

6. DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. (2001). Lembar Informasi : Sianida. www.jatam.org/sianida.html.
- Buckle, KA; Edward, RA; Fleet, GH dan Wotton, M. (1978). Food Science. AAUCS Australian Vice-Chancellor's Committee. Brisbane.
- Esashi Y, Sakai Y, Ushizawa R. (1981). Cyanide-sensitive and Cyanide-resistant Respiration In The Germination of Cocklebur Seeds. *Plant Physiology* 67, 503-8.
- Harijono, SW; MH. Pulungan dan SDS. Yuwono. (1994). Pemanfaatan Umbi Kimpul untuk Pembuatan Chip dan Tepung. *Jurnal Universitas Brawijaya*. Vol 6 No. 2.
- Miller. JM & Conn EE. (1980). Metabolism of Hydrogen Cyanide by Higher Plants. *Plant Physiology* 65, 199-1202.
- Kakes, P. (1998). Prosedure of The Workshop. Departement of Ecology and Ecotoxicology Free University de Boeelaan. Amsterdam.
- Kakes, P. (1998). Propertis and Function of the Cyanogenic System in Higher Plants. Departement of Ecology and Ecotoxicology Free University de Boeelaan. Amsterdam.
- Kakes, P. (1998). An Analysis of The Costs and Benefits of the Cyanogenic System in *Trifolium Repens*. *Theor. Appl. Genet.*, pp. 77, 111-118.
- Kartiko, AP. (1996). Aktivitas Glukosida Rebung (*Gigantochloa Apus Kurz*) Pada Berbagai Variasi pH dan Lama Inkubasi. Skripsi Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gajah Mada. Yogyakarta.
- Lingga, P *et al.*. (1986). Bertanam Umbi-umbian. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Mahida, UN. (1981). Pencemaran Air dan Pemanfaatan Limbah Industri. Penerbit CV. Rajawali. Jakarta.
- McMahon, J; LBN. White & RT. Sayre. (1995). Cyanogenesis In Cassava (*Manihot esculenta* Crantz). *Journal of Experimental Botany* Vol 46, No. 228. pp 731-741
- Muchtadi, D. (1989). Aspek Biokimia dan Gizi Dalam Keamanan Pangan. Pusat Antar Universitas Pangan dan Gizi Institut Pertanian Bogor. Bogor

Peiser. G *et al.*, (1984). Formation of Cyanide from Carbon of ACC During its Conersion to Ethylene. Proceedings of the National Academy of Science. USA. 81, 3059 – 62.

Ryadi, S. (1984). Pencemaran Lingkungan : Dasar-dasar dan Pokok-pokok Penanggulangannya. Penerbit Karya Anda. Surabaya. Indonesia.

Salunkhe. DK & SS. Desphande, (eds). (1991). Food of Plant Origin Production. Technology and Human Nutrition. Van Nostrand Reinhold. New York.

Stanton *et al.*, (1986). Lembar Informasi : Sianida. www.jatam.org/sianida.html.

Sugiarto. (1987). Dasar-dasar Pengelolaan Air Limbah. Penerbit Universitas Indonesia. Jakarta.

Widjajaseputro, AL. (1995). Kajian Keamanan Pangan Pengolahan rebung Secara Tradisional. Jurnal Ilmiah widya Mandala. 003 : 64 –70.

Winarno, FG & BSL. Jennie. (1993). Kerusakan Bahan Pangan dan Cara Pencegahannya. Penerbit Ghalia Indonesia. Jakarta.

