

DAFTAR PUSTAKA

- Al Rahmad, A. H., & Almunadia, A. (2017). Pemanfaatan media flipchart dalam meningkatkan pengetahuan ibu tentang konsumsi sayur dan buah. *Jurnal Kedokteran Syiah Kuala*, 17(3), 140-146.
- Alwi, K., Ismail, E., & Palupi, I. R. (2019). Pengetahuan keamanan pangan penjamah makanan dan mutu keamanan pangan di Pondok Pesantren. *Darussalam Nutrition Journal*, 3(2), 72-83. <https://doi.org/10.21111/dnj.v3i2.2187>
- Arisanti, R. R., Indriani, C., & Wilopo, S. A. (2018). Kontribusi agen dan faktor penyebab kejadian luar biasa keracunan pangan di Indonesia: Kajian sistematis. *Berita Kedokteran Masyarakat*, 34(3), 99-106. <https://doi.org/10.22146/bkm.33852>.
- Aschemann-Witzel, J., & Grunert, K. G. (2015). Influence of “soft” versus “scientific” health information framing and contradictory information on consumers' health inferences and attitudes towards a food supplement. *Food Quality and Preference*, 42, 90–99. <https://doi.org/10.1016/J.FOODQUAL.2015.01.008>
- Avrilinda, S. M., & Kristiastuti, D. (2016). Pengaruh Pengetahuan dan Sikap Terhadap Perilaku Higiene Penjamah Makanan di Kantin SMA Muhammadiyah 2 Surabaya. *e-journal Boga*, 5(2), 1-7.
- Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia (BPOM RI). (2017). *Laporan Tahunan 2016*. Jakarta : BPOM RI
- Bagiastra, I.K. & Damayanti, S.L.P. (2018). Hygiene dan Sanitasi Pedagang Sate Bulayag di Kawasan Wisata Suranadi Tahun 2017. *Open Journal Systems*, 12(12), 717-728.
- Budiman, R. A. (2013). Kapita selekta kuesioner: pengetahuan dan sikap dalam penelitian kesehatan. *Jakarta: Salemba Medika*, P4-8.
- Da Cunha, D. T., Braga, A. R. C., Passos, E.d. C., Stedefeldt, E., & de Rosso, V. V. (2015). The existence of optimistic bias about foodborne disease by food

handlers and its association with training participation and food safety performance. *Food Research International*, 75, 27–33.
<https://doi.org/10.1016/J.FOODRES.2015.05.035>.

Da Cunha, D. T., Stedefeldt, E., & de Rosso, V. V. (2014). *He is worse than I am: The positive outlook of food handlers about foodborne disease. Food Quality and Preference*, 35, 95–97.
<https://doi.org/10.1016/j.foodqual.2014.02.009>.

Depkes, R. I. (2011). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1096/Menkes/Per/VI/2011 tentang Higiene Sanitasi Jasaboga.

Dharmawati, I. G. A. A. (2016). Hubungan tingkat pendidikan, umur, dan masa kerja dengan tingkat pengetahuan kesehatan gigi dan mulut pada guru penjaskes sd di Kecamatan Tampak Siring Gianyar. *Jurnal Kesehatan Gigi (Dental Health Journal)*, 4(1), 1-5.

Elfiana, E., & Suryana, S. (2020). Pengaruh pelatihan terhadap peningkatan pengetahuan dan keterampilan penjamah makanan dalam penyelenggaraan makanan. *Jurnal SAGO Gizi dan Kesehatan*, 2(1), 19-24.

Erna. (2012). Hubungan Higiene dan Sanitasi dengan Kontaminasi *E.coli* pada Jajanan di Sekolah Dasar Kecamatan Tapos Depok Tahun 2012. *Skripsi*. Universitas Indonesia. Depok.

Fatmawati, S., Rosidi, A., & Handarsari, E. (2013). Perilaku Higiene Pengolah Makanan Berdasarkan Pengetahuan Tentang Higiene Mengolah Makanan Dalam Penyelenggaraan Makanan Di Pusat Pendidikan dan Latihan Olahraga Pelajar Jawa Tengah. *04(08)*, 45-52.

Fischer, A. R. H., & Frewer, L. J. (2009). *Consumer familiarity with foods and the perception of risks and benefits. Food Quality and Preference*, 20(8), 576–585. <https://doi.org/10.1016/J.FOODQUAL.2009.06.008>.

Frewer, L. J., Shepherd, R., & Sparks, P. (1994). The Interrelationship between perceived knowledge, control and risk associated with a range of food-related hazards targeted at the individual, other people and society. *Journal*

of *Food Safety*, 14(1), 19–40. <https://doi.org/10.1111/j.1745-4565.1994.tb00581.x>.

Handayani, N. M. A., Adhi, K. T., & Duarsa, D. P. (2015). Factors Associated with the Behavior of Food Handlers in the Application of Good Manufacturing Practice (GMP) in the Household Food Industry (HFI) in Karangasem Regency. *Public Health and Preventive Medicine Archive*, 3(2), 155-161.

Harisah, A., & Masiming, Z. (2008). Persepsi manusia terhadap tanda, simbol dan spasial. *SMARTek*, 6(1).

Indriani, C.R.R., dkk. (2018). Kontribusi Agen dan Faktor Penyebab Kejadian Luar Biasa Keracunan Pangan di Indonesia: Kajian Sistematis. *Journal of Comunity Medicine and Public Health*, 34(3).

