

DAFTAR PUSTAKA

- Anonymous. 1985. *Chemisch-Technologisches Spezial Praktikum fuer Holzwirte. Ordinariat fuer Holztechnologie. Universitaet Hamburg. Hamburg-Germany.*
- Adawyah, R. 2007. *Pengolahan dan Pengawetan Ikan.* Jakarta : Bumi Aksara. 160 hal
- Anungputri, P.S. 2010. *Kajian Pembuatan Gambir Bubuk Dari Daun Gambir (Uncaria gambir Roxb) Kering Menggunakan Spray Dryer.* [Skripsi]. Bogor : Fakultas Teknologi Pertanian. Institut Pertanian Bogor. 54 hal.
- Badan Standarisasi Nasional. 1992. *Cara Uji Makanan dan Minuman.* SNI 01-2891-1992. Jakarta: Badan Standarisasi Nasional.
- _____. 2000. *Gambir.* SNI 01-3391-2000. Jakarta: Badan Standarisasi Nasional.
- Bakthiar, A. 1991. *Manfaat Tanaman Gambir. Makalah Penataran Petani dan Pedagang Pengumpul Gambir di Kecamatan Pangkalan Kab. 50 Kota. Padang, 29-30 November 1991. FMIPA Unand. 23 hal.*
- Beisler, J.A. 1970. *Short Synthesis of Several Gambir Alkaloids. Tetrahedron Vol 26; 1961-1965. Pergamon Press.*
- Dinas Perkebunan Tingkat 1 Sumbar. 1997. *Penanganan Pasca Panen Gambir. Makalah dalam rangka Penyuluhan Peningkatan Bokor Gambir di Padang. Padang, 23-24 Juni 1997. 23 hal.*
- Estiasih, T. dan Ahmadi, K. 2009. *Teknologi Pengolahan Pangan.* Jakarta. PT. Bumi Aksara. 274 hal.
- Gumbira-Sa'id, E. K. Syamsu, E. Mardliyati, A.H. Brontoadie, N.A. Evalia, D.L. Rahayu, A.A.A.R. Puspitarini, A. Ahyarudin, dan A. Hadiwijoyo. 2009. *Pengembangan Agroindustri Gambir Di Indonesia.* Bogor : IPB Press.
- Hadad, M.A., N.R. Ahmad, M., Herman, H., Supriadi dan A.M. Hasibuan. 2007. *Teknologi Budidaya dan Pengolahan Hasil Gambir.* Balai Penelitian Tanaman Rempah dan Aneka Tanaman Industri dan Balai Besar Penelitian dan Pengkajian Teknologi Pertanian.
- Kasim, A. dan Asben, A. 2012. *Rekayasa Peralatan dan Proses Penyamakan Kulit Kambing dengan Gambir Skala Industri Kecil. Laporan Penelitian Prioritas Nasional Masterplan Percepatan dan Perluasan Pembangunan Ekonomi Indonesia (Penprinas MP3EI) 2013-2025. Universitas Andalas. Padang.*

- _____. dan Ihsan, I. 2000. Senyawa Utama Gambir yang Terekstrak pada Cara Pengolahan Menggunakan Kempa Hidrolik. *Jurnal Stigma* Vol.VIII(3); 241-245. Universitas Andalas.
- _____. Eli, G, dan Nurhaida, H. 2005. Studi Pengolahan Pasta Gambir Menjadi Gambir Kering Cetak Berbentuk “Biskuit”. *Jurnal Stigma* Vol.XIII(2); 309-312. Universitas Andalas.
- _____. Sub’han, Y, dan Indeswari, N.S. 2008. Perubahan Beberapa Sifat Fisis dan Kimia Pasta Gambir Selama Penyimpanan. *Jurnal Stigma* Vol.I(2). Universitas Andalas.
- _____. 2001. Analisis Karbohidrat dan Abu dari Gambir. *Jurnal stigma* Vol.IX(3); 258-260. Universitas Andalas.
- _____. 2011. *Proses Produksi dan Industri Hilir Gambir*. Padang. Andalas University Press. 91 hal.
- Lehnen, R. 2006. Test Methods for Determining Formaldehyde Content and Formaldehyde Emissions of Wood Based Panels. Makalah pada Cost E49 Training Course “Testing and evaluation of emissions from wood based materials” 28-29 November 2006. Hamburg.
- Markmann, D.C GmbH. 2009. Vegetable Tannin Based Additives of Wood Board Industry.
- Merlini, L. Mondelli, R. and Narsini, G. 1967. Indole Alkaloids from Gambir Structure of Gambirtannine, Oxogambir-tannine and Dehydro gambir-tannine. *Tetrahedron* Vol 23; 3129-3145. Pergamon Press.
- Muchtadi, T.R. 1992. *Teknologi Proses Pengolahan Pangan*. Bandung. Penerbit Alfabeta.
- Muchtadi, T.R. dan Ayustaningwarno, F. 2010. *Teknologi Proses Pengolahan Pangan*. Bandung. Penerbit Alfabeta.
- Nazir, N. 2000. *Gambir Budidaya, Pengolahan, dan Prospek Diversifikasinya*. Padang. Yayasan Hutanku. 139 hal.
- Risfaheri dan L. Yanti. 1993. Pengaruh Ketuaan dan Penanganan Daun sebelum Pengempaan terhadap Rendemen Dan Mutu Gambir. *Bulletin Penelitian Rempah dan Obat*. Vol. VIII, No.1. Bogor Hal 46-51.
- Robinson, T. 1995. *Kandungan Organik Tumbuhan Tinggi*. Bandung : Institut Teknologi Bandung.

Sanz, M.I. Isabel, M.C. and Victoria, M.A. 2008. Identification of the Origin of Commercial Enological Tannins by the Analysis of Monosaccharides and Polyalcohol. *Food Chemistry* III ; 778-783. Elsevier Ltd.

Suharto. 1991. *Teknologi Pengawetan Pangan*. Jakarta. Rineka Cipta.

Suherdi. 1995. Pengaruh Cara Pengolahan Gambir (*Uncaria Gambir*, Roxb) Terhadap Rendemen Dan Mutu Hasil Pengolahan Gambir. Di dalam: *Penelitian Tanaman Rempah Dan Obat*. Prosiding Seminar; No. 06-1995. Sub Balai Penelitian Tanaman Rempah Dan Obat. Solok. hal. 18-24.

Sumarsono, 2004. Kajian Perilaku Suhu Udara Dalam Ruang Pengering. *Jurnal Penelitian UNIB*. Vol. X(1); hal. 20-25.

Taniguchi, S. 2007. Revised Structures of Gambirins A1, A2, B1 and B2. Chalcane-flavan Dimer from Gambir (*Uncaria gambir* Extract). *Bull Chem-pharm* vol 55(2); 268-272.

Thorpe, J.F. and Whiteley, M.A. 1921. Thorpe's Dictionary of Applied Chemistry. Fourth edition, Vol.II. Longmans, Green and Co. London. 434-438.

Yenrina, R. Yuliana. dan Rasyimida, D. 2011. *Metode Analisis Bahan Pangan*. Padang. Universitas Andalas Press. 120 hal.

