

DAFTAR PUSTAKA

- Adams, M. & Motarjemi, Y. (2004). Dasar-Dasar Keamanan Makanan Untuk Petugas Kesehatan. Jakarta: EGC.
- Adisasmito, W. (2007). Sistem Kesehatan. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Anwar, Asrul. (1989). Pengantar Ilmu Kesehatan Lingkungan. Jakarta: Mutiara.
- A.W Marsum. (2005). Restoran dan Segala Permasalahannya, Edisi IV. Yogyakarta: Andi.
- Badan Pengawas Obat dan Makanan. (2012). Aksi Nasional Gerakan Menuju Pangan Jajanan Anak Sekolah yang Ama, Bermutu, dan Bergizi. Laporan Kemajuan Semester 1 tahun 2012.
- Badan Pengawas Obat dan Makanan. (2018). Data KLB Keracunan Pangan Tahun 2018 di Indonesia. Jakarta: BPOM.
- Badan Pusat Statistik. (2012). *Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten Dairi Tahun 2007-2011*. Dairi: Badan Pusat Statistik Kabupaten Dairi.
- Baluka, S. A., Miller, R.A., Kaneene, J. B. 2015. Hygiene Practices And Food Contamination In Managed Food Service Facilities In Uganda. African Journal Of Food Scienc. Volume 9, No 1
- Budiman dan Agus Riyanto. (2013). *Kapita selekta Kuisisioner Pengetahuan dan Sikap dalam Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Salemba Medika
- Budiyono. (2008). Tingkat Pengetahuan dan Praktik Penjamah Makanan Tentang Hygiene dan Sanitasi Makanan pada Warung Makan di Tembalang Kota Semarang. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia Vol.4*.
- Cahyaningsih, C.T., Kushadiwijaya, H., Tholib, A. (2009). Hubungan Higiene Sanitasi Dan Perilaku Penjamah Makanan Dengan Kualitas Bakteriologis

- Peralatan Makanan Di Warung Makan. *Berita Kedokteran Masyarakat*, 25(4),180–188. Diakses dari <http://beritakedokteranmasyarakat.org>.
- Centers for Disease Control and Prevention. (2012). Faktor-Faktor Annual Report: Surveillance for Foodborne Disease Outbreaks United States. Division of Foodborne, Waterborne, and Environmental Disease. Atlanta: CDC.
- Chotiah, S. (2009). Cemaran *Staphylococcus Aureus* Pada Daging Ayam Dan Olahannya. *Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner*: Bogor.
- Depkes RI. (2003). Keputusan Menteri Kesehatan RI No. 1098/Menkes/SK/VII/2003 tentang Persyaratan Hygiene Sanitasi Rumah Makan dan Restoran. *Departemen Kesehatan Republik Indonesia*. Jakarta
- Chandra, B. (2007). Pengantar Kesehatan Lingkungan. Penerbit Buku Kedokteran EGC. Jakarta.
- Depkes RI. (2011). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1096/MenKes/PER/VI/2011 tentang Higiene Sanitasi Jasaboga. *Departemen Kesehatan Republik Indonesia*. Jakarta
- Djarismawati., Bambang Sukana & Sugiharti (2004). Pengetahuan dan Perilaku Penjamah tentang Sanitasi Pengolah Makanan pada Instalasi Gizi Rumah Sakit di Jakarta. Jakarta: Puslitbang Ekologi Kesehatan
- Djaja, Made (2003). Pengaruh Jenis Tempat Pengolahan Makanan terhadap kontaminasi E. Coli Pada Makanan di Jakarta Selatan. Disertasi FKM UI : Depok.
- Doyle MP, Beuchat LR, Montville TJ. 2001. Food Microbiology. ASM Press, Washington DC.
- Erruliya. (2008). Faktor yang mempengaruhi praktek hygiene dan sanitasi penjamah makanan pada usaha jasaboga Dharma Wanita RSUD Dr. Soedono Madiun (Skripsi tidak diterbitkan). Universitas Airlangga, Surabaya.
- Fathoni A (2008). Hubungan Antara Pengetahuan dan Perilaku Penjamah Terhadap

Hygiene dan Sanitasi Makanan dengan Kualitas Bakteriologis Makanan di Kantin Kampus Universitas “X” Tahun 2008. (Skripsi) FKM UI Depok

Fatmawati, Suci *et al.* (2013). . Perilaku Higiene Pengolah Makanan Berdasarkan Pengetahuan Tentang Higiene Mengolah Makanan Dalam Penyelenggaraan Makanan Di Pusat Pendidikan Dan Latihan Olahraga Pelajar Jawa Tengah. *Jurnal Gizi Universitas Muhammadiyah Semarang November Vol. 2, No.2..*

Goetsch & Davis. (2013). Quality Management, Fourth Edition. Cram101 Incorpracted

Hasbullah, Umar Hafidz Asy'ari *et al.* (2017). Sistem Penyelenggaraan Dan Pengelolaan Makanan Bagi Atlet Sepak Bola. *Jurnal Jendela Olahraga, Vol. 2, No. 1.*

Herman, Muh. Ryman Naphirah & Sherlina. (2015). Faktor-Faktor Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat Yang Berhubungan Dengan Kejadian Food Borne Disease Pada Anak Di Sekolah Dasar Negeri (SDN). *Jurnal Kesehatan Tadulako Vol. 1 NO.2, 1-78.*

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.

Islam Shoffa Mujahidatul. (2017). Hubungan Karakteristik Individu dengan Peilaku Higiene Sanitasi Penjamah Makanan Terhadap Mutu Makanan di Puskesmas Rawat Inap Kabupaten Kulon Progo. *Naskah Publikasi, 1-13.*

Jawetz, Melnick. *et al.* (2012). Mikrobiologi Kedokteran , Alih Bahasa Aryandhito Widhi Nugroho *et. al.*, editor Bahasa Indonesia Adisti Adityaputri Edisi 25, EGC, Jakarta.

Kampunu, Jumiati. (2012). Hubungan Hygiene Penjamah Makanan dengan Keberadaan Bakteri Escherchia 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.
- Kreitner, Robert dan Angelo Kinicki. 2014. Perilaku Organisasi. Edisi 9. Buku 1. Jakarta: Salemba Empat.
- Kusmayadi. (2008). Cara Memilih dan Mengolah Makanan Untuk Perbaikan Gizi Masyarakat. <http://database.deptan.go.id>. Diakses tanggal 1 juli 2019.
- Mandosir, . (2008). Tingkat Pengetahuan dan Praktik Penjamah Makanan Tentang Hygiene dan Sanitasi Makanan pada Warung Makan di Tembalang Kota Semarang. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia Vol.4*.
- Mulia, Ricky. M. (2005). Pengantar Kesehatan Lingkungan. Edisi Pertama, Yogyakarta: Penerbit Graha Ilmu.
- Norajit, K., Laohakunjit, N., and Kerdchoechuen, O. 2007. Antibacterial Effect of Five Zingiberaceae Essential Oils. *Molecules* 20017, 12, 2047-2060.
- Notoadmodjo, S. (2003). Ilmu Kesehatan Masyarakat Prinsip-Prinsip Dasar. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoadmodjo, S. (2007). Ilmu Kesehatan Masyarakat. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoadmodjo, S. (2010). Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta
- Nuryani D, Adiputra N, Sudana IB. Kontaminasi Escherichia coli pada makanan jajanan di kantin sekolah dasar negeri wilayah Denpasar Selatan. *Ecotrophic J Environ Sei* 2016;10(1);28-32.
- Ozawa, K., Oka T., Takeda N., & Hansman G.S. (2007). Norovirus Infection in Symptomatic and Asymptomatic Food Handler. *Journal of Clinical Microbiology*, 45, 120, pp. 3996-2005. Peraturan Pemerintah RI. 2004.
- Permenkes (2011). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1096/MENKES?PER?VI Tahun 2011 tentang Persyaratan Higiene Sanitasi Jasaboga. Jakarta.

- Rusli L, (2000). Strategi Belajar Penjas. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional Dirjen Dikdasmen.
- Satori. (2009). Metodologi Penelitian Kualitatif. Bandung: Alfabeta
- Sitepu, Eka, Lestari. (2015). Analisis Personal Hygiene pada Penjual Makanan Tradisional Gado-Gado di Kelurahan Pisangan, Cempaka Putih dan Cireundeu Ciputat Timur. *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. (Skripsi) FKM UI
- Sugiyono. (2010). Metode Penelitian Administratif. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2013). Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D. Bandung: Alfabeta.
- Supardi, H.I. & Sukamto. (1999). Mikrobiologi Dalam Pengolahan dan Keamanan pangan. Bandung: Alumni.
- Susanna, Dewi. (2010). Kontaminasi Bakteri E. coli pada Peralatan Makanan Pedagang Kaki Lima di Sepanjang Jalan Margonda Depok, Jawa Barat. *Jurnal Kesmas Vol. 5 N0.3*.
- (USDA), United States Department of Agriculture, 2015. Healthier School Day. Diunduh di i <http://www.fns.usda.gov/healthierschoolday/tools>
- Wibawa, Anton. 2006. Faktor Penentu Kontaminasi Bakteriologik pada Makanan Jajanan di Sekolah Dasar. *Jurnal kesehatan Masyarakat Nasional Vol. 3. No. 1*
- Wibowo. 2013. Perilaku dalam Organisasi.. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada
- Widyastuti, Sekarrini. (2015). Hubungan Antara Mutu Makanan Kantin Sekolah dengan Kepuasan Konsumen Pada Anak Sekolah. *skripsi*. Universitas Gajah Mada.

World Health Organization. (2006). Five Keys to Safer Food Manual. Department of Food Safety, Zoonoses, and Food Borne Disease. Geneva. WHO Press.

Yohanis M. Mandosir, Evi Sinaga. (2017). Analisis Sistem Penyelenggaraan Makan Sma Negeri Khusus Olahraga (Smankor) Papua. *Jurnal Pendidikan Jasmani Olahraga dan Kesehatan, Jilid 3, Nomor 1*, 19-34.

Universitas
Esa Unggul

Universitas
Esa Unggul

Universitas
Esa Unggul