

## DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Z. (2018). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Personal Hygiene Penjamah Makanan Di Unit Instalasi Gizi Rumah Sakit Islam Siti Aisyah Madiun. *Global Health Science*, 3(1), 12–16.
- Agustian, I., Saputra, H. E., & Imanda, A. (2019). Pengaruh Sistem Informasi Manajemen Terhadap Peningkatan Kualitas Pelayanan Di Pt. Jasaraharja Putra Cabang Bengkulu. *Profesional: Jurnal Komunikasi Dan Administrasi Publik*, 6(1), 42–60. <https://doi.org/10.37676/professional.v6i1.837>
- Alvina, A., & Hamdani, D. (2019). Proses Pembuatan Tempe Tradisional. *Jurnal Pangan Halal*, 1(1), 1/4.
- Aprilia, D. (2019). *analisis higiene dan sanitasi industri rumah tangga tape singkong di kelurahan nan balimo solok tahun 2019*.
- Arnold, P. W., Nainggolan, P., Damanik, D., & Simalungun, U. (2020). *Analisis Kelayakan Usaha dan Strategi Pengembangan Industri Kecil Tempe di Kelurahan Setia Negara Kecamatan Siantar Sitalasari Oleh* : 2(1), 29–39.
- Astiti, N. W. S., Darmawan, D. P., & Sarjana, D. R. (2016). Profil Industri Rumah Tangga Spesifik Lokal Di Kecamatan Abang Kabupaten Karangasem, Provinsi Bali. *Jurnal Manajemen Agribisnis*, 4(1), 81–90. <https://ocs.unud.ac.id/index.php/agribisnis/article/view/21742>
- Atika Dina Khairina, Ika Ratna Palupi, Y. P. (2018). *Pengaruh Media Visual Higiene Sanitasi Makanan Terhadap Praktik Higiene Penjamah Makanan Di Kantin Kampus Universitas Gadjah Mada*. 3(2), 65–74.
- Aulia, A. R., & Yulianti, A. L. (2019). Pengaruh City Branding “a Land of Harmony” Terhadap Minat Berkunjung Dan Keputusan Berkunjung Ke Puncak, Kabupaten Bogor. *Jurnal Ilmiah MEA (Manajemen, Ekonomi, & Akuntansi)* 1,2, 3(3), 70. <https://doi.org/10.31955/mea.vol4.iss1.pp67>
- BadanPOM. (2020). *Direktorat Pengawasan Pangan Risiko Rendah dan Sedang* (Vol. 1999, Issue December).
- BPOM. (2018). *Pedoman Pengawasan Pangan Industri Rumah Tangga Pangan*.
- Diana, & Laila, N. (2020). Strategi Pengembangan Usaha Home Industri Makanan Sebagai Peluang Pendapatan di masa Pandemi Covid 19. *Prosiding Seminar Nasional Pengabdian Masyarakat LPPM UMJ*, 1(1), 1–8.

