

6. DAFTAR PUSTAKA

Anonim. (1992). Umbi-umbian. PN. Balai Pustaka Jakarta.

Davidek, J; J. Valisek & J. Pokorny. (1990). Chemical Changes During Food Processing. Elsevier. New York.

Direktorat Gizi Departemen Kesehatan RI. (1988). Daftar Komposisi Bahan Makanan, Penerbit Bharata Karya Aksara. Jakarta.

Flach, M & F. Rumawas (eds). (1996). Prosea Plant Resources of South-East Asia 9. Plant Yielding Non-Seed Carbohydrates. Prosea Foundation. Bogor.

Heyne, K. (1989). Tumbuhan Berguna Indonesia I. Badan Litbang Kehutanan. Jakarta.

Kakes, P. (1998), Procedure of The Workshop. Departement of Ecology and Ecotoxicology. Free University de Boeelaan. Amsterdam.

Kakes, P. (1998). Properties and Function of the Cyanogenic System in Higher Plants. Departement of Ecology and Ecotoxicology. Free University de Boeelaan. 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 Umbi-umbian. Penebar Swadaya, Jakarta.

Nurosis, MJ. (1993). SPSS for Windows : Base System User's Guide, Release 6.0 SPSS Inc. USA.

Makfoeld, D. (1989). Laporan Penelitian Kajian Tentang Glukosida Sianogenik Pada Rebung. Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gajah Mada. Yogyakarta.

Makfoeld, D & Haryadi (1994). Laporan Penelitian Detoksifikasi Rebung. Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gajah Mada. Yogyakarta.

McMahon, J; LBN. White & RT. Sayre. (1995). Cyanogenesis In Cassava (*Manihot esculenta* Crantz). Journal of Experimental Botany Vol 46, No. 288. Pp 731-741.

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

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

Setiaji, B; Trenggono; S. Sardjono; IG. Gandjar. (1990). Kajian Kimiawi Pangan II. Pusat Antar Universitas Pangan dan Gizi. Universitas Gajah Mada. Yogyakarta.

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

Suismono & MIF. Prawirautama. (1998). Kajian Teknologi Pembuatan tepung Gadung Dan Evaluasi Sifat Fisikokimianya. Prosiding Seminar Nasional Teknologi Pangan dan Gizi. Yogyakarta.

Widjajaseputra, 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.