

DAFTAR PUSTAKA

- Andini, A. (2022) *Gambaran penerimaan bahan makanan lauk hewani di instalasi gizi rumah sakit pratama yogyakarta. Diploma thesis*. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Anshory, J. *et al.* (2023) *Ilmu Bahan Makanan Pt Global Eksekutif Teknologi*. Sumatera Barat: PT Global Eksekutif Teknologi.
- Apriyanto, M. (2017) *Pengetahuan Dasar Bahan Pangan, Jurnal Sains dan Seni ITS*. Banten: CV. AA. Rizky.
- Bakri, B. *et. a.* (2018) *Sistem Penyelenggaraan Makanan Institusi*. Jakarta: Pusat pendidikan sumber daya manusia kesehatan.
- Emiliana, Desiderius B. Dhesa, R.M. (2021) ‘Analisis Pelaksanaan Pelayanan Gizi Rawat Inap di Rumah Sakit Umum Bahteramas Provinsi Sulawesi Tenggara’, *Jurnal ilmiah karya kesehatan*, 02(01), pp. 16–24.
- Gusriyani, N., Candra, L. and Arnawilis, A. (2021) ‘Penyelenggaraan Makanan Pasien Di Instalasinya Gizi RSIA Eria Bunda Pekanbaru Tahun 2020’, *Media Kesmas (Public Health Media)*, 1(2), pp. 322–329.
- Hadinata, S.T. and Adriyanto, H. (2020) ‘Tinjauan penyimpanan sistem fifo pada bahan hewani yang berdampak pada proses pengolahan makanan di morrissey hotel jakarta’, *Emerging Markets : Business And Management Studies Journal*, 6(2), pp. 103–109.
- Handayati, S.P., Nasoetion, A. and Sukandar, D. (2008) ‘Konversi Satuan Ukuran Rumah Tangga Ke Dalam Satuan Berat (Gram) Pada Beberapa Jenis Pangan Sumber Protein (Conversion of Household Measurement into Weight (gram) in Some Protein Rich Foods)’, *Jurnal Gizi dan Pangan*, 3(1), pp. 49–60.
- Hartati, Y. and Meiliana, A. (2022) ‘Gambaran Spesifikasi Bahan Makanan Segar dan Citarasa Makanan Lunak yang Dihasilkan’, *Jurnal Pustaka Padi*, 1(1), pp. 11–16.
- Ika gusriani, santi dwi astuti, rahmawati, usman pato (2024) *Ilmu Bahan Pangan*. Edited by L. Muhandi. Sumatera Barat: CV Hei Publishing Indonesia.
- Ikhtiar, M. (2024) ‘Identifikasi Bakteri Salmonella Pada Telur Ayam Ras’, *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*, 14(3), pp. 75–82.
- Kementerian Kesehatan RI (2013) ‘Permenkes RI No 26 Tahun 2013’, *Hukum Online*, 24(1), pp. 1689–1699.

- Kusumawati, D., Septiani and Purbowati (2021) 'Sistem Penyelenggaraan Makanan di Panti Asuhan Aisyiyah Kudus', *Jurnal Medika Indonesia*, 2(2), pp. 29–36.
- Mayansari, S. (2024) *Kajian penerimaan bahan makanan basah di instalasi gizi rsud wonosari*. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Nanda, E. (2023) 'Analisis Sistem Penyelenggaraan Makanan Di Instalasi Gizi Rumah Sakit Umum Daerah (Rsud) Kota Tangerang', *Jurnal Mitra Kesehatan*, 5(2), pp. 86–99. Available at: <https://doi.org/10.47522/jmk.v5i2.178>.
- Nasuha, A.H. (2024) *Gambaran Penerimaan Bahan Makanan Sayuran Di Instalasi Gizi Rsud Bagas Waras Kabupaten Klaten*. Politeknik Kesehatan Kementrian Kesehatan Yogyakarta.
- Nissa, C. (2020) *Buku Panduan Kepaniteraan Gizi Institusi, Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro*. Semarang.
- Nugraheni, D. et al. (2024) *Buku Ajar Sistem Penyelenggaraan Makanan Institusi Dasar*. Jakarta Barat: PT Nuansa Fajar Cemerlang.
- Nurmasari widyastuti, choirun Nissa, B.P. (2018) *Manajemen Pelayanan Makanan*. Yogyakarta: Penerbit K-Media.
- Osman, N.S. et al. (2021) 'Hospital food service strategies to improve food intakes among inpatients: A systematic review', *Nutrients*, 13(3649), pp. 1–26.
- PGRS (2013) *Pedoman_PGRS_Pelayanan_Gizi_Rumah_Sakit*. Jakarta: Kementerian Kesehatan.
- Septiani, P.C. and Wulandari, R.A. (2020) 'Gambaran Higiene Sanitasi Makanan dan Penerapan Prinsip Hazard Analysis Critical Control Point (HACCP) di Unit Instalasi Gizi Rumah Sakit X Tahun 2018', *Jurnal Nasional Kesehatan Lingkungan Global*, 1(1), pp. 55–64.
- Subhaktiyasa, P.G. (2024) 'Menentukan Populasi dan Sampel: Pendekatan Metodologi Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif', *Jurnal ilmiah profesi pendidikan*, 9(4), pp. 2721–2731.
- Khasanah, A.N. et al. (2024) 'Analisis Manajemen Penyelenggaraan Makanan di Instalasi Gizi RSUD Kardinah Tegal', *Health Management Research*, 3(2), pp. 63–74.

- Safmila, Y., Sari, E. and Muhammad, R. (2022) 'Gambaran Pengelolaan Makanan yang Aman dan Sehat di Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Indrapuri Aceh Besar', *Jurnal Pendidikan, Sains, dan Humaniora*, X(6), pp. 606–616.
- Sumiati, S., Manampiring, A.E. and Wungouw, H.I.S. (2023) 'Analisis Hubungan Indikator Mutu Pelayanan Gizi dengan Kepuasan Pasien Rawat Inap di RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou, Manado', *Medical Scope Journal*, 5(2), pp. 182–187.
- Suherman, Ritma Dewanti, R.M. et al. (2024) *Ilmu Bahan Pangan*. Jawa Tengah: Eureka Media Aksara.
- Athifah, S. (2023). Gambaran Penerimaan Bahan Makanan Jenis Sayuran Berdasarkan Ketepatan Waktu, Jumlah, dan Spesifikasi Di Instalasi Gizi RSUD Bumiayu. Kaya Tulis Ilmiah.
- Nanda, E. (2023) 'Analisis Sistem Penyelenggaraan Makanan Di Instalasi Gizi Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Kota Tangerang', *Jurnal Mitra Kesehatan*, 5(2), pp. 86–99.
- Gusriyani, N., Candra, L. and Arnawilis, A. (2021) 'Penyelenggaraan Makanan Pasien Di Instalasi Gizi RSIA Eria Bunda Pekanbaru Tahun 2020', *Media Kesmas (Public Health Media)*, 1(2), pp. 322-329.
- Setiawan, A.B. et al. (2022) 'Evaluasi sistem pengendalian intern terhadap siklus pembelian bahan baku internal', pp. 154–163.
- Rumondor, D.B.J. et al. (2023) 'Pengaruh marinasi bawang putih (*Allium sativum* L) terhadap sifat fisik dan total bakteri daging ayam broiler dalam penyimpanan suhu dingin', *Zootec*, 43(1), pp. 23–31.