

DAFTAR PUSTAKA

- Adamchuk, D. V., Arinushkina, A. A., & Neustroev, S. S. (2020). *Satisfaction of parents of schoolchildren with various aspects of the food management system at schools: Data from Russia. Data in Brief, 31*. <https://doi.org/10.1016/j.dib.2020.105725>
- AKG. (2019). *Angka Kecukupan Gizi Yang Dianjurkan Untuk Masyarakat Indonesia*. Peraturan Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Nomor 28 Tahun 2019.
- Almatsier, Sunita, Dan Susirah Soetardjo. (2011). *Gizi Seimbang Dalam Daur Kehidupan*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama, Halaman 2.
- Aryati, Y. (2011). *Tingkat Penerimaan Dan Tingkat Kepuasan Pasien Terhadap Pemberian Makanan Biasa Di Rumah Sakit Umum Bangli. Poltekkes Kesehatan Denpasar*.
- Angriani, A. (2018). *Pengaruh Variasi Menu Dan Kualitas Pelayanan Terhadap keputusan Pembelian Pada Catering Ukhuwah Di Makassar*. 1–96.
- Bachyar B, I. A. (2018). *Sistem Penyelenggaraan Makanan Institusi:Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*.
- Belogianni, K., Ooms, A., Lykou, A., & Moir, H. J. (2022). Nutrition knowledge among university students in the UK: a cross-sectional study. *Public Health Nutrition, 25*(10), 2834–2841. <https://doi.org/10.1017/S1368980021004754>
- Bigson, K., Essuman, E. K., Boadu, V. G., & Otoo, G. S. (2019). *African Journal of Food Science Nutritional quality of meals served under the Ghana school feeding programme at the Upper West and Central Region of Ghana. 13*(4), 92–100. <https://doi.org/10.5897/AJFS2019.1789>
- Habiba, R. A., & Adriani, M. (2017). *Hubungan Depresi, Asupan, dan Penampilan Makanan dengan Sisa Makan Pagi Pasien Rawat Inap (Studi di Rumah Sakit Islam Jemursari Surabaya)*. *Amerta Nutrition, 1*(3), 198. <https://doi.org/https://doi.org/10.20473/amnt.v1i3.2017.198-208>
- Handayani, A. A. A. L. N., Ayu, I., Padmiari, E., & Suantara, I. M. R. (2018). *Tingkat Kepuasan Siswa Bintara Pada Penyelenggaraan Makanan Di Depo Pendidikan Dan Latihan Pertempuran Rindam Ix / Udayana Tni-Ad Buleleng , Bali. Jurnal Ilmu Gizi : Journal of Nutrition Science, 7*(3), 64–72. <https://doi.org/https://doi.org/10.33992/jig.v7i3.328>
- Huang, Z., Gao, R., Bawuerjiang, N., Zhang, Y., Huang, X., & Cai, M. (2017). Food and nutrients intake in the school lunch program among school children in Shanghai, China. *Nutrients, 9*(6). <https://doi.org/10.3390/nu9060582>
- Kementerian Kesehatan RI. (2013). *Pedoman Pelayanan Gizi Rumah Sakit (PGRS)*. In *The Dictionary of Genomics, Transcriptomics and Proteomics*. <https://doi.org/10.1002/9783527678679.dg09374>

- Lee, K.-Y., Bae, Y.-J., Choi, M.-K., & Kim, M.-H. (2017). Satisfaction on School Meal Service and Food Preference of Elementary School Students in Chungnam. *The Korean Journal of Food And Nutrition*, 30(1), 129–138. <https://doi.org/10.9799/ksfan.2017.30.1.129>
- Manuntun Rotua, Dan Rohanta Siregar. (2015). *Manajemen sistem penyelenggaraan makanan institusi dasar*. Jakarta: EGC.
- Neni Rahmawati. (2018). *Tingkat kepuasan santri terhadap kualitas dan layanan makanan di Muhammadiyah Boarding School Yogyakarta*.
- Özdoğan, Y., Yardımcı, H., & Özçelik, A. Ö. (2018). Assessment of Nutrition Knowledge among University Students in Ankara. *Journal of Scientific Research and Reports*, 20(4), 1–8. <https://doi.org/10.9734/jsrr/2018/43782>
- Rahmawati, Y. (2019). *Analisis Biaya Dari Sisa Makanan Makan Siang Di SMA IT Abu Bakar Yogyakarta*.
- RI, M. K. (2014). *PMK No. 41 ttg Pedoman Gizi Seimbang*. 139.
- Wani, Y.A., Laksmi Karunia Tanuwijaya, E. P. (2019). *Manajemen Operasional Penyelenggaraan Makanan Massal* (p. i-xvii + 173 hlm). UB Press.