

DAFTAR PUSTAKA

- Adisasmitho, W. (2007) „Faktor Risiko Diare pada Bayi dan Balita di Indonesia: Systematic Review Penelitian Akademik Bidang Kesehatan Masyarakat“, *MAKARA KESEHATAN*, 11(1), pp. 1–10.
- Adriani, M. dan B. Wirjatmadi. 2014. *Gizi dan Kesehatan Balita Peranan Mikro Zinc pada Pertumbuhan Balita*. Jakarta: Kencana Prenadamedia Group.
- Arifin, Z. 2015. *Gambaran Pola Makan Anak Usia 3-5 Tahun dengan Giziz Kurang di Pondok Bersalin Tri Sakti Balong Tani Kecamatan JabonSidoarjo. Midwiferia*. 1(1): 17-29.
- Aryanti, M. A. 2010. *Hubungan antara Pendapatan Keluarga, Pengetahuan Gizi Ibu, dan Pola Makan dengan Status Gizi Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Sidoharjo Kabupaten Sragen Tahun 2010*. Skripsi. Semarang: Universitas Negeri Semarang.
- Asransyah. 2016. *Hubungan Lama Pendidikan dan Pengetahuan Ibu tentang Gizi Seimbang dengan Perilaku Pemberian Makan di Puskesmas Gilingan Surakarta*. Skripsi. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Badan Pusat Statistik et al. (2015) *Mewujudkan Aksesibilitas Air Minum dan Sanitasi yang Aman dan Berkelanjutan Bagi Semua: Hasil Survey Kualitas Air di Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2015*. Jakarta: Badan Pusat Stistik.
- Bayu, M. 2014. *Pintar ASI dan Menyusui*. Jakarta: Panda Media.
- Cahyani, G. I. 2008. *Analisis Faktor Sosial Ekonomi Keluarga terhadap Keanekaragaman Konsumsi Pangan Berbasis Agribisnis di Kabupaten Banyumas*. Tesis. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Damayanti, R. 2017. *Pengaruh Pengetahuan Ibu Tentang Gizi dan Pola Pemberian Makan terhadap Kejadian Gizi Kurang pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Gajah Surakarta*. Skripsi. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Datesfordate, A. H., Kundre, R. and Rottie, J. V (2017) ‘*Hubungan Pemberian Makanan Pendamping Air Susu Ibu (MP-ASI) dengan Status Gizi Bayi Pada Usia 6-12 Bulan Di Wilayah Manado*’, 5.
- Departemen Kesehatan RI. 2015. *Buku Pedoman Pelaksanaan Program P2*

- Depkes RI. 2013. Manajemen Puskesmas. Jakarta: Depkes RI.
- Depkes RI dalam Mufida, dkk., 2015. Prinsip Dasar MP-ASI Untuk Bayi Usia 6-24 Bulan. Jurnal Pangan Dan Agroindustri, Vol.3, No.4
- Departemen Kesehatan RI. 2009. Pegangan Fasilitator Kelas Ibu Balita. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Departemen Kesehatan RI. 2008. Laporan Hasil Riskesdas Indonesia Tahun 2007. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan.
- Ginting, Lia Angryani. (2018). Asuhan kebidanan pada Ny. A masa hamil Trimester III sampai dengan bencana di klinik bersalin rosmery barus kecamatan patumbak tahun 2017.
- Gunardi et al, 2013 Metodologi Penelitian. Yogyakarta: Pustaka Pelajar Dinas Kesehatan Kota padang. (2016). Profil Kesehatan Kota Padang tahun 2015.
- Harmoko. 2012. Asuhan Keperawatan Keluarga. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Handini, D. 2013. Hubungan Tingkat Pendapatan Keluarga dengan Status Gizi Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Kalijambe. Skripsi. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Hayati, Ida. 2012. Pola Pemberian Makanan Pendamping ASI Bayi 6-12 Bulan pada Etnis Banjar di Kelurahan Lerong Ilir. Jurnal Promosi Kesehatan Nusantara Indonesia, Nomor 10 Edisi 10.
- Helmi. 2012. Hubungan Karakteristik Keluarga dan Kebiasaan Makan dengan Status Gizi Anak Baduta di Wilayah Kerja Puskesmas Minasa UPA. Skripsi. Makasar: Universitas Islam Negeri Alauddin.
- IDAI (Ikatan Dokter Anak Indonesia) “Porsi MPASI yang Tepat Berdasarkan Usia Bayi”
- IDAI, Buku Ajar GastroenterologiHepatologi.Jakarta: Badan Penerbit ikatan Dokter Anak Indonesia, 2012.
- Irianto, 2018. Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku. Jakarta: Rineka Cipta.
- Juliati, S. 2017. Pengetahuan Praktis Ibu dalam Menyediakan Makanan Gizi Seimbang Untuk Anak Usia 1-5 Tahun di Desa Sendang Soko Jakenan Pati. Skripsi. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Kemenkes RI (2011) „Situasi Diare di Indonesia“, Buletin Jendela Data & Informasi Kesehatan, 2, pp. 1– 44.

