

DAFTAR PUSTAKA

- Ardiyanti, N., & Diana, R. (2025). Validasi Semi Quantitative-Food Frequency Questionnaire terhadap Estimated Food Record untuk Menilai Konsumsi Total Buah dan Sayur pada Mahasiswa. *Jurnal Ilmu Kesehatan Dan Gizi*, 3(2), 227–236.
- cross sectional*. (2022). 4, 568–574.
- Devinia, N. (2020). Hubungan pola makan dan status sosial ekonomi dengan kejadian anemia pada ibu hamil systematic review. In *Repository Poltekkes Kemenkes Kaltim*.
- Fayasari, A. (2020). *Penilaian Konsumsi Pangan*. <https://repository.binawan.ac.id>
- Fernando Simanjuntak. (2023). *Hubungan Status Ekonomi Keluarga dengan Status Gizi Balita di Piru Seram Bagian Barat Oleh*. 41–45.
- Harahap, K. (2024). *Hubungan Pola Makan Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Gunung Tua Tahun 2024*.
- Hardaniyati, Dian Soekmawaty Riezqy Ariendha, & Irni Setyawati. (2023). Hubungan status sosial ekonomi dengan status anemia pada ibu hamil trimester I dan Trimester III di Puskesmas Kediri. *Professional Health Journal*, 5(2), 431–437. <https://doi.org/10.54832/phj.v5i2.587>
- Hastuty, D., Mangallo, A., Artikel, I., Relationship, T., Status, B. S., Status, N., The, O., Anemia, O., & Pregnant, I. (2025). *HUBUNGAN STATUS SOSIAL EKONOMI DAN STATUS GIZI TERHADAP KEJADIAN ANEMIA PADA IBU HAMIL The Relationship Between Socio-economic Status And Nutritional Status On The Incidence*. 20, 12–18.
- Ilmu, J., Journal, K., Kehamilan, D., & Review, L. (2022). *Al-Insyirah Midwifery*. 11(1), 1–12.
- Khanifah, N. (2023). Hubungan Pola Makan dan Status Ekonomi Terhadap Status Ekonomi Terhadap Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Sayung II Kabupaten Demak. *Undergraduate Thesis, Universitas Islam Sultan Agung Semarang*.
- Khotimah, K. (2023). *Hubungan Pengetahuan Ibu tentang Anemia , Pola Makan , dan Kepatuhan Konsumsi Tablet Fe terhadap Kejadian Anemia pada Ibu*. 03(November), 637–645. <https://doi.org/10.53801/sjki.v3i2.190>
- Miranda, Y. (2022). *Hubungan pola makan dengan kejadian anemia pada ibu hamil di klinik bidan emmi kelurahan hutaimbaru kota padangsampung tahun 2022*.
- Ouzennou, N., Amor, H., & Baali, A. (2019). Socio-economic, cultural and demographic profile of a group of Moroccan anaemic pregnant women. *African Health Sciences*, 19(3), 2654–2659. <https://doi.org/10.4314/ahs.v19i3.41>
- Pebrina, M., Fernando, F., & Fransisca, D. (2021). Hubungan Pola Makan dengan

- Kejadian Anemia pada Ibu Hamil. *Jurnal Kesehatan Medika Saintika*, 12(1), 152–158.
- Saputri, J. Y. (2025). Validasi SQ-FFQ dengan Estimated Food Record untuk Menilai Asupan Zat Gizi dan Keragaman Pangan pada Mahasiswa. *Jurnal Ilmu Kesehatan Dan Gizi*, 3(2), 138–146.
- Sayekti, W. N., St, S., Keb, M., & Kehamilan, A. A. (2025). BAB II Anemia Dalam Kehamilan. *Book Chapter Anemia*, 1(April), 27–34.
- Septiasari, Y., & Pringsewu, S. M. (2019). Status Ekonomi Berperan Dalam Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Bernung Pesawaran. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 8(1), 14–19.
- Septriani, P., Apriyanti, F., & Mayasari, E. (2024). Hubungan Anemia Dan Pendapatan Keluarga Dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronis (Kek) Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Batu Bersurat Kabupaten Kampar Tahun 2023. *Evidence Midwifery Journal*, 3(4). <https://journal.universitaspahlawan.ac.id/>