Indriyani, D. P. (2019). Hubungan Pengetahuan Dengan Perilaku Higiene Penjamah Makanan di Instalasi Gizi Rsud Dr. Soeselo Slawi. *Jurnal Gizi dan Pangan Soedirman*, 2(2), 87. <https://doi.org/10.20884/1.jgps.2018.2.2.1350>

Kemenkes RI. (2011). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No.1096/MENKES/PER/IV/2011 : Hygine Sanitasi Jasaboga*. Jakarta : Kemenkes RI

Klar, Y., Medding, A., & Sarel, D. (1996). Nonunique invulnerability: Singular versus distributional probabilities and unrealistic optimism in comparative risk judgments. *Organizational Behavior and Human Decision Processes*, 67(2), 229-245.

Kurniawan, D. (2019). Analisis Hygiene Sanitasi Makanan dan Minuman Pada Angkringan Kopi Joss Di Sepanjang Jalan Wongsodirjan Gedongtengen Yogyakarta. *Disertasi*. Yogyakarta : Universitas Ahmad Dahlan.

Martanti, F. (2017). Penanaman Nilai-Nilai Kejujuran melalui Media Kantin Kejujuran di Pondok Pesantren Al Hikmah Semarang. *Sosio Dialektika*, 2(1), 43-56.

Meleko, A., Henok, A., Tefera, W., & Lamaro, T. (2015). Assessment of the sanitary conditions of catering establishments and food safety knowledge and

practices of food handlers in Addis Ababa University Students' Cafeteria. *Science Journal of Public Health*, 3(5), 733-743.

Mulyani, Roza. (2014). Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Higiene Pengolah Makanan. *Jurnal Keperawatan*, 10(1), 6-12.

Nasikhin, U., Wariyah, C., & Dewi, S. H. C. (2013). Hubungan Tingkat Pendidikan Pedagang Dengan Higiene Sanitasi Makanan Jajan Anak Sekolah Dasar di Kabupaten Kulon Progo-DIY. *Jurnal AgriSains*, 4(7), 23-37.

Notoatmodjo, Soekidjo. (2003). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.

Notoadmodjo, S. 2010. *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.

Nurtika, E., & Tjaronosari, S. K. M. (2014). *Hubungan Karakteristik Individu dengan Perilaku Keamanan Pangan Penjamah Makanan di Kantin Universitas Gadjah Mada* (Doctoral dissertation, [Yogyakarta]: Universitas Gadjah Mada).

Putri, D. K. T. (2014). Gambaran Indeks Kebersihan Mulut Berdasarkan Tingkat Pendidikan Masyarakat Di Desa Guntung Ujung Kabupaten Banjar. *Jurnal Kedokteran Gigi*, 11(1), 18-23.

Rapiasih, N. W., Prawiningdyah, Y., & Lestari, L. A. (2010). Pelatihan hygiene sanitasi dan poster berpengaruh terhadap pengetahuan, perilaku penjamah makanan, dan kelaikan hygiene sanitasi di instalasi gizi RSUP Sanglah Denpasar.

Rohmah, J., Cholifah, S., & Rezanita, V. (2019). Pelatihan Higiene dan Sanitasi Makanan pada Pedagang Makanan di Kantin Sekolah Dasar. *JPM (Jurnal Pemberdayaan Masyarakat)*, 4(1), 348-354. <https://doi.org/10.21067/jpm.v4i1.3241>.

Rossi, M. D. S. C., Stedefeldt, E., da Cunha, D. T., & de Rosso, V. V. (2017). Food safety knowledge, optimistic bias and risk perception among food handlers in institutional food services. *Food Control*, 73, 681-688.

Sari, E., & Dwiarti, R. (2018). Pendekatan Hierarki Abraham Maslow pada prestasi kerja karyawan PT. Madubaru (PG Madukismo) Yogyakarta. *Jurnal*

Perilaku dan Strategi Bisnis, 6(1), 58.

<https://doi.org/10.26486/jpsb.v6i1.421>.

- Satyaningsih, A., & Munandar, S. (2017). Gambaran higiene sanitasi dan keberadaan *Escherichia Coli* dalam jajanan kue basah di Pasar Kota Kendari Tahun 2016. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*, 2(5), 1-10.
- Shepperd, J. A., Waters, E. A., Weinstein, N. D., & Klein, W. M. (2015). A primer on unrealistic optimism. *Current directions in psychological science*, 24(3), 232-237.
- Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Pendidikan: Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabet.
- Suteki, M. (2013). Pelaksanaan Layanan Khusus Kantin di SMP Negeri 1 Diwék Jombang. *Jurnal Inspirasi Manajemen Pendidikan*, 4(4), 1-7.
- Swamilaksana, P. D., & Pakpahan, S. R. (2016). Faktor–Faktor Yang Mempengaruhi Penerapan Higiene Sanitasi di Kantin Universitas Esa Unggul Tahun 2016. *Jurnal Nutrire Diaita*, 8(2), 71-79.
- Syamsi, A. N., Astuti, T. Y., & Widodo, H. S. (2018). Kajian keamanan pangan dan tingkat prevalensi cemaran bakterisusu di Sentra Pengembangan Sapi Perah Cilongok. *Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan*, 28(3), 224. <https://doi.org/10.21776/ub.jiip.2018.028.03.05>
- Tiozzo, B., Mari, S., Ruzza, M., Crovato, S., & Ravarotto, L. (2017). Consumers' perceptions of food risks: A snapshot of the Italian Triveneto area. *Appetite*, 111, 105–115. <https://doi.org/10.1016/J.APPET.2016.12.028>
- Yulia, Y. (2016). Higiene Sanitasi Makanan, Minuman dan Sarana Sanitasi terhadap Angka Kuman Peralatan Makan dan Minum Pada Kantin. *Jurnal Vokasi Kesehatan*, 2(1), 55-61.
- Webb, M., & Morancie, A. (2015). Food safety knowledge of foodservice workers at a university campus by education level, experience, and food safety training. *Food Control*, 50, 259–264. <https://doi.org/10.1016/j.foodcont.2014.09.002>.