

DAFTAR PUSTAKA

- Adriani, M., Wirjatmadi, B. 2012. Pengantar Gizi Masyarakat. Jakarta : Kencana.
- Agustina, F., Pambayun, R. and Febry, F. (2010) 'Higiene dan Sanitasi Pada Pedagang Makanan Jajanan Tradisional di Lingkungan Sekolah Dasar di Kelurahan Demang Lebar Daun Palembang', *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 1(01).
- Alfiyah, N., Maudadi, A. and Lestari, S. (2017) 'Identifikasi Bakteri Escherichia coli pada Susu Kedelai yang Dijual di Toko-Toko Desa Sumobito Jombang', *Jurnal Insan Cendekia*, 6(1), pp. 58–63.
- Andreas, M. R. O. Y. (2019) *Identifikasi Bakteri Patogen Pada Jajanan Bakso Bakar Yang Dijual Di Beberapa Kecamatan Di Kota Medan*. Skripsi. Universitas Medan Area.
- Andriani, S. S. (2017) *Analisis Bakteri Coliform pada Air Rendaman Tahu yang di Jual di Pasar Sentral Kota Kendari Provinsi Sulawesi Tenggara*. Karya Tuli, *Journal of Personality and Social Psychology*. Karya Tuli. Politeknik Kesehatan Kendari.
- Arrazy, S. (2020) *Analisis Higiene dan Sanitasi Pengolahan Makanan Pada Pedagang Tradisional Kota Medan*. Skripsi. Universitas Islam Negeri Sumatera Utara.
- Chakim, L., Dwiloka, B. and Kusrahayu (2013) 'Tingkat Kekenyalan, Daya Mengikat Air, Kadar Air, Dan Kesukaan Pada Bakso Daging Sapi Dengan Substitusi Jantung Sapi', 2(1), pp. 97–104.
- Christy, M. Y. (2014) 'Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Dehidrasi Diare Pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Kalijudan', pp. 297–308.
- Gusdiah, V. I. (2015). *Analisis Total Koliform dan Total Mikroba dalam Jamu Gendong selama Proses Pemasaran dan Hubungannya dengan Mutu Perilaku Sanitasi Pembuatan dan Penjualan Produk*. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Malang.
- Halawa, W. (2018) *Analisis Mutu Fisik Dan Kandungan Gizi Pada Bakso Kedelai Dengan Penambahan Sari Daun Kemangi (Ocimum Basilicum L)*. Skripsi. Politeknik Kesehatan Medan.
- Islamy, G. P., Sumarmi, S. and Farapti (2018) 'Analisis Higiene Sanitasi dan Keamanan Makanan Jajanan di Pasar Besar Kota Malang', *Jurnal*, pp. 29–36. doi: 10.20473/amnt.v2.i1.2018.29-36.
- Juliantina, F., Citra, D. A., Nirwani, B., Nurmasitoh, T. and Bowo, E. T. (2009) 'Manfaat Sirih Merah (Piper crocatum) sebagai Agen Anti Bakterial

terhadap Bakteri Gram Positif dan Gram Negatif', *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan Indonesia*, 1(1), pp. 1–10.

Karo, A. (2016) *Gambaran Sikap Penjamah Makanan Tentang Keamanan Pangan Di Rumah Makan Taman Sari Colomadu Karanganyar*. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Kusmiyati, R. E., Sinaga and Wanti (2013) 'Kebiasaan Cuci Tangan, Kondisi Fasilitas Cuci Tangan dan Keberadaan E.Coli Pada Tangan Penjamah Makanan di Rumah Makan dalam Wilayah Kerja Puskesmas Oebobo Kupang Tahun 2012', *Jurnal Info Kesehatan*, 11(2).

Kusumaningsih, A. (2010) 'Beberapa Bakteri Patogenik Penyebab Foodborne Disease Pada Bahan Pangan Asal Ternak', *Jurnal Wartazoa*, 20(3), pp. 103–111.

Manalu, H. S. P. and Su'udi, A. (2016) 'Kajian Implementasi Pembinaan Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS) untuk Meningkatkan Keamanan Pangan : Peran Dinas Pendidikan dan Dinas Kesehatan Kota', *Jurnal Media Litbangkes*, 26(4), pp. 249–256.

Maru, F. Y. (2018) *Gambaran Pengetahuan Sikap Dan Tindakan Penjamah Makanan Dalam Penerapan Hygiene Dan Sanitasi Makanan Di Instalasi Gizi Rs Jiwa Prof. Hb. Saanin Padang Tahun 2018*. Politeknik Kesehatan Padang.

Ningsih, R. (2014) 'Penyuluhan Hygiene Sanitasi Makanan dan Minuman, Serta Kualitas Makanan yang Dijajakan Pedagang Di Lingkungan SDN Kota Samarinda', *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 10(1), pp. 64–72.

Nurlaela, E. (2011) 'Keamanan Pangan Dan Perilaku Penjamah Makanan Di Instalasi Gizi Rumah Sakit', *Jurnal Media Gizi Masyarakat Indonesia*, 1(7), pp. 1–65.

Oktaviani, S., Sayuti, I. and Wulandari, S. (2017) 'Uji Escherichia Coli Pada Jajanan Bakso Bakar Di Sekolah Kecamatan Tampan Kota Pekanbaru Dan Potensinya Sebagai Rancangan Lembar Kerja Siswa Pada Pembelajaran Biologi Di SMA', *Jurnal*, pp. 1–12.

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Tentang Keamanan Pangan Nomor 86 Tahun 2019 (2019).

Pertiwi, P. D. (2018) *Identifikasi Bakteri Salmonella Sp Dan Escherichia Coli Pada Bakso Bakar Yang Dijual Di Alun-Alun Kota Jombang*. Karya Tuli. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Insan Cendikia Medika.

Prananda, A. R., Warganegara, E., Soleha, T. U. and Apriliana, E. (2019) 'Identifikasi Bakteri pada Bakso Bakar , Saos , dan Sambalnya di Kelurahan

Perwata Kecamatan Teluk Betung Timur Identification of Bacteria in Grilled Meatball Sauce and Chilli in Perwata Village of Teluk Betung Timur', *Jurnal Agromedicine*, 6, pp. 245–252.

Prayekti, E. (2017) 'Analisis Mikrobiologi Jajanan Minuman di Sekitar Sekolah Dasar pada Wilayah Jemurwonosari, Surabaya', *Jurnal SainHealth*, 1(2), pp. 92–96.

Puspitaningtyas, R. (2015) *Upaya Penjamah Makanan Dalam Menjaga Kualitas Ditinjau Dari Aspek Food Safety Pada Warung Makan Di Sekitar Universitas Negeri Semarang*. Skripsi. Universitas Negeri Semarang.

Puspitasari, R. L. (2013) 'Kualitas Jajanan Siswa di Sekolah Dasar', 2(1), pp. 52–56.

Rahayu, W. P., Nurjanah, S. and Komalasari, E. (2018) *Escherichia Coli : Patogenesis, Analisis dan Kajian Risiko*. Bogor: IPB Press.

Riyanto, A. and Abdillah, A. D. (2012) 'Faktor yang Memengaruhi Kandungan E. coli Makanan Jajanan SD di Wilayah Cimahi Selatan', *Jurnal*, 44(2), pp. 77–82.

Safriana (2012) *Perilaku Memilih Jajanan Pada Siswa Sekolah Dasar Di SDN. Garot Kecamatan Darul Imarah Kabupaten Aceh Besar Tahun 2012*. Skripsi. Universitas Indonesia.

Sari, M. H. (2017) 'Pengetahuan Dan Sikap Keamanan Pangan Dengan Perilaku Penjaja Makanan Jajanan Anak Sekolah Dasar', *Jurnal of Health Education*, 2(2), pp. 163–170.

Sembiring, G. G., Dharma, S. and Marsaulina, I. (2015) 'Penilaian Higiene dan Sanitasi Penjualan Makanan Pecel dan Pemeriksaan Bakteri Salmonella di Kecamatan Medan Helvetia 2015', pp. 1–9.

Sutiknowati, L. I. (2016) 'Bioindikator Pencemar, Bakteri Escherichia Coli', *Jurnal Oseana*, XLI(4), pp. 63–71.

Zikra, W., Amir, A. and Putra, A. E. (2018) 'Identifikasi Bakteri Escherichia coli (E . coli) pada Air Minum di Rumah Makan dan Cafe di Kelurahan Jati serta Jati Baru Kota Padang', *Jurnal Kesehatan Andalas*, 7(2), pp. 212–216.

Zulfa, N. (2011) *Hubungan Higiene Personal Pedagang dan Sanitasi Makanan dengan Keberadaan Escherichia coli Pada Nasi Remes di Pasar Johar Kota Semarang*. Skripsi. Universitas Negeri Semarang.