- Kementrian Kesehatan RI. 2009. Panduan Kader Posyandu. Jakarta: Dirjen Pemberdayaan Masyarakat dan Desa.
- Kementrian Kesehatan RI. 2011. Modul Pelatihan Konseling MP-ASI Pedoman Pelatih. Jakarta: Ditjend Bina Gizi dan KIA.
- Kementrian Kesehatan RI. 2014. Pedoman Gizi Seimbang. Jakarta: Kementrian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementrian Kesehatan RI. 2015. Infodatin Situasi Kesehatan Anak Balita di Indonesia. Jakarta: Kementrian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2017) Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2016. Jakarta: Kementrian Kesehatan Republik Indonesia.
- Listiyani, E. 2014. Penyajian Makanan yang Menarik sebagai Intervensi Asuhan Keperawatan Keluarga Anak P dengan Ketidakseimbangan Nutrisi: Kurang dari Kebutuhan Tubuh di Keluarga S, Depok. Skripsi. Depok: Universitas Indonesia.
- Laila, D., A. Zainuddin, dan Junaid. 2018. Hubungan antara Pengetahuan Ibu dan Pola Makan terhadap Status Gizi Lebih pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Mokoau Kota Kendari Tahun 2018. *JIMKESMAS*. 3(2): 1-6.
- Mahayu, P. 2014. Imunisasi dan Nutrisi. Yogyakarta: Penerbit Buku Biru.
- Hasanah, W. K., Mastuti, N. L. P. H. and Ulfah, M. (2019) 'Hubungan Praktik Pemberian Makanan Pendamping Air Susu Ibu (Usia Awal Pemberian, Konsistensi, Jumlah dan Frekuensi) Dengan Status Gizi Bayi 7-23 Bulan', pp. 56–67. doi: 10.21776/ub.JOIM.2019.003.03.1.
- Munifa. 2013. Analisis Tingkat Pendapatan Masyarakat Sekitar PTPN XI Pabrik Gula Padjarakan Kecamatan Pajarakan Kabupaten Probolinggo. Skripsi. Jember: Universitas Jember.
- Ningsih, F. 2010. Faktor-Faktor yang Berpengaruh terhadap Pola Makan Anak Usia Prasekolah di TK Marina Dusun Ciniayo Desa Pantyangkalang Kecamatan Bajeng Kabupaten Gowa. Skripsi. Makassar: Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar.
- Nurlita, H., S. Fatimah, dan R. Aruben. 2018. Hubungan Status Pekerjaan Ibu dan Kecukupan Energi dengan Status Gizi Balita di Wilayah Perkebunan The Pangilaran Batang Tahun 2018. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. 6(5): 388395.
- Nutrisiani, F., 2010. Hubungan Pemberian Makanan Pendamping Air Susu Ibu (MPASI) Pada Anak Usia 0-24 Bulan dengan Kejadian Diare di Wilayah Kerja Puskesmas Purwodadi Kecamatan Purwodadi Kabupaten Grobogan Tahun 2010

