

DAFTAR PUSTAKA

- Andriani. 2008. *Eschericia coli* Sebagai Penyebab Penyakit Zoonosis. *Jurnal Litbang Deptan* Hal 173 – 176. <http://Peternakan.Litbang.deptan.go.id/publikasi/lokakarya/ikzo05-28.pdf>.(Dikutip pada tanggal 4 Oktober 2012)
- Arcelay A, Graham HD. 1997. *Chemical evaluation ang acceptance of food products containing breadfruit flour*. *Carib j. Sci.* 20:35-48
- Badan Pengawas Obat dan Makanan RI. 2009. Peraturan Kepala Badan POM RI No. HK.00.08.1.52.4011 tgl 28 Oktober 2009 tentang Penetapan Batas Maksimum Cemaran Mikroba dan Kimia Dalam Makanan. Jakarta. BPOM.
- Brooks, G.F, Butel, J.S, Morse, Ornston, N.L. 2004. *Jawetz, Melnick & Adleberg's Mikrobiologi Kedokteran* Edisi 20. Alih Bahasa Edi Nugroho dan RF Maulany. EGC. Jakarta. Hal 54 – 629.
- Cahyadi, W. 2006. *Analisis dan Aspek Kesehatan Bahan Tambahan Pangan*. Penerbit Bumi Aksara. Jakarta.
- Daluningrum, Ika Pranata Wahyu. 2009. *Penapisan Awal komponen bioaktif dari Kerang Darah(Anadara granosa) Sebagai Senyawa Antibakteri*. Program Studi Teknologi Hasil Perikanan Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Institut Pertanian Bogor. Bogor. (dikutip tanggal 23 Januari 2013).
- Depkes RI, 2004. *Hygiene Sanitasi Makanan dan Minuman*. Dirjen PPM dan PLP. Jakarta.
- Depkes RI, 2003. Kepmenkes RI No. 1098/Menkes/SK/VII/2003. *Tentang Persyaratan Hygiene Sanitasi Rumah Makan dan Restoran*. Depkes RI, Jakarta.
- Depkes RI, 2003. Kepmenkes RI No. 942/Menkes/SK/VII/2003. *Tentang Persyaratan Makanan Jajanan*. Depkes RI, Jakarta.
- Hardjoeno, 2007. *Kumpulan Penyakit Infeksi dan Tes Kultur Sensitivitas Kuman Serta Upaya Pengendaliannya*. Cahya Dinan Rucitra. Makasar. Hal 158 – 165.
- Harrison, Tinsley Randolph, Maxwell Myer Wintrobe. 2005. *Harrison's principles of internal medicine, Volume 1*.(Dikutip pada tanggal 25 Januari 2013)

- Health Protection Agency. 2007. Identification of *Salmonella* species. National Standard Method BSOP ID 24 Issue 2. http://www.hpa-standardmethods.org.uk/pdf_sops.asp (dikutip tanggal 27 Januari 2013).
- Hendri, J. 2007. *Escherichia coli* Indikator Air Bersih. <http://google/indikatorairbersih/jurnalbalitbangkesehatanri>. (Dikutip pada tanggal 4 Oktober 2012)
- Kusmayadi, Ayi dan Dadang Sukandar. 2007, *Cara Memilih dan Mengolah Makanan untuk Perbaikan Gizi Masyarakat*. Special Programme For Food Security: Asia Indonesia, dari webmaster@deptan.go.id. (Dikutip tanggal 28 Oktober 2012)
- Kusuma, Sri Agung Fitri. 2010. *Escherichia coli*. Universitas Padjadjaran Fakultas Farmasi. Bandung. http://pustaka.unpad.ac.id/wpcontent/uploads/2011/09/pustaka_unpad_Escherichia-coli.pdf. (dikutip tanggal 23 Januari 2013)
- Microbe Wiki. 2006. *A microbial biorealm page on the genus Salmonella*. http://microbewiki.kenyon.edu/index_php/Salmonella.html (diakses tanggal 27 Januari 2013).
- Munir, Misbachul. 2008. *Pemanfaatan Abu Batu Bara (Fly Ash) Untuk Hollow block Yang Bermutu dan Aman Bagi lingkungan*. Program Magister Ilmu Lingkungan Program Pascasarjana Universitas Diponegoro. Semarang. (diakses tanggal 23 Januari 2013).
- Mycek, M.J, Harvey, R.A., Champe, P.C. 2001. *Farmakologi Ulasan Bergambar Edisi 2*. Huriawati Hartanto (Ed). Widya medica. Jakarta. Hal 307 – 330.
- Notoatmodjo, S. 2003. *Prinsip-Prinsip Dasar Ilmu Kesehatan Masyarakat. Cet. ke-2..* Rineka Cipta. Jakarta.
- Nugroho, W.S. 2005. *Tingkat cemaran Salmonella Sp. pada telur ayam ras di tingkat peternakan Kabupaten Sleman Yogyakarta*. Prosiding Lokakarya Nasional Keamanan Pangan Produk Peternakan. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan, Bogor.
- Peraturan daerah Nomor 02 Pemerintah Republik Indonesia. 2009. *Peraturan daerah Nomor 02 tentang Penataan Pasar Tradisional, Pusat Perbelanjaan dan Toko Modern*. Jakarta.
- Sander, M. A., 2005. *Hubungan Faktor Sosio Budaya dengan Kejadian Diare di Desa Candinegoro Kecamatan Wonoayu Sidoarjo*. Jurnal Medika . Vol 2. No.2. Juli-Desember 2005 : 163-193.
- Sari, M. 2009. *Sanitasi Pengolahan dan Pemeriksaan Bakteri Escherichia coli pada Minuman Cincau Hijau yang Dijual di Pasar Raya Kota Padang Tahun 2009*. Skripsi, FKM USU, Medan.
- Sauli, L., J. Danuser, C. Wenk, and K.D.C. Stark, 2003. *Evaluation of the Safety Assurance Level for Salmonella spp.* Throughout the Food Production Chain in Switzerland. J. Food Prot. 66:1139-1145.

- Segeren C., Djuffrie M., Soenarto Y. 2005. *Faktor Risiko Kejadian Hipernatremia pada Anak Balita dengan Diare Cair Akut Berkala Ilmu Kedokteran*. Vol 37 No. 4.
- Sirait, E. U. 2009. *Hygiene Sanitasi Pengolahan Dan Pemeriksaan Escherichia coli Dalam Susu Kedelai Pada Usaha Kecil Dikota Medan*. Skripsi, Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sumatra Utara.
- Soemirat, Juli, 2007. *Kesehatan Lingkungan*, Gajah Mada University Press, Yogyakarta.
- Sunaryo, Marlyna. 2006. *Mempelajari Pengaruh Kadar Air Terhadap Karakteristik Mutu dan Minimalisasi Waste Selama Proses Produksi Snack TARO NET di PT Rasa Mutu Utama, Bogor*. Departemen Ilmu Teknologi dan Pangan Fakultas Teknologi Pertanian Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Supali, T. 2001. *Studi Karier Salmonella typhi dan Salmonella paratyphi pada Pedagang Es Keliling dan Intervensi Penanggulangannya*. Badan Litbang Kesehatan Departemen Kesehatan dan Kesejahteraan Sosial. Jakarta.
- Supardi, I., dan Sukamto. 1999. *Mikrobiologi dalam Pengolahan dan Keamanan Pangan*. Alumni, Bandung.
- Ubaedillah. 2008. *Kajian Rumput Laut Euchema Cottonii Sebagai Sumber Serat Alternatif Minuman cendol instan*. Sekolah Pascasarjana Institut Pertanian Bogor. Bogor
- Uwaezuoke, J C and Ogbulie, J N. 2006. *Antibiotic Sensitivity Pattern of Urinary Tract Pathogens in Port – Harcourt, Nigeria*. Journal of Applied Sciences & Environmental Management, Vol. 10, No. 3, September, 2006, pp. 103-107. (dikutip tanggal 23 Januari 2013)
- Wibowo TA, Soenarto Y, Pramono D. 2004. *Faktor-faktor Risiko Kejadian Diare Berdarah pada Balita di Kabupaten Sleman*. *Berita Kedokteran Masyarakat*. <http://www.library.upnvj.ac.id/pdf/5FKS1KEDOKTERAN/0810211073/3.%20BAB%20I.pdf> (Dikutip pada tanggal 4 Oktober 2012)
- Winarno, F.G. 1996. *Teknologi Pengolahan Rumput Laut*. Pustaka Sinar Harapan. Jakarta.
- Zubir, Juffrie, M., dan Wibowo, T., 2006. *Faktor-Faktor Risiko Kejadian Diare Akut pada Anak 0-35 Bulan (BATITA) di Kabupaten Bantul*. Sains Kesehatan. Vol 19. No 3. Juli 2006.