

DAFTAR PUSTAKA

- Adawyah, Rabiatul 2007. *Pengoilahan dan Pengawetan Ikan*. Bumi Aksara. Jakarta.
- Afrianto, E. dan E. Liviawaty. 1991. *Pengawetan dan Pengolahan Ikan*. Kanisius: Yogyakarta.
- Agus, taftazani, dkk., Ganendra No.21. *Jurnal Evaluasi Sebaran Logam Hg, Cd, Cr dan Co dalam Cuplikan Air, Sedimen dan Enceng Gondok dilokasi Perairan Surabaya III*. Yogyakarta
- Anis, N. Dan Lilis S. 2006. *Perbandingan Penurunan Kadar Pb pada Kupang*. *Jurnal Kesehatan Lingkungan* 2(2):143 – 152.
- Arifin, Sastiono, Astiana, Yusuf 2012. *Lingkungan Hidup Dan Pencemaran, Hubungannya Dengan Toksikologi Senyawa Logam Berat*. Jakarta : UI Press.
- Arikunto, Suharismi. 2010. *Prosedur Penelitian : Suatu Pendekatan Praktik*. Ed. Rev., cet.14. Rineka Cipta, Jakarta.
- Atiek Moesriati, 1995. *Pengaruh Logam Berat Cadmium Dalam Ikan dan Kerang Terhadap Kesehatan Masyarakat Nelayan di Kelurahan Sukolilo Kecamatan Kenjeran Surabaya*, Tesis, Program Pasca Sarjana UNAIR, Surabaya, 66.
- Basset, J., R.C. Denney, G.H Jeffery, J. Mendham. 1994. *Buku Ajar Vogel Kimia Analisis Kuantitatif Anorganik*. Terjemahan Hadyana Pujaatmaka. Edisi ke-4. Jakarta:EGC Kedokteran
- BPS. 2006. *Angka Tetap Tahun 2005 dan Angka Ramalan II Tahun 2006 Produksi Tanaman Pangan*. Badan Pusat Statistika, Jakarta.
- Departemen Kesehatan RI, 2001. *Bahan-Bahan Berbahaya dan Dampaknya terhadap Kesehatan Manusia*. Sebagai Refrensi dalam Melaksanakan ADKL. Jakarta : Direktorat Jenderal PPMPL.
- Dewi, Puspaningsih, 2005. *Analisa Kandungan Logam Berat Hg Di Sekitar Perairan Kepulauan Seribu*. Laporan Penelitian. Yogyakarta : Balai Riset Perikanan Budidaya Air Tawar UGM.
- Dirjen Kementrian Perikanan (2004), Keputusan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor : KEP02/MEN/2004, *Laporan perkembangan produksi ikan*. <http://www.iips-online.com/kep-MEN-02-2004-1nd.pdf>. Tanggal akses 15 November 2016.

- Flood A., Bormann , & Klenke, T. (2002). *Adaption of water to regional climate in community perception and strategies. Journal of Hydrology*, 64-67.
- Herawan, Saputro., Sumardi, Susilo Bambang. 2013. *Jurnal Bioproses Komoditas Tropis*. Malang.
- Hibbeln. 2002. *Teknologi Pengolahan Hasil Perikanan*. Penerbit Liberty, Yogyakarta.
- Irawan,A. 1995. *Pengawetan Ikan dan Hasil Perikanan Cara Mengolah dan Mengawetkan secara Tradisional dan Modern*. Aneka: Solo.
- Isamu Kobajashi T., Hari Purnomo Dan Sudarminto S. Yuwono. 2012. *Karakteristik Fisik, Kimia, Dan Organoleptik Ikan Cakalang(Katsuwonus Pelamis) Asap Di Kendari*. Jurnal Teknologi Pertanian Vol. 13 No. 2 105-110
- Iskandar, L. 2009. *Geografi 2 : Kelas XI SMA dan MA*. Jakarta. PT. Remaja Rosdakarya.
- Keputusan Menteri Negara KLH No.51 Tahun 2004, tentang Baku Mutu Air Laut Wisata Bahari.
- Malik, A., 2007. *Identifikasi Keberadaan Formalin Pada Tahu di Pasar Terong dan Pasar Pabaeng-baeng Kota Makassar Tahun 2007*. Karya Tulis Ilmiah. Kesehatan Lingkungan. Politeknik Kesehatan Makassar. Makassar.
- Murniyati, A. S dan Sunarman. 2000. *Pendinginan, Pembekuan Dan Pengawetan Ikan*. Penerbit Kanisius. Yogyakarta
- Nastiti, Dwi. 2006. *Kajian Peningkatan Mutu Produk Ikan (Arius thalassinus) Panggang Di Kota Semarang*. TESIS. Program Studi Magister Manajemen Sumberdaya Pantai. Program Pascasarjana. Universitas Diponegoro. Semarang
- Notoadmodjo, Soekidjo. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Palar. 2008. *Pencemaran Dan Toksikologi Logam Berat*. Jakarta : Rineka Cipta
- Peraturan Daerah Kota Surabaya No. 02 Tahun 2004, tentang Pengelolaan Kualitas air dan Pengendalian Pencemaran Air.
- Pikir, Suharno, 1995. *Sedimen dan Kerang Sebagai Indikator Adanya Logam Berat Cd, Hg dan Pb dalam Pencemaran di Lingkungan Estuari*, Disertasi, Pascasarjana Unair. Surabaya.

