

DAFTAR PUSTAKA

- Afolaranmi, O, Tolulope. (2015). Knowledge and Practice of Food Safety and Hygiene Among Food Vendors in Primary Schools in Jos, Plateau State, North Central Nigeria. *Journal of Medical Research Vol. 4(2). pp.016-022. ISSN 2276-9900.*
- Agustina, Febria; Pambayun, Rindit; Febry, Fatmalina. (2009). Higiene Sanitasi pada Pedagang Makanan Jajanan Tradisional di Lingkungan Sekolah Dasar di Kelurahan Demang Palembang Tahun 2009. *Jurnal Kesmas.*
- Ahmadi. (2003). *Tentang Sikap yang Tercermin dari Perilaku.* Jakarta: Rineka Cipta.
- Arikunto, Suharsimi. (2006). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik.* Jakarta: Rineka Cipta.
- Arisman. (2009). *Buku Ajar Ilmu Gizi Keracunan Makanan.* Jakarta: EGC
- BPOM RI. (2007). *Laporan Tahunan Balai Pengawasan Obat dan Makanan.* Badan Pengawasan Obat dan Makanan Republik Indonesia. Jakarta.
- . (2006). *Keamanan Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS).* Badan Pengawasan Obat dan Makanan Republik Indonesia. Jakarta
- . (2005). *Kasus Keracunan Makanan di Indonesia.* Badan Pengawasan Obat dan Makanan Republik Indonesia. Jakarta
- Bagod, Siti, Laila. (2004). *Biologi Kel SMA.* Surabaya: Yudhistira.
- Berg, Howard, C. (2004). *Escherichia coli in Motion. Biological and Medical Physics Biomedical Engineering.* New York: Springer Verlag AIP Press.
- Betty, C, Hobbs. (2000). *Food Poisoning and Food Hygiene.* London : CV.Mini Jaya Abadi.
- Buckle, Ewards, Fleet & Wootton. (2007). *Ilmu Pangan.* Cetakan keempat. Penerjemah: Hari Purnomo dan Andiono. Jakarta: Universitas Indonesia (UIPRESS.)
- Budiyono. (2008). Tingkat Pengetahuan dan Praktik Penjamah Makanan Tentang Hygiene dan Sanitasi Makanan pada Warung Makan di Tembalang Kota Semarang Tahun 2008. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia, 2009, Vol 4 (1).*

- Cahyaningsih, Tri, Chairini. (2009). Hubungan Higiene Sanitasi dan Perilaku Penjamah Makanan dengan Kualitas Bakteriologis Peralatan Makan di Warung Makan. *Berita Kedokteran Masyarakat Vol. 25, No. 4, Desember 2009*.
- Depkes RI. (2013). *Pedoman Penyelenggaraan Makanan di Institusi*. Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta.
- . (2011). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1096/MenKes/PER/VI/2011 tentang Higiene Sanitasi Jasaboga*. Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta.
- . (2007). *Profil Kesehatan Indonesia*. Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta.
- . (2006). *Bakteri Pencemar Makanan dan Penyakit Bawaan Makanan*. Jakarta.
- . (2004). *Bakteri Pencemar terhadap Makanan. Kursus Hygiene Sanitasi Makanan dan Minuman Direktorat Penyehatan Air dan Sanitasi Dirjen PPM & PL*. Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta.
- . (2004). *Profil Kesehatan Indonesia*. Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta.
- . (2003). *Kepmenkes RI No. 715/Menkes/SK/V/2003 Tentang Persyaratan Hygiene Sanitasi Jasaboga*. Depkes RI. Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta.
- . (2003). *Keputusan Menteri Kesehatan RI No. 1098/Menkes/SK/VII/2003 tentang Persyaratan Hygiene Sanitasi Rumah Makan dan Restoran*. Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta.
- . (2003). *Kepmenkes RI No. 942/Menkes/SK/VII/2003 tentang Pedoman Persyaratan Higiene Sanitasi Makanan Jajanan*. Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta.
- Dinas Kesehatan DKI Jakarta. (2008). *Laporan Keracunan Makanan di Provinsi DKI Jakarta*. Dinas Kesehatan DKI Jakarta. Jakarta.
- Djaja, Made. (2003). Kontaminasi *E. Coli* pada Makanan dari Tiga Jenis Tempat Pengelolaan Makanan (TPM) di Jakarta Selatan 2003. *Makara, Kesehatan, Vol. 12, No. 1, Juni 2008: 36-41*.

