

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim,1992. *Standard Nasional Indonesia. 01-2987-1992. Mi Basah*. Badan Standardisasi Nasional. Jakarta
- Anonim, 2011. *Teknik Pengawetan dengan Pengeringan dan Pengasapan*. [online, diakses tanggal 28 Maret 2014] URL : http://fpik.bunghatta.ac.id/files/downloads/E-book/Dasar-Dasar%20Teknologi%20Hasil%20Perikanan/bab_5.pdf
- Anonim, 2011. *APV Dryer Handbook*. [online, diakses pada tanggal 25 November 2014]. URL :
- Borde, I. Levy, A. 2006. *Pneumatic and Flash Drying*. Tylor & Francis Group, LCC.
- Danoe, Soeria, R, G, S,. 2006. *Teknologi Pengolahan Teh Hitam*. Penerbit ITB. Bandung.
- Departemen Perindustian,1990. *Intisari Proses Pembuatan, Peralatan, dan Pemanfaatan Tepung Kasava, Tepung Sagu, dan Tepung Jagung*. Brosur Pameran Pangan 1990. Jakarta : Departemen Perindustrian RI.
- Desrosier, N. W. 2008. *Teknologi Pengawetan Pangan*. Penerbit Universitas Indonesia
- Direktorat Gizi Depkes R.I 1981. Dalam: *Daftar Komposisi Bahan Makanan*. Bhratara Karya Aksara, Jakarta.
- Earle, R, L,. 1969. *Satuan Operasi dalam Pengolahan Pangan*. Sapta Hudaya. Bandung.
- Grace, M. R. 1977. *Cassava Processing. FAO Plant Production and Protection*. Rome
- Hadiwiyoto, Soewedo dan Soehardi. 1980. *Penanganan Lepas Panen*. Edisi Pertama. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan.
- Halim A, Siswanto B.1990. *Peranan teknologi pascapanen ubikayu. di dalam supply dan demand untuk pangan Pasaribu dan Sutoro (eds.)*. Prosiding. Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pra dan Pascapanen ubikayu I. Lampung : Seminar Nasional UPT-EPG BPPT; 15 Februari 1990.
- Holman, J.P.1984. *Perpindahan Kalor*. Erlangga. Jakarta.

- Mahadi, 2007. *Model Sistem dan Analisa Pengering Produk Makanan*. (Makalah Yang Tidak Dipublikasikan, Universitas Sumatera Utara, 2007).
- Michael Devega, Munyatul Islamiah, Kamaliah Ulfah, 2010, *Peranan Modified Cassava Flour (Mocaf) Sebagai Bahan Substitusi Tepung Terigu pada Proses Pembuatan Mie Dalam Upaya Mengurangi Impor Gandum Nasional*, ITB Bogor.
- Novianti, Ari. 1991. *Disain dan Uji Teknis Alat Pemisah Biji – bijian Secara Pneumatic dengan Hembusan Udara Secara Horizontal*. Skripsi. Institut Pertanian Bogor.
- Prangdimurti, E. 1991. *Fortifikasi Zat Besi pada Mie Kering yang Dibuat dari Campuran Tepung Terigu dan Tepung Singkong* . Bogor: Fakultas teknologi Pertanian IPB
- Rukmana R., 1997. *Ubi Kayu Budi daya dan Paska Panen*. Kanisius. Yogyakarta.
- Saravacos, G.D, Kostaropoulos, A.E. 2002.*Handbook Of food Equipment*. Food Engineering Series. Plenum Publisher, New York.
- Sugiyono, E. Setiawan, dan H. Sumekar. 2011. Pengembangan Produk Rerotian Kering dari Tepung Ubi Jalar (*Ipomoea batatas*) dan Penentuan Umur Simpannya dengan Metode Isotherm Sorpsi. *Jurnal Teknologi dan Industri Pangan* 12(2) : 164-170.
- Taib, G., Said, G. dan Wiraatmadja, S. 1988. *Operasi Pengeringan pada Pengolahan Hasil Pertanian*. Mediyatama Sarana Perkaya, Jakarta.
- Widowati, S., 2009. *Tepung Aneka Umbi Sebuah Solusi Ketahanan Pangan*. Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Pascapanen Pertanian.
- Wirakartakusumah A. 1989. *Prinsip Teknik Pangan*. PAU Pangan dan Gizi. IPB, Bogor.