

6. DAFTAR PUSTAKA

Davidek, J., J. Valisek and J. Pokorny. (1990). Chemical Changer During Food Processing. Elsevier. New York

Epriliati, I. (2000). Potensi *Dioscorea* dalam Pangan Fungsional. Jurnal Teknologi Pangan dan Gizi. Universitas Katolik Widya Mandala. Surabaya

Fajarwati, R. (2001). Penurunan Kadar Sianida pada Gadung (*Dioscorea hispida* Dennst) dengan berbagai perlakuan fisik dan kimia. Skripsi Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Katolik Soegijapranata Semarang

Fennema, O.R. (1985). Food Chemistry. Second Edition. Marcel Dekker, Inc. New York

Gomez, K & A.A. Gomez. (1984). Statistical Procedures for Agricultural Research. A Wiley Interscience Publication. New York

Harijono., Wijarno, S., Pulungan, M.II.; Yuwono, S.S. (1994). Pemanfaatan Umbi Kimpul (*Xanthosoma sagittifolium* Schott) Untuk Pembuatan Chip dan Tepung. Jurnal Universitas Brawijaya. 6:2.

Kakes, P. (1998). An Analysis of The Costs and Benefits of the Cyanogenic System in *Trifolium repens*. Theor. Appl. Genet. pp. 77: 111-118.

Kakes, P. (1990). Procedure of The Workshop. Departement of Ecology and Ecotoxicology. Free University de Boelelaan. Amsterdam

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 (1992). Bertanam Ubi-Ubian. Penebar Swadaya. Jakarta

Mc Mahon, J.M., White, W.L.B & R.T. Sayre (1995). Cyanogenesis in Cassava (*Manihot esculenta* Crantz). *Journal of Experimental Botany*. No 5: 731-741.

Mkpong, O.E., H.Yan., G. Chism., R.T. Sayre (1990). Purification, Characterization and Localization of Linamarase in Cassava. *Plant Physiology* 93: 81-176.

Muchtadi, D. (1989). Aspek Biokimia dan Gizi dalam Keamanan Pangan. Pusat Antar Universitas Pangan dan Gizi Institut Pertanian Bogor. Bogor

Salunke, DK and SS. Deshpande. (1991). Foods of Plant Origin Production Technology and Human Nutrition. Van Nostrand Reinhold. New York

Setiaji, B. (1990). Kajian Kimiawi Pangan II. Tiara Wacana Yogyakarta

Sibuca, P. (1999). Keamanan Pangan Alternatif Berbasis Ketela Pohon. Suara pembaharuan 27 February

Sriroth, K., Piyachomkwan, K., Wanlapatit, S and Oates, C. G. (2000). Cassava Starch Techonology : The Thai Experience. Kasetsart University, Bangkok. Thailand

Steinhart, CB., ME. Doyle and BA. Cochranc. (1996). Food Safety 1996. Departement of Food Microbiology and Toxicology University of Wisconsin Madison. Marcell Dekker Inc. New York

Suismono dan MIF. Prawirautama (1998). Kajian Teknologi Pembuatan Tepung Gadung dan Evaluasi Sifat Fisikokimianya. Perhimpunan Ahli Teknologi Pangan Indonesia (PAPTI). Prosiding Seminar Nasional Teknologi Pangan dan Gizi. Yogyakarta

Widjajaseputra, A.I. (1995). Kajian Keamanan Pangan Pengolahan Rebung Bambu secara Tradisional. *Jurnal Ilmiah Widya Mandala*

Winarno, F.G. (1992). Kimia Pangan dan Gizi. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta