 20–25.
- Indrasari, N., Octaviana, A. And Sastri, I.G.A.M.W. (2022) Determinan Ibu Hamil Kurang Energi Kronis (Kek) Dan Anemia, *Jurnal Kesehatan*, 13(2), pp. 368–375.
- Kemenkes, Republik Indonesia. (2023) Profil Kesehatan Indonesia 2023, *Kementrian Kesehatan Republik Indonesia*, 139. Jakarta
- Kemenkes Republik Indonesia (2024) *Profil Kesehatan Indonesia 2024*, *Pusdatin.Kemenkes.Go.Id*. Jakarta
- Lestari, D.P. (2023) Pengaruh Smoothies Kurma Terhadap Kadar Hemoglobin, Indeks Eritrosit, Indeks Massa Tubuh (IMT), Dan Lingkar Lengan Atas (Lila) Pada Remaja Putri Dengan Kekurangan Energi Kronis (KEK) Dan Anemia Di Prodi D-III Kebidanan Manokwari'. *Tesis*. Universitas Hasanuddin.
- Lestari, D.S., Nasution, A.S. And Nauli, H.A. (2023) 'Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Kurang Energi Kronik (Kek) Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Bogor Utara Tahun 2022', *Disertasi*, 6(3), Pp. 165–175.
- Manuaba (2019) *Ilmu Kebidanan Dan Penyakit Kandungan ,Dan Kb*. KCB. Jakarta.
- Mutmainnah, M., Patimah, S. And Septiyanti, S. (2021) Hubungan KEK Dan Wasting Dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri Di Kabupaten Majene, *Window Of Public Health Journal*, 1(5), Pp. 561–569.
- Nisa, Z. (2023) Hubungan Kekurangan Energi Kronis Dengan Anemia Pada Ibu Hamil.*Skripsi*. Itskes Insan Cendekia Medika Jombang.
- Notoatmodjo, S. (2018) Metodologi Penelitian Kesehatan Cetakan Ke-3, *Pt Rineka Cipta* .Jakarta.
- Nur, A.F. *Et Al*. (2020) Pengaruh Kekurangan Energi Kronis (KEK) Dan Emesis Gravidarum Terhadap Anemia Pada Ibu Hamil, *Healthy Tadulako Journal (Jurnal Kesehatan Tadulako)*, 6(1), Pp. 65–72.
- Nurbadriyah, W.D. (2019) *Anemia Defisiensi Besi*. Deepublish.
- Nursalam (2020) *Metodologi Penelitian Ilmu Kepeawatan*. 5th Edn. Edited By P.P. Lestari. Jakarta: Salemba Medika. Available At: [Http://Journal.Um-Surabaya.Ac.Id/Index.Php/Jkm/Article/View/2203](http://Journal.Um-Surabaya.Ac.Id/Index.Php/Jkm/Article/View/2203).
- Omasti, N.K.K., Marhaeni, G.A. And Mahayati, N.M.D. (2022) Hubungan

- Kepatuhan Konsumsi Tablet Besi Dengan Kejadian Anemia Di Puskesmas Klungkung II, *Jurnal Ilmiah Kebidanan (The Journal Of Midwifery)*, 10(1), Pp. 80–85.
- Organization, World Health. (2023) *Improving Maternal And Newborn Health And Survival And Reducing Stillbirth: Progress Report 2023*. World Health Organization.
- Pambudi, L.A. (2023) Faktor Dominan Penyebab Terjadinya Kekurangan Energi Kronik (Kek) Pada Ibu Hamil, *Jurnal Inovasi Global*, 1(2), Pp. 112–131.
- Pratami, E. (2019) Evidence-Based Dalam Kebidanan Kehamilan Persalinan & Nifas, In. Egc. Jakarta
- Pratiwi, V., Pabidang, S. And Waryana, W. (2023) Hubungan Antara Kejadian Kekurangan Energi Kronis (KEK) Dan Anemia Pada Ibu Hamil Dengan Panjang Badan Lahir Pendek di Kabupaten Sleman', *Jurnal Ners*, 7(1), Pp. 293–302.
- Prihatini, N.L.N.S., Lindayani, I.K. And Surati, I.G.A. (2021) Hubungan Kurang Energi Kronis Pada Ibu Hamil Triwulan I Dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah, *Jurnal Ilmiah Kebidanan (The Journal Of Midwifery)*, 9(2), Pp. 148–154.
