

DAFTAR PUSTAKA

- Aknofta, A. V. 2021. Teknik Pengolahan Pannacotta Vegan Menggunakan Tepung Porang. *Jurnal Pesona Hospitality*, 14.
- Alum, Eucharia Akanele. 2016. Microbiological Contamination Of Food : The Mechanism, Impacts And Prevention. *International Science Technologi* 5 (3), 65-78.
- Amalia. 2016. Pengetahuan, Sikap Dan Perilaku Penjamah Makanan Sesudah Diberikan Penyuluhan Personal Hygiene Di Hotel Patra Jasa Semarang. *Skripsi. Universitas Muhamaddiyah Semarang*.
- Arikunto, Suharsimi. 2010. Metode Penelitian. Jakarta. *Rineka Cipta*.
- Astri, priyani. 2017. Study hygiene sanitasi pengelolaan makanan dan minuman di RSUD Banyumas kabupaten Banyumas. Banyumas. *Keslingmas vol 37 no. 3 hal : 240-404*
- Buckle K. A, R.A Edwards, G.H Fleet dan M. Wootton. 2017. *Ilmu Pangan*. Jakarta: Universitas Indonesia.
- Camino, Feltes, Maria Manuela. 2017. Food Quality, Food Borne Disease, And Food Safety In The Brazilian Food Industry. *Food Quality And Safety*, 1 (1), 13-27
- Dinas Kesehatan Pemerintah Provinsi Jawa Tengah. 2019, *Profil kesehatan provinsi jawa Tengah*. Semarang.
- Dinas Kesehatan Pemerintah Kabupaten Purbalingga. 2020. *Profil kesehatan kabupatn Purbalingga*. Purbalingga.
- Departemen Kesehatan RI. 2007. *Standar Pelayanan Minimal Rumah Sakit*. Jakarta. Direktorat Jenderal Bina Kesehatan Masyarakat.
- _____. 2013. *Buku Pedoman Pelayanan Gizi Rumah Sakit, Dirjen Pelayanan Medik , Direktorat Rumah Sakit Khusus Dan Swasta*. Jakarta.
- Dhiyani, Prita. 2020. Pembinaan Higiene Personal Pada Penjamahmakanan Menggunakan Media Celemekdi Kantinuniversitas Esa Unggul. Jakarta. *Jurnal Pengabdian dan Pengembangan Masyarakat, Vol 3 No 1 2020 375 – 380*.
- Dirjen PP&PL. 2010. *Kumpulan Modul Kursus Hygiene Sanitasi Makanan dan Minuman*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Dutheil, Frederic. 2020. *Covid-19 As A Factor Influencing Air Pollution*. *Environmental Pollution*, 263.
- Fatimah, Azaroh. 2019. Kajian Uraian Tugas Dan Spesifikasi Tenaga Pengolah Makanan Di Instalasi Gizi Rumah Sakit Umum Daerah (Rsud) Muntilan. Yogyakarta. Thesis, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Fiftina, Afdela. 2018. Studi Deskriptif Hygiene Sanitasi Pengolahan Makanan Di Instalasi Gizi RSJD Dr. Arif Zainudin Surakarta Tahun 2016. Semarang. *Jurnal Keslingmas Vol. 35 Hal. 278-396*.
- Freddy, Adiwinata. 2022. Penyakit Akibat Makanan Sebelum Dan Sesudah Intervensi Hygiene Sanitasi Makanan Di Kantin Pt. X., Industry Kertas Di Sumatera Selatan, Indonesia. Palembang. *Jurnal Ilmiah Indonesia Vol. 7 No. 2*

