

DAFTAR PUSTAKA

- Adelia, F. A., Widajanti, L., & Nugraheni, S. A. (2018). HUBUNGAN PENGETAHUAN GIZI IBU, TINGKAT KONSUMSI GIZI, STATUS KETAHANAN PANGAN KELUARGA DENGAN BALITA STUNTING (Studi pada Balita Usia 24-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Duren Kabupaten Semarang). *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip)*, 6(5), 361 - 369.
- Adriyanti, A. W. (2018). *Gambaran Kesesuaian Siklus Menu, Besar Porsi, Tingkat Kecukupan Energi dan Protein Remaja di Panti Asuhan Baitul Falah Semarang* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Semarang).
- Almatsier, S. (2015). Prinsip Dasar Ilmu Gizi. Penerbit Buku Kedokteran EGC: Jakarta.
- Arisman, M. B. (2014). Gizi dalam daur kehidupan: buku ajar ilmu gizi. Jakarta: EGC
- Astuti, D. K., Dwi Sarbini, S. S. T., Rakhma, L. R., Gz, S., & Gizi, M. (2016). Hubungan Karakteristik Ibu Dan Pola Asuh Gizi Dengan Kejadian Balita Stunted di Desa Hargorejo Kulon Progo DIY (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Bakri B., Intiyati A., Widartika. (2018). Sistem Penyelenggaraan Makanan Institusi. Kementerian Kesehatan Indonesia: Jakarta.
- Dear, T. P. (2019). *HUBUNGAN MANAJEMEN SISTEM PENYELENGGARAAN MAKANAN TERHADAP STATUS GIZI SISWA/ USIA REMAJA DI PANTI ASUHAN AL-FALAH PADANG 2019* (Doctoral dissertation, Universitas Andalas).
- Fadila, R. N., Amareta, D. I., & Febriyatna, A. (2017). Hubungan Pengetahuan Dan Perilaku Ibu Tentang Gizi Seimbang Dengan Status Gizi Anak Tk Di Desa Yosowilangun Lor Kabupaten Lumajang. *Jurnal Kesehatan*, 5(1), 14-20.
- Fikawati, S., Syafiq, A., & Veratamala, A. (2020). Gizi anak dan remaja.
- Handayani, R. (2017). Faktor-faktor yang berhubungan dengan status gizi pada anak balita. *Jurnal Endurance: Kajian Ilmiah Problema Kesehatan*, 2(2), 217-224.
- Hardinsyah, R. H., & Napitupulu, V. (2016). Kecukupan energi, protein, lemak dan karbohidrat. *Widya Karya Nasional Pangan dan Gizi*. Jakarta.

- Hardinsyah, Riyadi H., dan Napitupulu, V. (2013). Kecukupan Energi, Protein, Lemak, dan Karbohidrat.
- Hermadani, C. (2020). Hubungan Tingkat Pengetahuan Gizi Dan Tingkat Asupan Zat Gizi Makro Dengan Kejadian Kurang Energi Kronis Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Gorang Garend Taji Kabupaten Magetan (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Surabaya). *JOURNAL OF HEALTHCARE TECHNOLOGY AND MEDICINE*, 6(1), 468-481.
- Hurlock, EB. (1981). *Developmental Psychology Life Span Approach Fifth Edition*. Mc Graw Hill: New Hill
- Lanya, H. (2016). Pemahaman konsep perbandingan siswa SMP berkemampuan matematika rendah. *Sigma*, 2(1), 19-22.
- Lapau, B. (2013). *Metode Penelitian Kesehatan*. Penerbit OBOR: Jakarta.
- Larasati, P. A. (2018). *Gambaran tingkat konsumsi zat gizi makro, status gizi dan indeks prestasi anak usia sekolah di Panti Asuhan Yappenatim Gianyar* (Doctoral dissertation, Jurusan Gizi).
- Larasati, P. A. (2018). *Gambaran tingkat konsumsi zat gizi makro, status gizi dan indeks prestasi anak usia sekolah di Panti Asuhan Yappenatim Gianyar* (Doctoral dissertation, Jurusan Gizi).
- Maghfiroh, A. (2019). *Status Gizi, Tingkat Aktivitas Fisik, Tingkat Kecukupan Energi dan Protein Pada Remaja di Panti Asuhan Baitul Falah* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Semarang).
- Mahmud, M. (2019). GAMBARAN PENYELENGGARAAN MAKANAN DI PANTI ASUHAN AL-ANSHOR AMBON. *GLOBAL HEALTH SCIENCE (GHS)*, 4(3), 144-149.
- Masrikhiyah, R. (2020). Peningkatan Pengetahuan Ibu Mengenai Gizi Seimbang Dalam Pemenuhan Gizi Keluarga. *Dinamisia: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 4(3), 476-481.
- Nagari, R. K., & Nindya, T. S. (2017). Tingkat kecukupan energi, protein dan status ketahanan pangan rumah tangga berhubungan dengan status gizi anak usia 6-8 tahun. *Amerta Nutrition*, 1(3), 189-197.
- Nilakesuma, A., Jurnal, Y. D., & Rusjdi, S. R. (2015). Hubungan status gizi bayi dengan pemberian ASI eksklusif, tingkat pendidikan ibu dan status ekonomi keluarga di Wilayah Kerja Puskesmas Padang Pasir. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 4(1).