- Ni'mah, C. dan L. Muniroh. 2015. Hubungan Tingkat Pendidikan, Tingkat Pengetahuan dan Pola Asuh Ibu dengan Wasting dan Stunting pada Balita Keluarga Miskin. *Media Gizi Indonesia*. 10(1): 84-90.
- Nugraheni, E. P. 2015. Hubungan Pengetahuan Ibu tentang Penyusunan Menu Balita dengan Status Gizi Balita di Desa Kemiri, Kecamatan Kaloran, Kabupaten Temanggung. Skripsi. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Organization, World Health. (2017). Global Hepatitis Report 2017. World Health Organization.
- Pujoharso, C. 2013. Aplikasi Teori Konsumsi Keynes terhadap Pola Konsumsi Makanan Masyarakat Indonesia. Skripsi. Malang: Universitas Brawijaya.
- Puspasari, N. dan N. Andriani. 2017. Hubungan Pengetahuan Ibu tentang Gizi dan Asupan Makan Balita dengan Status Gizi Balita (BB/U) Usia 12-24 Bulan. *Amerta Nutrition*. 1(4): 369-378.
- Putri, M. S., N. Kapantow, dan S. Kawengian. 2015. Hubungan antara Riwayat Penyakit Infeksi dengan Status Gizi pada Anak Balita di Desa Mopusi Kecamatan Lolayan Kabupaten Bolaang Mongondow. *Jurnal e-Biomedik*. 3(2): 576-580.
- Proverawati, A. and Wati, E. K. (2017) Ilmu Gizi Keperawatan dan Gizi Kesehatan. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Rahmawati, F. 2016. Hubungan Pengetahuan Ibu, Pola Pemberian Makan, dan Pendapatan Keluarga Terhadap Status Gizi Balita di Desa Pajerukan Kecamatan Kalibagor. Skripsi. Purwokerto: Universitas Muhammadiyah Purwokerto.
- Rahmawati, F. 2016. Hubungan Pengetahuan Ibu, Pola Pemberian Makan, dan Pendapatan Keluarga Terhadap Status Gizi Balita di Desa Pajerukan Kecamatan Kalibagor. Skripsi. Purwokerto: Universitas Muhammadiyah Purwokerto.
- Septikasari, M. (2018) Status Gizi Anak dan Faktor Yang Mempengaruhi. 1st edn. Yogyakarta: UNY Press.
- Supariasa, I. D. N., B. Bakri, dan I Fajar. 2013. Penilaian Status Gizi. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Setyarini, L. D. 2018. Modifikasi Resep Lauk Nabati Tempe Ditinjau dari Tingkat Kesukaan dan Daya Terima Anak Sekolah di SD Teladan Yogyakarta. Skripsi. Yogyakarta: Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan.
- Sulistiyorini, E. dan T. Rahayu. 2009. Hubungan Pekerjaan Ibu Balita terhadap Status Gizi Balita di Posyandu Prima Sejahtera Desa Pandean Kecamatan Ngemplak Kabupaten Boyolali. *Jurnal Kebidanan Indonesia*. 1(2): 1-17.

- Supariasa, N. I. D. 2015. Pendidikan dan Konsultasi Gizi. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Sutomo, B. dan D. Y. Anggraini. 2010. Menu Sehat Alami Untuk Balita dan Batita. Jakarta: PT Agromedia Pustaka.
- Sundari, D., Almasyhuri, dan A. Lamid. 2015. Pengaruh Proses Pemasakan terhadap Komposisi Zat Gizi Bahan Pangan Sumber Protein. Media Litbangkes. 25(4): 235-242.
- Tondang, E. L. 2017. Pengaruh Tingkat Pendapatan Keluarga dan Asupan Makanan terhadap Status Gizi Anak Taman Kanak – Kanak. <http://jurnal.ustjogja.ac.id/index.php/keluarga/article/view/1954>. [Diakses pada tanggal 30 September 2018].
- Triana, A. and Maita, L. (2015) ‘Pengaruh pemberian mpasi pabrikan dan mpasi lokal terhadap status gizi bayi.
- Wachdani, R., Z. Abidin, dan M. A. Yaqim. 2012. Pengaturan Pola Makanan Balita Untuk Mencapai Status Gizi Seimbang Menggunakan Sistem Inferensi Fuzzy Metode Sugeno. Matics Journal. 4(5): 1-7.
- WHO, “Diarrhoeal disease,” 2017.
- WHO and UNICEF (2017) Global Nutrition monitoring framework. Operational guidance for tracking progress in meeting targets for 2025. doi: Licence: CC BY-NC-SA 3.0 IGO.