

## 6. DAFTAR PUSTAKA

Adam, C.E. (1990). Use of HACCP in meat and poultry inspection. Dalam: Overview Outstanding Symposid in Food Science and Technology and Teknologi, Chicago, 25-29 June 1990.

Anonim. (2003). Keracunan Makanan. Artikel Kompas ed. 05 Mei 2003.  
<http://www.kompas.com>

Banwrat.G.J. (1995). Basic Food Microbiology. Chapman & Hall. New York.

Buckle.K.A. & Edwards.R.A. (1988). Ilmu Pangan. Universitas Indonesia.Jakarta.

Doyle M. P. (2000). Food technology. Vol 54, no.11 November 2000. Institute of Food Technologists. Chicago.

Fardiaz, S. (1992). Mikrobiologi Pangan. PAU Pangan dan Gizi IPB. PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.

Fardiaz, S. (1994). Pengendalian Keamanan dan Penerapan HACCP dalam Perusahaan Jasa Boga. Buletin Teknologi dan Industri Pangan, IPB. Indonesia.

Forsythe,S.J. & P.R.Hayes. (1998). Food Hygiene, Microbiology and HACCP. An Aspen Publication. USA.

Gaman, P.M. & K.B. Sherrington. (1994). Ilmu Pangan. UGM Press. Yogyakarta.

Hadioetomo, R. (1993). Mikrobiologi Dasar dalam Praktek. PT. Gramedia. Jakarta.

Hermayani, E., Retno, K., Tyas, U., Sri, R. (1997). Potensi Kontaminasi *Salmonella* sp.dan identifikasi Titik Kendali Kritis Pada Produk Daging dan Ikan Dalam Usaha Jasa Boga, Dalam: Prosiding Seminar Teknologi Pangan. Yogyakarta.

Indah. L. (2003). Inventori Insiden Keracunan Makanan Yang Terjadi Di Indonesia Selama Tahun 1998-2002: Suatu Studi Eksploratif Berbasis Internet.UNIKA. Semarang.

Lay. B.W.(1994). Analisis Mikroba di Laboratorium. PT. Raja Grafindo Persada. Jakarta.

Mosupye, F. R. & Alexander von Holy. (2000). Microbiological hazard identification and exposure assessment of street food vending in Johannesburg, South Africa. Department of Molecular and Cell Biology, University of the Witwatersrand. South Africa.

Novak.J.S., Gerald.M.S. & Vijay.K.J. (2003). Microbial Safety of Minimally Processed Foods. CRC. Press. USA.

Ohiokpehai. (1992). Food Additives & Their Impaction Health. Presented at The Government of Botswana Environmental Health Officers Conference. Organized by Ministry of Health.

Pelczar & Roger.D.Reid. (1998). Microbiology. McGraw-Hill Book Company, Inc. NewYork.

Ratnawati, T. & Anang. S. (1994). Sanitasi Lingkungan dan Kondisi Sosio Ekonomi Pedagang Makanan kaki lima di Beberapa Tempat Wisata Kota Bandung, Dalam: Kuliah Umum dalam Rangka Lustrum Universitas Terbuka ke III.

Schlegel, H. G. (1994). Mikrobiologi Umum. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.

Standart Industri Indonesia . SNI 01-2897-1992. Cara Uji Cemaran Mikroba.

Wibawa.D. & Sardjono .(1988). Mikrobiologi Pangan. Pusat Antar Universitas Pangan dan Gizi. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