- Djarismawati, Sukana; Bambang, Sugiharti. (2004). Pengetahuan dan Perilaku Penjamah Tentang Sanitasi Pengolahan Makanan pada Instalasi Gizi Rumah Sakit di Jakarta. *Media Litbang Kesehatan, Vol. 14 No. 3, Th 2004*.
- Ermayani, D. (2004). *Hubungan antara Kondisi Sanitasi dan Praktik Penjamah Makanan dengan Kandungan Escherichia coli pada Nasi Pecel di Kelurahan Sumurboto dan Tembalang Semarang*. Tesis. Program Studi Kesehatan Masyarakat, Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan, Universitas Diponegoro.
- Eryando, Tris. (2014). Hubungan Pemilihan dan Pengolahan Bahan Makanan terhadap Kontaminasi *Escherichia coli* pada Penyajian Makanan Jajanan. *Makara J. Health Res. Vol. 18. No. 1*.
- Ferdias, S. (2011). *Mikrobiologi Pangan*, Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Forsythe, S.J. (2000). *The Microbiology of Safe Food*. London: Blackwell Science.
- Hakim, A.R. (2012). Hubungan Kondisi Higiene dan Sanitasi dengan Keberadaan *Escherichia coli* pada Nasi Kucing yang Dijual di Wilayah Tembalang Semarang tahun 2012. *Jurnal Kesehatan Masyarakat, 2012, Vol 1(2)*.
- Hidayat. A.A.A. (2007). *Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisa Data*. Jakarta: Salemba Medika.
- Hidayat, Hanif & Amalia. (2010). *Hubungan Pengetahuan dan Praktik Penjamah Makanan Mengenai Higiene Sanitasi Makanan dengan Keberadaan Escherichia coli pada Nasi Rames*. Skripsi, Program Studi Kesehatan Masyarakat, Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan, Universitas Diponegoro Tembalang.
- Kampunu, Jumiati. (2012). *Hubungan Hygiene Penjamah Makanan dengan Keberadaan Bakteri Escherichia coli pada Sambal di Kantin di Lingkungan Asrama Mahasiswa Nusantara Universitas Negeri Gorontalo*. Skripsi. Program Studi Kesehatan Masyarakat, Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan, Universitas Negeri Gorontalo.

