

## DAFTAR PUSTAKA

- Adriani, M. & Wirjatmadi, B. 2012. *Peranan Gizi dalam Siklus Kehidupan*. Pertama ed. Jakarta: Kencana Predana Media Group.
- Alza, Y. 2015. Hubungan Asupan Energi dan Paritas Terhadap Resiko KEK (Kekurangan Energi Kronis) pada Ibu Hamil di Kecamatan Payung Sekaki Kota Pekanbaru. *Jurnal Proteksi Kesehatan*, 4(1), 59–68.
- Ardiaria, M. 2017. Asupan Mikronutrien dan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Kota Semarang. *JNH (Journal of Nutrition and Health)*, 5(1), 12–17.
- Azizah, A., & Adriani, M. 2017. Tingkat Kecukupan Energi Protein pada Ibu Hamil Trimester Pertama dan Kejadian Kekurangan Energi Kronis. *Media Gizi Indonesia*, 12(1), 21–26. <https://doi.org/10.20473/mgi.v12i1.21-26>.
- Arisman. 2010. *Gizi dalam Daur Kehidupan* : Buku Ajar Ilmu Gizi, Ed.2. Jakarta:EGC
- Aritonang, Irianton. 2015. *Gizi Ibu dan Anak* : Esensinya Bagi Pembangunan Manusia. Yogyakarta:LeutikaPrio
- Chandra, F., Junita, D., & Fatmawati, T. Y. 2019. Tingkat Pendidikan dan Pengetahuan Ibu Hamil dengan Status Anemia. *Ilmiah Ilmu Keperawatan Indonesia*, 09(04), 653–659. <https://doi.org/10.33221/jiiki.v9i04.398>
- Dafiu, T. Rosmawati. 2017. Hubungan Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Gizi Kehamilan dengan Kejadian Kurang Energi Kronik (KEK) pada Kehamilan di Kota Yogyakarta tahun 2017.[Skripsi]. Yogyakarta (ID): Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Damayanti, D., Pritasari, & Nugraheni. 2017. *Gizi Dalam Daur Kehidupan*. Jakarta Selatan: Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan Badan Pengembangan dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan.
- Dinkes. 2018. LKjIP Pemerintah Tahun 2018. In *Laporan Kinerja Instansi Pemerintah Tahun 2018*.
- Ester, Ratnaningsih, S., & Astuti, Nor Tri, S. 2010. Gambaran Karakteristik Ibu Hamil, Tingkat Pengetahuan serta Sikap terhadap Asupan Gizi Ibu Hamil di Rumah Sakit Panti Wilasa "Citarum" Semarang. *Jurnal Kebidanan Panti Wilasa*, 1(1).

- Kemenkes, R. 2019. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 28 Tahun 2019 Angka Kecukupan Gizi. In *Jakarta*. <https://doi.org/1037//0033-2909.I26.1.78>.
- Megauleng, K., Mustamin, & Sunarto. 2018. Tingkat Pendidikan, Asupan Energi dan Protein dengan Status Gizi Ibu Hamil. *Media Gizi Pangan*, 25.
- Notoatmodjo, S., 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Notoatmodjo, S., 2014. *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Edisi revisi ed. Jakarta: Rineka Cipta
- Prayitno, F. F., Angraini, D. I., Himayani, R., & Graharti, R. 2019. Hubungan Pendidikan dan Pengetahuan Gizi dengan Status Gizi Ibu Hamil pada Keluarga dengan Pendapatan Rendah di Kota Bandar Lampung. Lampung. [Skripsi]. Bandar Lampung (ID): Universitas Lampung.
- Priastari, N. A., Nugraheni, S. A., & Rahfiludin, M. Z. 2017. Hubungan Pengetahuan Ibu tentang Asupan Protein dan Tingkat Kecukupan Protein dengan Kadar Albumin Serum Pada Ibu Hamil. *Kesehatan Masyarakat*, 5(4), 722–729.
- Rini, A. 2019. Gambaran Status Gizi dan Asupan Zat Gizi pada Ibu Hamil di Kota Semarang. *Journal of Nutrition and Health*, 7(1), 40–45.
- Supariasa, I. D. N., Bakri, B. & Fajar, I., 2016. *Penilaian Status Gizi Edisi 2*. Jakarta: EGC.
- Syari, M., Serudji, J., & Mariati, U. 2015. Peran Asupan Zat Gizi Makronutrien Ibu Hamil terhadap Berat Badan Lahir Bayi di Kota Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 4(3), 729–736. <https://doi.org/10.25077/jka.v4i3.355>
- Titus, H. P., M.Par'i, H., & Wiyono, S. 2017. *Penilaian Status Gizi*. Jakarta Selatan: Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan Badan Pengembangan dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan.
- Wati, L., Ernalina, Y., & Haslinda, L. 2014. Hubungan Pengetahuan Mengenai Gizi, Pendapatan Keluarga dan Infestasi Soil Transmitted Helminths dengan Kurang Energi Kronik (KEK) pada Ibu Hamil di Daerah Pesisir Sungai Siak Pekanbaru. *Jurnal Online Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Riau*, 1(2), 1–10.
- Yuliasuti, E. 2014. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kekurangan Energi Kronis pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Sungai Bilu Banjarmasin. *An-Nada 2019*, 1(2), 72–76.

WNPG, 2012. *Pemantapan Ketahanan Pangan dan Perbaikan Gizi Berbasis Kemandirian dan Kearifan Lokal*. Jakarta: Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia.