

7. DAFTAR PUSTAKA

- Ahmed, F. E. (1991). Prinsip Dasar Ilmu Gizi. PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Ahsanullah, N & Williams, A.R. (1991). Subtetal Effects And Bioaccumulation Of Cadmium, Chromium, Copper And Zinc In The Marine Amphipod *Allorchestes Compressa*. Australian Nuclear Science And Technology Organization. Australia.
- Almatsier, S. (2001). Prinsip Dasar Ilmu Gizi. PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Anonim. (1992) Cara Uji Cemarkan Logam. SNI. Pusat Standarisasi Industri. Depperindag Jakarta. 21.
- Arpah, M. (1993). Pengawasan Mutu Pangan Dalam Peningkatan Ekspor Pangan. Penerbit Tarsito. Bandung.
- Arthey, D and Ashurst, P.R. (1996). Fruit Processing. Blackie Academic & Professional, an Imprint Of Chapman & Hall. London.
- Artikel : Heavy Metals / 2. E-mail : ioccc@caobisco.be. (1996).
- Artikel : Kerang dan Udang Aman Bagi Pembuluh Darah. Cipta Pangan. (2004).
- G. Bureau; J – L. Multon. (1995). Food Packaging Technology Vol. 1. UCH. New York.
- Gaman, P. M. & Sherrington, K. B. (1994). Ilmu Pangan. Pengantar Ilmu Pangan, Nutrisi dan Mikrobiologi. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

Larousse, J & Brown, B.E. (1997). *Food Canning Technology*. Wiley-VCH, Inc. Published Simultaneously, Canada.

Morgan, J.N. (1999). *Impact of Processing on Food Safety*. Kluwer Academic / Plenum Publishers. New York.

Prihatiningsih, B. (1997) *Kandungan Logam Berat di perairan Pantai Ria Kenjeran*. Surabaya.

Rachmansyah; Damah; P. R. Pongmasak & I. Ahmad. (1998). Uji Toksisitas Logam Berat Terhadap Benur Udang Windu (*Penaeus Monodon*) dan Nener Bandeng (*Chanos chanos*). *Jurnal Penelitian Perikanan Indonesia* (4) ; 55 – 65.

Standar Nasional Indonesia. (1992). *Cara Uji Cemaran Logam Berat*. Departemen Perindustrian.

Standar Nasional Indonesia. (1996). *Cara Uji Cemaran Logam Nanas dalam kaleng*. Departemen Perindustrian.

Standar Nasional Indonesia. (1996). *Cara Uji Cemaran Logam Rambutan dalam kaleng*. Departemen Perindustrian.

Sudarmadji, S; B. Haryono & Suhardi. (1996). *Analisa Bahan Makanan dan Pertanian*. Liberty. Yogyakarta.

Suhendrayatna. (2001). *Bioremoval Logam Berat dengan Menggunakan Mikroorganisme: Suatu Kajian Kepustakaan*. Seminar On-Air Bioteknologi Untuk Indonesia Abad 21 : 1 - 8.

Teguh, S. (1997). *Bagaimana Mengurangi Logam Berat*. Warta Konsumen.

WHO. (1996). Trace Element in Human Nutrition. WHO Geneva.

Widianarko, B. (1997). Evaluasi Keamanan Konsumsi Kepiting di Pantai Semarang Berdasarkan Kandungan Logam Berat. Seri Kajian Ilmiah 9 : 2.

Widianarko, B. (1998). Kontribusi Toksikologi Lingkungan untuk Kajian Keamanan Pangan. Artikel dan Pembangunan 18 : 35 - 44.

Widianarko, B. (2002). Bioindication Of Urban Metal Pollution Using The Guppy, *Poecilia Reticula*. Lingkungan dan pembangunan 20 (2) : 202 - 217.

Winarno, F.G. (1994). Sterilisasi Komersial Produk Pangan. PT. Gramedia Pustaka Umum. Jakarta.

Winarno, F.G. (1995). Kimia Pangan dan Gizi. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.