- Lues JF, Rasephei MR, Venter P, Theron MM. (2006). Assessing Food Safety and Associated Food Handling Practices in Street Food Vending. *Int. J. Environ Health Res. Oct; 16(5): 319-28.*
- Makalew, Liliyani. (2013). *Hubungan Hygiene Sanitasi dan Perilaku Penjamah Kue Dengan Keberadaan Bakteri Escherichia coli Pada Kue Popaco di Pasar Sentral kota Gorontalo.* Skripsi. Program Studi Kesehatan Masyarakat, Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan dan Keolahragaan, Universitas Negeri Gorontalo.
- Mangkunegara, Anwar, Prabu, AA. (2008). *Perencanaan dan Pengembangan SDM.* Bandung: PT. Refika Aditama.
- Manning, D. S. (2010). *Escherichia coli Infection.* New York: Chelsea House Pub.
- Mansauda, K. L; Fatimawali; Kojong, N. (2014). Analisis Cemaran Bakteri *Coliform* pada Saus Tomat. *Jurnal Ilmiah Farmasi. Vol. 3 No. 2.*
- Marda, N. (2014). *Analisis Mutu Mikrobiologis pada Pangan Jajanan di SD Kompleks Lariangbangi Kota Makassar.* Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Hasanuddin.
- Maria, Yosvita. (2011). *Pengetahuan dan Perilaku Higiene Tenaga Pengolah Makanan di Instalasi Gizi Rumah Sakit Umum Daerah Dr.Kanujoso Djatiwibowo Balikpapan.* Fakultas Kedokteran, Universitas Diponegoro.
- Meikawati, W. (2010). Hubungan Pengetahuan dan Sikap Petugas Penjamah Makanan dengan Praktek Higiene dan Sanitasi Makanan di Unit Gizi RSJD Dr. Amino Gondohutomo Semarang. *J Kesehat Masy Indones, Vol 6 no 1 Th 2010.*
- Nazir, Moh. (2003). *Metode Penelitian, Cetakan Kelima.* Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Mukono. (2006). *Prinsip Dasar Kesehatan Lingkungan.* Surabaya: Airlangga University Press.
- Niemira, B. A. (2007). Irradiation Sensitivity of Planktonic and Biofilm-Associated Isolates Is Influenced By Culture Condition. *Journal American Society for Microbiology 5(10):3239-3244.*

- Nurjanah, Siti. (2006). Kajian Sumber Cemaran Mikrobiologis Pangan pada Beberapa Rumah Makan di Lingkar Kampus IPB Darmaga, Bogor. *ISSN 0853-4217: Jurnal Ilmu Pertanian Indonesia. Vol. 11 No. 3.*
- Notoadmodjo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- (2003). *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Okojie, OH, Wagbatsoma VA, Ighoroge AD. (2005). An assessment of Food Hygiene Among Food Handlers in A Nigerian University Campus. *Niger Postgrad Med J. 2005;12(2):93-6*
- Pasalu, D. (2013). *Analisis Total Mikroba dan Jenis Mikroba Patogen pada Jajanan Anak di Sdn Kompleks Mangkura Kota Makassar*. Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Hasanuddin Makassar.
- Pranadji, T. (2000). *Beberapa Aspek untuk Antisipasi Pembangunan Pertanian Abad 21. Makalah disampaikan pada Pelatihan : Pemahaman Aspek Sosial dan Budaya Masyarakat dalam Perencanaan dan Penerapan Teknologi. Kerjasama Jurusan Sosial Ekonomi Pertanian. Fakultas Pertanian UNPAD dengan Badan Litbang Pertanian. Jatinangor, Sumedang.*
- Pratiwi, ST. (2008). *Mikrobiologi Farmasi*. Yogyakarta: Penerbit Erlangga.
- Purnawijayanti, H. (2001). *Sanitasi Hygiene dan Keselamatan Kerja dalam Pengolahan Makanan*. Yogyakarta: Kanisius.
- Puspita, Ika, Henry, Palandeng, J. Sinolungan. (2013). Hubungan Praktik Hygiene Sanitasi Penjamah Makanan terhadap Cemaran *E. coli* pada Makanan Gado-Gado di Sepanjang Jalan Kota Manado. *Jurnal. Vol. 1, No. 7 Agustus 2013.*
- Rapiasih, Ni, Wayan. (2009). *Pengaruh Pelatihan Hygiene Sanitasi terhadap Pengetahuan dan Perilaku Penjamah Makanan di Instalasi Gizi RSUP Sanglah Denpasar*. Tesis, Program Studi Kesehatan Masyarakat, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Gadjah Mada.
- Ray, B. (2004). *Fundamental Food Microbiology, Ed. ke-3*. Washington, DC: CRC Pr.
- Ricki, M, Mulia. (2005). *Kesehatan Lingkungan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Riwidikdo, H. (2010). *Statistik Kesehatan*. Yogyakarta: Mitra Cendekia.

- Rizky, Librilliana, Pratiwi. (2012). Hubungan antara Personal Hygiene dan Sanitasi Makanan dengan Kandungan *E. Coli* pada Sambal yang Disediakan Kantin Universitas Negeri Semarang Tahun 2012. ISSN 2252-6528. *Unnes Journal of Public Health* 3 (4) (2014).
- Satori. (2009). *Metedologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta
- Septiza. (2008). *Perilaku Penjamah Makanan, Sanitasi Kantin dan angka Bakteri di Kantin Universitas Gadjah Mada*. Skripsi, Program Studi Kesehatan Masyarakat, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Gadjah Mada.
- Setiowati WE, Mardiasuty E. (2009). *Tinjauan Bahan Pangan Asal Hewan yang ASUH Berdasarkan Aspek Mikrobiologi di DKI Jakarta dalam Prosiding PPI Standardisasi 2009, Jakarta, 19 November 2009*. Jakarta: Laboratorium Kesmavet DKI Jakarta.
- Setyorini, Endah. (2013). Hubungan Praktek Higiene Pedagang dengan Keberadaan *Escherichia coli* pada Rujak yang Dijual di Sekitar Kampus Universitas Negeri Semarang. *Unnes Journal of Public Health* 2 (3) (2013) Volume. 2. Nomor.3 ; 2013, ISSN 2252-6528.
- Sibuea, Yulan, Yanti, Angelina. (2011). *Hygiene Sanitasi Pengelolaan Bumbu Siomay Pada Pedagang Siomay di Jl. Dr. Mansyur Padang Bulan Medan Tahun 2011*. Skripsi, Program Studi Kesehatan Masyarakat, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Sumatra Utara.
- Sihite, Ricard. (2000). *Sanitation and Hygiene*. Sic. Surabaya.
- Sitepu, Eka, Lestari. (2015). *Analisis Personal Hygiene pada Penjual Makanan Tradisional Gado-Gado di Kelurahan Pisangan, Cempaka Putih dan Cireundeu Ciputat Timur Tahun 2015*. Skripsi. Program Studi Ilmu Kedokteran, Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan, Universitas Islam Negeri Jakarta.
- Sofiana, Erna. (2012). *Hubungan Higiene dan Sanitasi dengan Kontaminasi Escherichia coli pada Jajanan di Sekolah Dasar Kecamatan Tapos Depok Tahun 2012*. Skripsi. Program Studi Kesehatan Masyarakat, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Indonesia.
- Sopandi, Tatang, & Wardah. (2014). *Mikrobiologi Pangan_Teori dan Praktek*. Yogyakarta: ANDI Yogyakarta.

- Sugiono, Linda, Puspita. (2010). *Gambaran Pengetahuan, Sikap, Praktik Serta Identifikasi Bakteri Escherichia Coli dan Staphylococcus Aureus pada Penjamah dan Makanan di PT. PSA (Pelita Sejahtera Abadi)*. Skripsi. Program Studi Ilmu Gizi, Fakultas Kedokteran, Universitas Diponegoro.
- Sumantri A. (2010). *Kesehatan Lingkungan dan Perspektif Islam*. Jakarta: Kencana.
- Sundjaja. (2009). *Kamus Gizi*. Jakarta: Kompas.
- Susanna, Dewi. (2010). Kontaminasi Bakteri *E. coli* pada Peralatan Makanan Pedagang Kaki Lima di Sepanjang Jalan Margonda Depok, Jawa Barat. *Jurnal Kesmas. Vol 5 No 3*.
- Susanna, Dewi & Budi, Hartono. (2003). Pemantauan Kualitas Makanan Ketoprak dan Gado-Gado di Lingkungan Kampus UI Depok Melalui Pemeriksaan Bakteriologis. *Makara, Seri Kesehatan, Vol. 7, No. 1, Juni 2003*.
- Tolesi, H. (2011). *Tinjauan Pengetahuan, Sikap dan Praktek Penjamah Makanan Tentang Keamanan Pangan dan Sanitasi di Rumah Makan Sekitar Kampus IPB Darmaga*. Skripsi. Program Studi Gizi Masyarakat, Fakultas Ekologi Manusia, Institut Pertanian Bogor.
- Utami, DS. (2011). *Analisis Chemical Oxygen Demand (COD) pada Limbah Cair Domestik dengan Metode Spektrofotometri Portable*. Program Studi Farmasi, Fakultas Farmasi, Universitas Sumatera Utara.
- Vitria & Deni. (2013). Hubungan Hygiene Sanitasi dan Cara Pengolahan Mie Ayam Dengan Angka Kuman di Kota Padang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Universitas Andalas. 2013. Vol 7, No 2. ISSN 2442 – 6725*.
- Wagustina, Silvia. (2013). Pengaruh Pelatihan Hygiene dan Sanitasi Terhadap Pengetahuan dan Perilaku Penjamah Makanan di Instalasi Gizi Rumah Sakit Umum Daerah Meuraxa Banda Aceh. *Jurnal Ilmiah STIKes U'Budiyah, Vol.2, No.1, Maret 2013*.
- Waluyo, L. (2010). *Teknik dan metode Dasar Dalam Mikrobiologi*. Malang: Universitas Muhammadiyah Malang Press. Halaman: 209-213.
- Waluyo L. (2007). *Mikrobiologi Umum*. Malang: Universitas Muhammadiyah Malang Press. Halaman: 97-98.

- Widodo, Yugo. (2004). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Penjamah Makanan Mengenai Hygiene dan Sanitasi Makanan dengan Kualitas Bakteriologis Makanan pada Rumah Makan di Kota Magelang*. Skripsi. Program Studi Ilmu Kesehatan Masyarakat, Fakultas Kesehatan, Universitas Diponegoro.
- Wijonarko, Gunawan & Poppy, Arsil. (2007). *Evaluation of HAZARD and Critical Control Point on Street Vended Food Sold at Tourist Area of Baturraden, Purwokerto*. Purwokerto: Universitas Jenderal Sudirman.
- Yahya, Jasriyanti. (2013). Hubungan Perilaku Penjamah Makanan dengan Keberadaan Bakteri pada Mie Basah di Lingkungan Universitas Negeri Gorontalo. *Vol 1, No 1 (2013)*.
- Yunaenah. (2009). *Kontaminasi Escherichia Coli pada Makanan Jajanan di Kantin Sekolah Dasar Wilayah Jakarta Pusat Tahun 2009*. Tesis. Program Studi Ilmu Kesehatan Masyarakat, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Indonesia.
- Winarno. (2004). *Keamanan Pangan*. Bogor: M. Biro. Press
- Zainal, Akhmadi. (2004). *Pengetahuan Penjamah Makanan, Cara Pencucian Alat Makan dan Angka Kuman Alat Makan di Rumah Makan Kota Pontianak*. Tesis. Ilmu Kesehatan Kerja, Universitas Gajah Mada.
- Zulfa, Nely. (2011). *Hubungan Higiene Personal Pedagang dan Sanitasi Makanan dengan Keberadaan Escherichia coli pada Nasi Rames di Pasar Johar Kota Semarang Tahun 2011*. Skripsi. Program Studi Ilmu Kesehatan Masyarakat, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Negeri Semarang.
- [BSN] Badan Standardisasi Nasional. (2009). *Batas Maksimum Cemaran Mikroba Dalam Pangan. SNI 7388:2009. ICS 67.220.20*. Jakarta: Badan Standardisasi Nasional.
- (2006). *Penentuan Colifirm dan Escherichia coli pada Produk Perikanan. SNI 01-2332.1-2006. ICS 67.120.30*. Jakarta: Badan Standardisasi Nasional.