- Qomarasari, D. And Pratiwi, L. (2023) Hubungan Umur Kehamilan, Paritas, Status Kek, Dan Tingkat Pendidikan Ibu Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Klinik El'mozza Kota Depok, *Jurnal Kesehatan Kusuma Husada*, Pp. 86–92.
- Rahmah, R., Arifin, S. And Hayatie, L. (2020) Hubungan Ketersediaan Pangan Dan Penghasilan Keluarga Dengan Kejadian Gizi Kurang Dan Gizi Buruk Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Beruntung Raya, *Homeostasis*, 3(3), Pp. 401–406.
- Rahmatullah, W., Abdullah, S. And Mardiyarningsih, A. (2023) Perbedaan Kadar Hemoglobin Menggunakan Metode Hb Meter Dan Hematology Analyzer, *Al-Asalmiya Nursing: Jurnal Ilmu Keperawatan (Journal Of Nursing Sciences)*, 12(1), Pp. 56–63.
- Richa A., Yustina A., And Indah P., (2025) Hubungan Kekurangan Energi Kronis (KEK) Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil', *Jurnal Kesehatan Amanah*, 9(1 Se-Articles), Pp. 109–124. Available At: <https://doi.org/10.57214/Jka.V9i1.747>.
- Rosner, B. (2015) *Fundamentals Of Biostatistics*. Cengage Learning.
- Sandhi, S.I. And Ed, D.W. (2021) Pengaruh Kekurangan Energi Kronik (Kek) Terhadap Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Cepiring Kabupaten Kendal, *Jurnal Kebidanan Indonesia*, 12(1).
- Sari, M.H.N., (2022) *Obstetri Dan Ginekologi Untuk Kebidanan*. Yayasan Kita Menulis. Jakarta.

- Sari, N.L. (2022) Faktor Yang Berhubungan Dengan Kekurangan Energi Kronis (Kek) Pada Ibu Hamil Di Pmb Nurhasanah S. St Teluk Betung Kota Bandar Lampung, *Jurnal Ilmu Gizi Indonesia*, 3(1), Pp. 1–8.
- Sirait, J.S., Angraini, D.I. And Oktarlina, R.Z. (2023) Hubungan Kurang Energi Kronis (KEK), Umur Ibu, Dan Paritas Terhadap Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Trimester I Di Puskesmas Kemiling Kota Bandarlampung Tahun 2018, *Medical Profession Journal Of Lampung*, 13(3), Pp. 356–362.
- Sugiyono (2019) *Metodelogi Penelitian Dan Pengumpulan Data*. Media Cendikia.Yogyakarta.
- Sugiyono, P.D. (2022) *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif Dan R&D*. 4th Edn. Alfabeta.Bandung.
- Susmita, E., (2023) The Factors Related To The Incidence Of Anemia In Pregnant Women, *Jkm (Jurnal Kebidanan Malahayati)*, 9(1), Pp. 105–123.
- Suwirna, D., Lindayani, I.K. And Sriasih, N.G.K. (2021) Gambaran Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Anemia Dalam Kehamilan Di Unit Pelaksana Teknis Daerah Puskesmas Sukawati I Gianyar, *Jurnal Midwifery Update (Mu)*, 3(1), Pp. 1–7.
- Syapitri, H., (2021) *Buku Ajar Metodologi Penelitian Kesehatan*. Ahlimedia Book. Jakarta
- Tupriliany D., (2020) Literature Review Anemia Dan Kurang Energi Kronik (KEK) Pada Ibu Hamil Sebagai Salah Satu Faktor Penyebab Stunting Pada Bayi Balita, In *Jurnal Seminar Nasional*, Pp. 54–62.
- Utama, R.P. (2021) Status Gizi Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil, *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(2), Pp. 689–694.
- Wahyuni, R., (2023) ‘Kebutuhan Dasar Ibu Hamil’, *Asuhan Kebidanan Pada Kehamilan Untuk Ibu Dan Generasi Sehat* .Jakarta
- Widarsa, I.K.T. And Tangking, K. (2022) ‘Metode Sampling Penelitian Kedokteran Dan Kesehatan’. Baswara Press.Denpasar.