- Nurmaliza, N., & Herlina, S. (2019). Hubungan Pengetahuan dan Pendidikan Ibu terhadap Status Gizi Balita. *Jurnal Kesmas Asclepius*, 1(2), 106-115.
- Oktaviyani, R. (2019). *TINGKAT PENGETAHUAN GIZI, TINGKAT KECUKUPAN KARBOHIDRAT DAN ENERGI TOTAL PADA REMAJA PUTRI DI MAN 2 SEMARANG* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Semarang).
- Permatasari, E., & Ahmad Farudin, S. K. M. (2018). *Hubungan Antara Kecukupan Energi dan Protein dengan Status Gizi pada Anak di Panti Asuhan Keluarga Yatim Muhammadiyah Surakarta* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Pormes, W. E., Rompas, S., & Ismanto, A. Y. (2014). Hubungan pengetahuan orang tua tentang gizi dengan stunting pada anak usia 4-5 tahun di TK Malaekat Pelindung Manado. *Jurnal Keperawatan*, 2(2).
- Pratiwi, I. G., & Restanti, D. A. (2018). Penerapan aplikasi berbasis android" status gizi balita" terhadap pengetahuan ibu dalam pemantauan status gizi anak usia 12-24 tahun. *Jurnal Kebidanan Akademi Kebidanan Jember*, 2(1), 8-14.
- Pratiwi, Y. F., & Puspitasari, D. I. (2017). Efektivitas penggunaan media booklet terhadap pengetahuan gizi seimbang pada ibu balita gizi kurang di kelurahan semanggi kecamatan pasar kliwon kota surakarta. *Jurnal Kesehatan*, 10(1), 58-67.
- Proverawati, A., dan Wati, EK. (2016). Ilmu Gizi untuk Keperawatan & Gizi Kesehatan. *Nuha Medika*: Yogyakarta.
- Rachmayani, S. A., Kuswari, M., & Melani, V. (2018). Hubungan asupan zat gizi dan status gizi remaja putri di SMK Ciawi Bogor. *Indonesian Journal of Human Nutrition*, 5(2), 125-130.
- Rahma, A. C., & Nadhiroh, S. R. (2016). Perbedaan sosial ekonomi dan pengetahuan gizi ibu Balita gizi kurang dan gizi normal. *Media Gizi Indonesia*, 11(1), 55-60.
- Rakhmawati, L. (2009). *Kontribusi makanan di sekolah dan tingkat kecukupan energi dan zat gizi pada anak usia sekolah dasar di kota Bogor* (Doctoral dissertation, Bogor Agricultural University).
- RI, K. (2018). Laporan hasil riset kesehatan dasar (Riskesdas) Indonesia tahun 2018. *Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kemenkes RI*, 5-10.

- Riswanda, D., Lubis, S. N., & Tarigan, K. (2018). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Angka Kecukupan Gizi di Kecamatan Medan Deli. *Repositori Institusi Universitas Sumatera Utara. Medan.*
- Rokhmah, F., Muniroh, L., & Nindya, T. S. (2016). Hubungan Tingkat kecukupan energi dan zat gizi makro dengan status gizi siswi SMA di Pondok pesantren Al-Izzah Kota batu. *Media Gizi Indonesia, 11(1)*, 94-100.
- Sari, M. W. P., Nugraheni, S. A., & Aruben, R. (2017). Pengaruh buku saku terhadap tingkat kecukupan gizi pada remaja. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal) Vol, 5.*
- Septikasari, M. (2018). *Status gizi anak dan faktor yang mempengaruhi.* UNY Press.
- Sinaga, L. R. V., Manurung, J., Munthe, S. A., & Sinaga, R. (2020). HUBUNGAN POLA KONSUMSI DENGAN STATUS GIZI PADA WARGA BINAAN SOSIAL DI PANTI ASUHAN UPT. PELAYANAN SOSIAL ANAK DINAS SOSIAL PADANGSIDIMPUAN TAHUN 2019.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D.* Bandung: Alfabeta
- Supariasa, IDN. (2016). *Penilaian Status Gizi.* Penerbit Buku Kedokteran EGC: Jakarta.
- Tanjung, E. E. (2017). Gambaran Perencanaan Menu Makanan dan Pola Konsumsi Makanan yang Disajikan serta Status Gizi Anak di Panti Asuhan Aceh Sepakat Yayasan Darul Aitam Kelurahan Sukaramai Kecamatan Medan Area Tahun 2017.
- Utami, D. (2017). Faktor-faktor yang mempengaruhi indeks massa tubuh pada remaja usia 15-18 tahun di SMAN 14 Tangerang. *Jurnal Ilmu Kedokteran Dan Kesehatan, 4(3).*
- Wanimbo, E., & Wartiningsih, M. (2020). Hubungan Karakteristik Ibu Dengan Kejadian Stunting Baduta (7-24 Bulan) Di Karubaga. *Jurnal Manajemen Kesehatan Yayasan RS. Dr. Soetomo, 6(1)*, 83-93.
- Widanti, Y. A. (2017). Prevalensi, faktor risiko, dan dampak stunting pada anak usia sekolah. *JITIPARI (Jurnal Ilmiah Teknologi dan Industri Pangan UNISRI), 1(1).*
- Zahtamal, Z., & Munir, S. M. (2019). Edukasi kesehatan tentang pola makan dan latihan fisik untuk pengelolaan remaja underweight. *Jurnal PkM Pengabdian Kepada Masyarakat, 2(01)*, 64-70.