

DAFTAR PUSTAKA

- Astuti, S. I., Arso, S. P., & Wigati, P. A. (2015). *Analisis Standar Pelayanan Minimal Pada Instalasi Rawat Jalan Di RSUD Kota Semarang*, 3, 103–111.
- Azlina, 2017. Uji Kualitas Makanan Jajanan Tradisional di Pasar Madiun Ditinjau dari Aspek Fisik dan Mikrobiologi 22-23
- Ernawati, 2014. Kualitas Makanan Jajanan Tempura yang Dijual Pedagang Keliling Ditinjau dari Aspek Fisik, Kimia dan Mikrobiologi di Lingkungan SDN Bogem 1 Kecamatan Sukomoro Tahun 2014
- Erris, M. 2014. (2015). *Hubungan pengetahuan, motivasi, dan peran petugas terhadap kondisi*. 4(1), 1–8.
- Hartono, A. dan P. W. 2005. (2014). Hubungan Antara Personal Hygiene Dan Sanitasi Makanan Dengan Kandungan E. Coli Pada Sambal Yang Disediakan Kantin Universitas Negeri Semarang Tahun 2012. *Unnes Journal of Public Health.*, 3(4), 17–26. <https://doi.org/10.15294/ujph.v3i4.3924>
- Hendriana, Y. (2016). Hygiene Sanitasi Makanan Jajanan Di Sd/Sederajat Di Kelurahan Cempaka Kota Banjarbaru. *Jurnal Skala Kesehatan Volume*, 7(2), 146–154.
- Jatmika, S. E. D., & Fadila, A. I. (2019). Edukasi mengenai hygiene dan sanitasi makanan di Pasar Kaki Langit Dusun Mangunan Dlingo Bantul. *Journal Pemberdayaan*, 3(3), 401–406.
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 942/Menkes/SK/VII/2003 Tentang Pedoman Persyaratan Hygiene Sanitasi Makanan Jajanan
- Lily Arsanti Lestari (2011), B. A. B., & Pustaka, T. BAB II Tinjauan Pustaka BAB II TINJAUAN PUSTAKA 2.1. (942), 1–64.
- Museum, M. F. (2019). *Amelia, Icca 2019*. 45(45), 95–98.
- Putri, C. F. . (2020). *Pengaruh Ekstrak Daun Kemangi (Ocimum Scantum L.) Dan Ekstrak Kulit Jeruk Nipis (Citrus Aurantifolia) Sebagai Desinfektan Alami Dalam Menurunkan Angka Kuman Pada Peralatan Makan. Skripsi. Fakultas Kesehatan Lingkungan. Politeknik Kesehatan Tanjungkarang*. (1098), Pp.1098.
- Permenkes Nomor 33 Tahun 2012 tentang bahan tambahan pangan
- Sari, A. K., & . H. (2018). Analisis Personal Hygiene Penjamah Dan Sanitasi Makanan Jajanan Di Sekolah Dasar Kecamatan Gading Cempaka Kota Bengkulu. *Journal of Nursing and Public Health*, 6(2), 1–5.

<https://doi.org/10.37676/jnph.v6i2.635>

Sari, M. F. R. (2019). *Pengetahuan, Sikap, dan Praktik Pemilihan Makanan Jajanan Anak Sekolah di SDN 5 Padangsambian Klod Kecamatan Denpasar Barat*.

SNI Nomor 01-2346 Tahun 2006 Tentang petunjuk pengujian organoleptik

Suherman, A. P., Ane, R. La, & Ibrahim, E. (2013). PRAKTIK HYGIENE PENJAMAH DAN SANITASI PERALATAN MAKANAN JAJANAN ANAK SEKOLAH DASAR PADA SD DI KEL . ANTANG KEC . MANGGALA KOTA MAKASSAR Hygiene Practices of Food Handlers and Street Food Utensils Sanitation at Elementary Schools in Antang Sub-district Mangg. *Jurnal Mkm*, 103–108.

Supyansyah, S., Rochmawati, R., & Selviana, S. (2017a). Hubungan Antara Personal Hygiene Dan Sanitasi Tempat Dagang Dengan Angka Kuman Pada Sate Ayam Di Kota Pontianak Tahun 2015. *Jumantik*, 4(2). <https://doi.org/10.29406/jjum.v4i2.861>

Supyansyah, S., Rochmawati, R., & Selviana, S. (2017b). Hubungan Antara Personal Hygiene Dan Sanitasi Tempat Dagang Dengan Angka Kuman Pada Sate Ayam Di Kota Pontianak Tahun 2015. *Jumantik*, 4(2), 1–7. <https://doi.org/10.29406/jjum.v4i2.861>

Syahlan, V. L. G., Joseph, W. B. S., Sumampouw, O. J., Kesehatan, F., Universitas, M., & Ratulangi, S. (2019). Higiene Sanitasi Pengelolaan Makanan Dan Angka Kuman Peralatan Makan (Piring) Di Instalasi Gizi Rumah Sakit Umum Pancaran Kasih Gmim Kota Manado. *Kesmas*, 7(5).

Trigunarso, S. I. (2020). Hygiene Sanitasi dan Perilaku Penjamah Makanan dengan Angka Kuman pada Makanan Jajanan di Lingkungan Sekolah. *Jurnal Kesehatan*, 11(1), 115. <https://doi.org/10.26630/jk.v11i1.1739>

Vaidyanathan, R., Kalishwaralal, K., Gopalram, S., & Gurunathan, S. (2010). Retraction notice to Nanosilver - The burgeoning therapeutic molecule and its green synthesis [Biotech Adv. 27, (2009), 924-937]. *Biotechnology Advances*, 28(6), 940. <https://doi.org/10.1016/j.biotechadv.2010.08.010>

W.Trianti. (2017). Hubungan Praktek Higiene Sanitasi Dan Pengetahuan Penjamah Dengan Keberadaan Escherichia Coli Pada Makanan Dan Peralatan (Studi Di Warung Tenda Jalan Kedungmundu Semarang). *Skrispi*. Universitas Muhammadiyah Semarang. Fakultas Kesehatan Masyarakat., (15), 8–25.

Yulia. (2016). *Higiene sanitasi makanan, minuman dan sarana sanitasi terhadap angka kuman peralatan makan dan minum pada kantin*.