- Prigi A, *Mewaspadai Kenjeran Disease Sebagai Minamata II*, Lembaga Kajian Ekologi dan Konservasi Lahan Basah, <http://www.ecoton.or.id>, 2003. diakses: Desember 2016.
- Ririn dkk. 2005. *Heavy Metal Concentrations in the Sediment in Three Rivers Along The Kenjeran Seashore in Surabaya, disampaikan pada International Conference on New Techniques in Pharmaceutical, biomedical and Analytical Research*. Denpasar, Bali.
- Ratmini. 2005. *Kandungan Merkuri Pada Biota Laut Dan Sumber Sedimen Merkuri*. UGM. Yogyakarta.
- Ravichandran, M. 2004. *Interactions between mercury and dissolved organic mattera review*. Chemosphere 55, 319-331.
- Salosa, Y. 2009. Uji Kadar Formalin , Kadar Garam dan Total Bakteri Kabupaten Sarmi Provinsi Papua Ikan Asin Tenggara. *ISSN 2089-7790*. Vol 2: 10-15
- Sanger, Grace. 2010. *Oksidasi Lemak Ikan Tongkol (Auxfs Thazardl Asap Yang Diredam Dalam Larutan Ekstrak Daun Sirih*. Pacific Journal Juli 2010 Vol 2 (5) : 870 -873.
- Swastawati, Fronthea. 2011. *Studi Kelayakan Dan Efisiensi Usaha Pengasapan Ikan Dengan Asap Cair Limbah Pertanian*. Fakultas Perikanan Dan Ilmu Kelautan Universitas Diponegoro. Semarang
- Saraswati T.R., Indraswari. E., Nurani. (2009). *Pengaruh Formalin, Diazepam dan Minuman Beralkohol terhadap Konsumsi Pakan, Minum dan Bobot Tubuh*. Jurnal Sains dan Mat. Vol 17. No. 3. Hal 141-144.
- Ririn Sumiyani, dkk,2006. *Jurnal Kadar Logam Berat Biota Pantai Kenjeran Surabaya Dibandingkan Biota Dari Taman Nasional Baluran Dan Pagerungan*. Diunduh pada 30 Oktober 2016, 19.34 WIB.
- Simangel, S.M., Simbolon, D. dan Jusadi. D. 2010. *Analisis Kandungan Merkuri (Hg) dan Sianida (Cn) Pada Beberapa Jenis Ikan Hasil Tangkapan Nelayan Di Teluk Kao, Halmahera Utara*. Jurnal (Tidak dipublikasikan).
- Soemirat, Juli. 2009. *Toksikologi Lingkungan*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press
- Soewedo, H., 1983. *Dasar-Dasar Teknologi Ikan*. UGM-Press, Yogyakarta.
- Standar Nasional Indonesia. 2009. *Standar produk perikanan, standar ikan dan hasil pengolahannya*. Badan Standardisasi Nasional: Jakarta.

- Sulistiyorini, L. dan Hikmawati, A. 2006. *Perubahan Kadar Merkuri (Hg) pada Ikan Tongkol (Euthnnus sp) dengan Perlakuan Perendaman Larutan Jeruk Nipis dan Pemasakan*. Jurnal kesehatan lingkungan, Vol 3. No 1: 67-76. Product at [www. solid PDF.com](http://www.solidPDF.com).
- Sugiyono, Agus. 2011. *Dampak Penggunaan Hg pada Penambangan Emas Rakyat Terhadap Lingkungan*. repository.upnyk.ac.id/884/1/TA_II.pdf. Diakses pada tanggal 7 april 2013.
- Sri Redjeki, 2004. *Pengaruh Pengolahan Terhadap Penurunan Kadar Merkuri Dalam Ikan Keting (Osteogeneiosus militaris)*. Tesis, Pascasarjana Unair. Surabaya.
- Waysima. 2011. *Buku Ajar Evaluasi Sensori Produk Pangan*. Fakultas Teknologi Pertanian , IPB, Bogor.
- Widowati, Wahyu., Sastiono, Astiana., Jusuf, Raymond. 2008. *Efek Toksik Logam Berat*. Yogyakarta : CV Andi. Offset
- WHO. 2008. *Guidance for indentifying populations at risk from mercury exposure*. Issued by UNEP DTIE chemicals Branch and WHO Department of Food Safely, Zoonoses and Foodborne Diseases. Geneva. Switzeland.
- Yunus, Ingri. 2015. *Identifikasi Penggunaan Formalin Pada Ikan Dan Pengetahuan Penjual Tentang Bahaya Formalin Di Pasar Tradisional Kota Makassar Tahun 2015 . Skripsi Tugas Akhir*. Fakultas Kesehatan Masyarakat. Universitas Hasanudin. Makasar
- Yusroni, Nanang. 2008. *Analisis Profit Margin Untuk Meningkatkan Nilai Tambah Pendapatan Antar Pengrajin Pengasapan Ikan Manyung, Ikan Tongkol Dan Ikan Pari Di Bandarharjo Semarang*. Fakultas Ekonomi Universitas Wahid Hasyim. Semarang.