

**DAFTAR PUSTAKA**

- Buckle, K.A., (1987), *Ilmu Pangan*, terjemahan Hari Purnomo, UI Press, Jakarta.
- Badan Standardisasi Nasional, (2001), *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia nomor 722/MENKES/PER/IX/88 Tentang Bahan Tambahan Makanan*.
- Cahyadi, W., (2006), *Analisis dan Aspek Kesehatan Bahan Tambahan Pangan*, Penerbit Bumi Aksara, Jakarta.
- Chibata, I., 1978, "Immobilisasi Enzymes", Kodansha, Tokyo, page: 6.
- Desroiser, N W. (1988). *Teknologi Pengawetan Pangan*, terjemahan Mucji Muljohardjo, Universtas Indonesia, Jakarta.
- Day R.A dan Underwood A.L. 1998. *Analisis Kimia Kuantitatif Edisi ke-6*, Erlangga, Jakarta.
- Fraden, Jacob. 2003, *Handbook of Modern Sensors Physics, Designs, and Application*, 3th Edition, San Diego, California.
- Harris, R dan Endel K. (1989). *Evaluasi Gizi Pada Pengolahan Bahan Pangan*. Bandung : ITB Press.
- Lawrie, R. A., (2003), *Ilmu Daging Edisi V*, terjemahan Aminuddin Paraksasi, Universitas Indonesia, Jakarta.
- Miller, J.C. dan Miller, J. N. 1991. *Statistics for Analytical Chemistry*. England: Ellis Horwood, Ltd.
- Rohman, A dan Sumantri. 2007. *Analisis Makanan*. Yogyakarta: GadjahMada University Press.
- Situmorang, M., Sinaga, M., (1998) *Pengembangan Sensor Kimia Untuk Penentuan Pengawet Dalam Makanan*.
- Stahl, E., (1986), *Thin Layer Chromatography A Laboratory Handbook*, 2nd, Springer Verlag, New York.
- Soeparno. (1994). *Ilmu dan Teknologi Daging*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.

- Silalahi, J. (2005). *Masalah Nitrit dan nitrat dalam Makanan*. Medika No. 07 Tahun ke XXXI. Hal. 460-461.
- Suharta, (2005), *Kimia Instrumentasi*, Jurusan Kimia FMIPA Unimed, Medan.
- Velasco-Garcia, M.N. and Mottram, T.,(2003). Biosensors Technology Addressing Agricultural Problems. *Automation and Emerging Technologies*. 84 (1) : 1 – 12.
- Vo-Dingh, T. Dan Cullum, B., (2000), Biosensor and biochips: advances in biological and medical diagnostics, *Fresenius Journal of Analytical Chemistry***366**: 540-551.
- Vogel, (1985), *Buku Teks Analisis Anorganik Kualitatif Makro dan Semimikro*, Edisi V, UI Press, Jakarta.
- Wahyudi, H., (2007), Keracunan Nitrat-Nitrit. <http://red-msg.blogspot.com>. Diakses 18 Februari 2014.
- Winarno, F.G. dan B.S.L. Jenni, (1983), *Kerusakan Bahan Pangan dan Cara Pencegahannya*, Galia Indonesia, Bogor.
- Winarno, F.G., (1984), *Kimia Pangan dan Gizi*, Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Yao, T dan Takashima, K., (1998), Amperometric biosensor ith a composite membrane sol-gel derived enzyme film and electrochemical generated poly(1,2-diaminobenzene) film, *Biosensors & Bioelectronics* **13**: 67-73.