<http://jurnal.umj.ac.id/index.php/semnaskat>

- Haskito, A. E. P., Sari, C., & Dameanti, F. N. A. E. P. (2019). Gambaran pengetahuan siswa SMAN 8 Malang tentang foodborne disease. *ARSHI Veterinary Letters*, 3(1), 15–16. <https://doi.org/10.29244/avl.3.1.15-16>
- Hertina, Y. N., Lestari, E. S., & Hapsari, R. (2019). Pengaruh Cuci Tangan Terhadap Penurunan Jumlah Bakteri Pada Hospital Personnel Di Rs Nasional Diponegoro. *Diponegoro Medical Journal (Jurnal Kedokteran Diponegoro)*, 8(2), 841–851.
- Iis Sari Nurhayati, Elis Endang, Nikmawati, T. S. (2020). Penerapan Personal Higiene Penjamah Makanan Di Salah Satu Katering Di Kota Bandung. *Media Pendidikan, Gizi, Dan Kuliner*, 9(2), 35–43.
- Indra, Y., Dewi, K., Putri, G. G., & Frenty, R. (2021). *Gambaran Penerapan Prinsip Higiene Sanitasi Makanan Dan Minuman Pada Penjual Pecel Tumpang Di Wilayah Kota Kediri Overview Of The Application Of Food And Beverage Sanitation Principles On Tumpang Pecel Sellers In The Kediri City Area*. 2(1), 26–35.
- Indraswati, D. (2016). Kontaminasi Makanan (Food Contamination) oleh Jamur. In *Denok iIdraswatienok*.
- Januarti, F. (2020). *Hazard Identification for Visitors at Tourism Market : Study at Beringharjo Market Yogyakarta*. 6(1), 31–37.
- Jasmalinda. (2021). *Teknik Pengambilan Sampel Dengan Metode Total Sampel*. 1(10).
- Kasim, K. P., & SARI, A. A. M. (2019). Hubungan Personal Hygiene Penjamah Makanan Dengan Kualitas Bakteriologis Mpn Coliform Pada Jajanan Di Wilayah Pasar Segar Panakukang Kota Makassar. *Sulolipu: Media Komunikasi Sivitas Akademika Dan Masyarakat*, 18(2), 130. <https://doi.org/10.32382/sulolipu.v18i2.1144>
- Lestari, T. R. P. (2020). Keamanan Pangan Sebagai Salah Satu Upaya Perlindungan Hak Masyarakat Sebagai Konsumen. *Aspirasi: Jurnal Masalah-Masalah Sosial*, 11(1), 57–72. <https://doi.org/10.46807/aspirasi.v11i1.1523>
- Maywat, S., Hidayanti, L., Lina, N., Ilmu, F., & Universitas, K. (2019).

- Pengetahuan Dan Praktek Hygiene Penjamah Pada Pedagang makanan Jajanan Di Sekitar Sekolah Dasar Kota Tasikmalaya.* 8–16.
- Megantari, G. (2020). Dermatitiis Kontak Pada Pekerja Pabrik Tahu. *Kesehatan Masyarakat.*
- Murwadji, T., & Saraswati, A. (2019). *Industri rumah tangga pangan sebagai penggerak perekonomian nasional.* 21, 13–31.
- Nildawati, N., Ibrahim, H., Mallapiang, F., Afifah M, K., & Bujawati, E. (2020). Penerapan Personal Hygiene Pada Penjamah Makanan di Pondok Pesantren Kecamatan Biring Kanaya Kota Makassar. *Jurnal Kesehatan Lingkungan,* 10(2), 68–75. <https://doi.org/10.47718/jkl.v10i2.1164>
- Ningrum, P. T., & Hasanah, Y. R. (2018). *Praktik Higiene Personal dan Keberadaan Bakteri Escherichia coli Pada Tangan Penjual Petis ( Studi di Pasar Anom Kecamatan Sumenep Kabupaten Sumenep ) Personal Hygiene Practice and Existence of Escherichia coli Bacteria In Fish Paste Seller ' s Hand ( Stu.* 6(1), 77–84.
- Nurmalasary, T. R. I. (2018). *Gambaran Personal Higiene Dan Fasilitas Sanitasi Pada Industri Rumah Tangga Lidah Buaya Siantan Hulu Pontianak Utara Kalimantan Barat.* <http://repository.unmuhpnk.ac.id/955/>
- Nurmiati, S. (2019). *Kondisi sarana sanitasi industri rumah tangga pangan di kecamatan sumbawa.*
- Pamukti, K. B., Juwitaningtyas, T., Studi, P., Pangan, T., Industri, F. T., & Dahlan, U. A. (2021). *Jurnal Teknologi Pangan dan Hasil Pertanian Evaluasi Penerapan Prinsip-Prinsip Sanitasi Industri Dan Higiene Karyawan.* 16(2), 1–12.
- Pasanda, A. (2016). *Perbedaan Pengetahuan, Sikapdan Perilaku Penjamah Makanan Sesudah Diberikan Penyuluhan Personal Hygiene Di Hotel Patra Jasa Semarang.*
- Pudjirahayu, A. (2017). *Pengawasan Mutu Pangan.*
- Rahayu P., W., & Komalasari, N. S. (2018). Escherichia coli: Patogenitas, Analisis, dan Kajian Risiko. *Journal of Chemical Information and Modeling,* 53(9), 5.
- Rahmani, A. (2019). *Pengelolaan Air dalam Industri Pangan.* December, 1–13.
- Rahmayani, R. D., & Simatupang, M. M. (2019). Analisis Pengaruh Higiene