- Hatta, Muhammad Erwindah, A. Marahena. 2018. Gambaran Hygiene Sanitasi Pengelolaan Makanan Di Reastoran Madura Kota Masohi Kabupaten Maluku Tengah. Makassar. *Jurnal Mitrasehat Vol. 8 No 2*.
- Kementerian Kesehatan RI. 2013. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia 1096 tentang Hygiene Sanitasi Jasaboga. Jakarta
- Khotimah, M. 2015. Gambaran Penerapan *Food Safety* Pada Pengolahan Makanan Di Instalasi Gizi Rumah Sakit Bhakti Wira Tamtama Semarang. Semarang. Universitas Negeri Semarang.
- Johnly, Alfreds Rorong. 2020. Keracunan Makanan Oleh Mikroba. Manado. *Techno Science Journal Volume 2 (42-60)*
- Kusuma. 2019. astuti, A., & Khoiron, A. M. *Metode penelitian kualitatif*. Lembaga Pendidikan Sukarno Pressindo (LPSP).
- Maru. 2018. Gambaran Pengetahuan Sikap Dan Tindakan Penjamah Makanan Dalam Penerapan Hygiene Dan Sanitasi Makanan Di Instalasi Gizi Rs Jiwa Prof. Hb. Saanin Padang Tahun 2018. Padang. *Skripsi Politeknik Kesehatan Kemenkes Padang*.
- Mukono. 2018. *Prinsip Dasar Kesehatan Lingkungan edisi 2*. Surabaya: Airlangga University Press.
- Mundiatur, 2018. *Sanitasi Lingkungan (Pendidikan Lingkungan Hidup)*. Yogyakarta. Gava Media.
- Notoatmojo, 2017. *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Rineka cipta : Jakarta.
- _____, 2010. *Metode Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta : Jakarta.
- _____, 2010. *Promosi Kesehatan Teori Dan Aplikasi*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nurul, Qorina Azizah, Agus Subagiyo. 2017. Deskriptif Hygiene Sanitasi Pengelolaan Makanan Di Lembaga Pemasarakatan Kelas IIB Kabupaten Cilacap Tahun 2017. Purwokerto. *Keslingmas Vol. 37 No. 4 Hal. 405-534*
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 7 Tahun 2019 tentang Kesehatan Lingkungan Rumah Sakit.
- Pernet, Corrine. 2019. Revisiting The Food And Agriculture Organization (FAO) : International Histories Of Agriculture, Nutrition, And Development. *The International History Review, 41 (2), 345-350*.
- Putri, Chaerina. 2020. Gambaran Higiene Sanitasi Makanan Dan Penerapan Prinsip Hazard Analysis Critical Control Point (HACCP) Di Unit Instalasi Gizi Rumah Sakit X Tahun 2018. Jakarta. *Jurnal Nasional Kesehatan Lingkungan Global Vol 1*.
- Quinto. 2019. Food Safety Through Natural Antimicrobials Antibiotics. Vol 8 No. 4 : 1-30
- Rini, T. 2020. Penyelenggaraan Keamanan Pangan Sebagai Salah Satu Upaya Perlindungan Hak Masyarakat Sebagai Konsumen. Jakarta. *Jurnal Masalah-Masalah Social. Vol 11 No. 1*.
- Rosyida, Rani Izzati. 2019. Penerapan Prinsip-Prinsip Hygiene Sanitasi Makanan Di Instalasi Gizi Rumah Sakit Dr. Soeroto Ngawi Tahun 2019.
- Sabarguna. B. S, Rubaya A. K.. 2017. *Sanitasi Air Dan Limbah Pendukung Keselamatan Pasiin Rumah Sakit*. Jakarta. Salemba Medika.
- Sallihidayati, N. 2021. Analisis Hygiene Sanitasi Pengolahan Makanan Dan Pemeriksaan *E Coli*. Pada Makanan Pasien Dirumah Sakit Umum Daerah Cut Nyak Dhien Meulaboh. *Jurnal Mahasiswa Kesehatan Masyarakat. Vo 1 No. 2 Halaman 77-96*.

- Sugiyono. 2018. *Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R & D*. Bandung: Alfabeta.
- Sukmadinata, 2017. *Metode Penelitian dan Pendidikan*. Bandung. PT. Remaja Rosdakarya.
- Syahlan, Vioni L. G, Woodford, Oksfriani. 2018. *Hygiene Sanitasi Pengelolaan Makanan Dan Angka Kuman Peralatan Makan (Piring) Di Instalasi Gizi Rumah Sakit Umum Pancaran Kasih GMIM Manado*. Manado.
- Wayansari, Lastmi, Irfanny Z. A., dan Zul Amri. 2018. *Manajemen Sistem Penyelenggaraan Makanan Institusi*. Jakarta : Badan Pengembangan dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan.
- WHO. 2022, *Sanitation*, diakses 26 April 2022, <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/sanitation>

