

DAFTAR PUSTAKA

- Adriani dan Wirjatmadi. 2012. *Peranan Gizi Dalam Siklus Kehidupan*. Kencana. Jakarta.
- Ahyanti, Mei. 2019. *Modul praktikum penyehatan makanan minuman - A*. Bandar Lampung: Yayasan Bina Masyarakat Mandiri
- Aldiani, R. (2018). *Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Penjamah Makanan Dengan Penerapan Higiene Sanitasi Makanan Di Instalasi Gizi RSUD Wangaya Denpasar Tahun 2018*. Skripsi.
- Amaliyah, Nurul. 2015. *Penyehatan Makanan Dan Minuman-A*. Bandung: Deepublish
- Badan Standarisasi Nasional. 1998. SNI 01-4852-1998 *Tentang Sistem Analisis Dan Pengendalian Titik Kritis Serta Pedoman Penerapannya*: Jakarta
- BPOM. (2019). *Laporan Tahunan Pusat Data dan Informasi Obat dan Makanan Tahun 2019*. Journal of Chemical Information and Modeling, 53(9), 1689–1699.
https://www.pom.go.id/new/admin/dat/20200817/Laporan_Tahunan_2019_Pusat_Data_dan_Informasi_Obat_dan_Makanan.pdf
- Damanik, Indra Rukmana. 2012, *Analisis Penerapan Prinsip-Prinsip Hazard Analysis Critical Control Point (HACCP) Di Instalasi Gizi Rumah Sakit X Jakarta*, Skripsi Sarjana, Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia, Depok
- Daulay, s. S. (n.d.). *hazard analysis critical control point (HACCP) DAN IMPLEMENTASINYA DALAM INDUSTRI PANGAN*. 1–22.
<https://www.ptonline.com/articles/how-to-get-better-mfi-results>
- Endirasari, W., Yuswanti, P. A., & Supriatiningrum, D. N. (2021). Hazard Analysis Critical Control Point on Meat Perkedel Production at the Nutrition Installation of Muhammadiyah Hospital Lamongan. *Ghidza Media Journal*, 2(2)(April), 169–174.
- Irawan, D. W. P. (2016). *Prinsip Higiene Sanitasi Makanan dan Minuman Di Rumah Sakit*. In Forum Ilmiah Kesehatan (FORIKES).
<https://kesling.poltekkesdepkes-sby.ac.id/wp-content/uploads/2020/03/BUKU-ISBN-PRINSIP-2-HS-MAKANAN-DI-RS.pdf>
- Kurniati, I. D., Setiawan, R., Rohmani, A., Lahdji, A., Tajally, A., Ratnaningrum, K., Basuki, R., Reviewer, S., & Wahab, Z. (2015). *Buku Ajar mikrobiologi pangan*.

- Lubis, Neni Dwi Aprianti. 2008. *Pengawetan Makanan yang Aman*. Medan: Departemen Ilmu Gizi-Fakultas Kedokteran USU
- Mardalis. 2009. *Metode Penelitian (Suatu Pendekatan Proposal)*. Jakarta: Bumi Aksara
- Notoatmodjo, Soekidji. 2018. *Metodelogi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Ningrum, prehatin trirahayu, & khalista, nita nurida. (2014). *Gambaran Pengelolaan Limbah Cair Di Rumah Sakit X Kabupaten Jember*. 10, 140–151.
- Permenkes RI NO. 1096/MENKES/2011, *Tentang Higiene Sanitasi Jasaboga*
- Permenkes RI NO. 7/MENKES/2019, *Tentang Kesehatan Lingkungan Rumah Sakit*
- Permenkes RI NO. 56/MENKES/2014, *Tentang Klasifikasi dan Perizinan Rumah Sakit*
- Sani, D. R. (2021). *Hyigiene Dan Sanitasi Makanan Di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. A. Dadi Tjokrodipo Bandar Lampung. Ruwa Jurai: Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 13(1), 29. <https://doi.org/10.26630/rj.v13i1.2771>
- Sintia, F., . S., & . F. (2020). *Gambaran Higiene Sanitasi Pengelolaan Makanan di Rumah Sakit ABC Kabupaten Kubu Raya Kalimantan Barat*. *Jurnal Sehat Mandiri*, 15(1), 33–40. <https://doi.org/10.33761/jsm.v15i1.203>
- Suryono, Hadi, Narwati, Demes Nurmayanti, 2019. *Modul Pratikum Teknik Pengambilan Sampel*, Jawa Timur, Hakli Provinsi Jawa Rimur.
- Syahlan, V. L. G., Joseph, W. B. S., & Sumampouw, O. J. (2018). *Higiene Sanitasi Pengelolaan Makanan Dan Angka Kuman Peralatan Makan (Piring) Di Instalasi Gizi Rumah Sakit Umum Pancaran Kasih Gmim Kota Manado*. *Jurnal Kesmas*, 7(5).