- Penjamah Dan Sanitasi Makanan Terhadap Kontaminasi E. Coli Pada Jajanan Sekolah. *Jurnal Untuk Masyarakat Sehat (JUKMAS)*, 3(2), 164–178. <http://ejournal.urindo.ac.id/index.php/jukmas/article/view/606>
- Raswanti, H., Aditya, A. O., Aisyah, S. R. O., Alham, A., & Hanidah, I. (2019). Upaya Peningkatan Konsumsi Tempe Melalui Diversifikasi Olahan. *Agricore: Jurnal Agribisnis Dan Sosial Ekonomi Pertanian Unpad*, 3(1). <https://doi.org/10.24198/agricore.v3i1.17804>
- Reddy, N. R. (2019). Tempe. *Legume-Based Fermented Foods*, 95–40. <https://doi.org/10.1201/9781351074001-6>
- Restianida, S. (2018). Hubungan Personal Hygiene Dan Sanitasi Lingkungan Dengan Kontaminasi Bakteri Escherichia Coli Dan Salmonella Pada Makanan Lalapan Pecel Lele. *Jurnal Repository*, 1(1), 1–12. <https://pdfs.semanticscholar.org/5bae/2edd319ea017d3f0531a8c8be603e3a6d178.pdf>
- Riana, A., & Sumarmi, S. (2018). Hubungan Kontaminasi Coliform Dan Skor Perilaku Higiene-Sanitasi Pada Pedagang Jajanan Di Kantin Sekolah Dan Pedagang Keliling. *Media Gizi Indonesia*, 13(1), 27. <https://doi.org/10.20473/mgi.v13i1.27-32>
- Sari, S. N., Apriliana, E., & Soleha, T. U. (2019). *Identifikasi Bakteri Escherichia coli Pada Air Sumur Gali Di Kelurahan Kelapa Tiga , Kaliawi Persada Dan Pasir Gintung Kota Bandar Lampung The Identification Of Escherichia coli Bacteria. In Dig Well At Kelapa Tiga District , Kaliawi Persada And Pasir Gint. 9, 57–65.*
- Siburian, O. O. (2019). *Perilaku Personal Hygiene Penjamah Makanan Dalam Sanitasi Makanan Jajanan Di Pasar Percontohan Onan Baru, Kecamatan Pangururan, Kabupaten Samosir, 2019.*
- Siregar, S. H., & Muchlis. (2017). Analisis Faktor yang Mempengaruhi Jumlah Bakteri Escherichia coli pada Sumur Gali Penderita Diare di Kelurahan Sidomulyo Barat Kota Pekanbaru. *Dinamika Lingkungan Indonesia*, 4(1), 18. <https://doi.org/10.31258/dli.4.1.p.18-28>
- Sumampouw, O. (2018). uji sensitivitas antibiotik terhadap bakteri Escherichia coli penyebab diare balita di kota manado. *Journal of Current*

*Pharmaceutical Sciences*, 2(1), 104–110.  
<https://www.researchgate.net/publication/328601359>

Suryansyah, Y., Sanitarian, S., Sakit, R., & Utama, H. (2011). *evaluasi higiene dan sanitasi jasaboga di jalan gayungsari surabaya.*

Triandini, F. A. (2015). *Pengetahuan Sikap Penjamah Makanan Dan Kondisi Hygiene Sanitasi Produksi Otak-Otak Bandeng Di Kabupaten Gresik. 04(2).*

Wijaya, W. A., & Rahayu, W. P. (2014). Pemenuhan Regulasi Pelabelan Produk Industri Rumah Tangga Pangan (IRTP) di Bogor. *Jurnal Mutu Pangan*, 1(1), 65–73.

Wikandari, R., Anjarsari, T., Utami, N., & Hasniah, N. (2020). *Research Article Chemical , Nutritional , Physical and Sensory Characterization of Tempe Made from Various Underutilized Legumes Rachma Wikandari , Tiara Anjarsari Nurul Utami , Nurul Hasniah and Sardjono.*  
<https://doi.org/10.3923/pjn.2020.179.190>

Zulhilmi, Ismail Efendy, Darwin Syamsul, I. (2019). Faktor yang Berhubungan Tingkat Konsumsi Air Bersih pada Rumah Tangga di Kecamatan Peudada Kabupaten Bireun. *Jurnal Biologi Education*, 7(November), 110–126.