**DAFTAR PUSTAKA**

Afrianto, E., E. Liviawaty. (2010). **Penanganan Ikan Segar**, Bandung : Penerbit Widya Padjadjaran.

Anjarsari, B. (2010). **Pangan Hewani (Fisiologi Pasca Mortem dan Teknologi),** Graha Ilmu. Yogyakarta

Anonim. (2012). **Ikan Kembung**, http://id.wikipedia.org/wiki/Ikan\_kembung, akses 26 Februari 2007.

Anonim. (2012). **Kolrin**, http://inspirehalogen.wordpress.com/category/uncategorize, akses 10 November 2009.

BPS. (2007). **Bandung dalam Angka 2007**, Badan Pusat Statistik Kota Bandung.

Briliantono, E. (2006). **Industri Pengolahan Ikan Pakai Formalin, Pewarna dan Borax.** http:/www.Polban.Ac.Id

Cahyadi, W. (2008). **Bahan Tambahan Pangan**, Edisi Kedua. Jakarta : Bumi Aksara.

Clucas, I.J. dan P.J. Sutcliffe. (1981). **Fish Handling, Preservation And Processing in the Tropics : Part I.** London : Tropical Product Institute.

Departemen Kesehatan Republik Indonesia, (1992). **Sistem Kesehatan Nasional**. Jakarta

Laksmi, Y.K. (2001). **Potensi dan Prospek Bioteknologi dalam Rangka penyediaan Pangan Menyehatkan.** Fakultas teknologi Pertanian, Jurusan Teknologi Pangan dan Gizi. Institut Pertanian Bogor.

Luthana, Y.K. (2008). Klorin atau Ca(OCl)2. <http://yongkikastanyaluthana.wordpress.com>. Akses 26 Februari 2012.

MacDougall, J.A. (2009). **Ekspose Pencemaran di Sumut**. <http://library.ohiou.edu>. Akses 6 Maret 2012.

Nuryasin, A.(2006). Bahaya Formalin. http://ikap=kdk.com/arpan/content/view/III

Heruwati, E.S., Indriati, N., Ariyani, F., Yeni, F., Riyanto, R., Priyanto, N., Murtini, J.T. dan Rachmawati, N., (2005), **Riset Keamanan Pangan Produk Perikanan Selama Penanganan dan Pengolahan.** Laporan Teknis Bagian Proyek Riset Pegolahan Produk dan Sosial Ekonomi Kelautan dan Perikanan.

Harmoni, D. (2006). **Seluk Beluk Formalin**. [www.hd.co.id](http://www.hd.co.id)

Judarwanto, W. (2006). **Pengaruh Formalin Bagi Sistem Tubuh**.. http://www.suarapembaruan.com/ News/2006/01/14 index.html. (20 Desember 2006)

Kartikaningsih, H, (2008), **Kajian Uji LD50 Ikan Nila (Oreochromis niloticus) Berformalin**. Jurnal Penelitian Perikanan 10(2):178-184.

Rajagukguk, P.B. (2007). Analisa Kandungan Klorin (Cl) Pada Beras yang Dipasarkan Di Kota Medan Tahun 2007. Skripsi Mahasiswa FKM USU.

Suhartini ,S., Hidayat. N. (2005). **Olahan Ikan Segar**. Surabaya : Penerbit Trubus Agrisarana.

Underwood, A. L dan R. A. Day, JR. (1996). **Analisis Kimia Kuantitatif Edisi Keenam**. Jakarta : Penerbit Erlangga.

U.S.Departement Of health and Human Service. (2007). **Chlorine.** <http://www.atsdr.cdc.gov>. akses 15 April 2012

WHO, (2002), **Concise International Chemichal Assessment Document 40 Formaldehyde**. Geneva: World Health Organization.

Yenni, Yusma, (2008), **Formalin, Bahaya dan Status Penggunaannya pada Produk Perikanan.** Balai Besar Riset Pengolahan Produk dan Bioteknologi Kelautan dan Perikanan