

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, N., Sulaiman, F., and Gerhauser, H., 2011. *Characterization of Oil Palm Empty Fruit Bunches for Fuel Application*. J. Phys. Sci, 22 (1) : 1-24.
- AOAC. 2005. *Official Methods of Analysis of The Association of Official Analytical Chemist*. AOAC Inc., Washington.
- Badan Standarisasi Nasional. (2008). SNI 7381 : 2008. *Minyak Kelapa Virgin Coconut Oil (VCO)*. Jakarta. 32 hal.
- Budiman, Haryanto. 2012. *Prospek Tinggi Bertanam Kopi*. Yogyakarta : Pustaka Baru Press.
- Ketaren, S., 1986. *Pengantar Teknologi Minyak dan Lemak Pangan*. Penerbit:Universitas Indonesia (UI-Press). Jakarta.
- Kusnandar, F. 2010. *Kimia Pangan Komponen Makro*. Dian Rakyat. Jakarta.
- Laurels, L.R., Rodriguez, F.M., Reano, C.E., Santos, G.A., Laurena, A.C., and Mendoza, E.M.T., 2002. *Variability in Fatty Acid and Triacylglycerol Composition of the Oil of Coconut (Cocos nucifera L.) Hybrids and their Parentals*. Journal of Agriculture and Food Chemistry, 5000 ; 1581 – 1586.
- Mokoginta, I., 2002. *Budidaya Pakan Alami Air Tawar*. Direktorat Pendidikan Menengah Kejuruan Direktorat Jenderal Pendidikan Dasar dan Menengah DEpartemen Pendidikan Nasional. Jakarta.
- Nielsen, S. S. 2003. *Introduction to Food Analysis*. Di Dalam Nielsen, S. S. (ed.). *Food Analysis 3rd ed*. Kluwer Academic Plenum Publishers. New York

- Rindengan, B., dan Hengky, N., 2006. *Pembuatan & Pemanfaatan Minyak Kelapa Murni*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Suhardiyono, L, 1993. *Tanaman Kelapa Budidaya dan Pemanfaatannya*. Kanisius. Yogyakarta.
- Suhardiyono, L., 1995. *Tanaman Kelapa, Budidaya dan Pemanfaatannya*. Penerbit Kanisius. Yogyakarta. 153-156.
- Susilowati, E. Y., 2006. *Identifikasi Nikotin dari Daun Tembakau (Nicotiana glauca) Kering dan Uji Efektivitas Ekstrak Daun Tembakau Sebagai Insektisida Pengerek Batang Padi (Scirpophaga innotata)*. Skripsi tidak dipublikasikan. Malang : Jurusan Biologi Fakultas Saintek Universitas Islam Negri Press.
- Swern, D., 1979. *Bailey's Industrial Oil and Fat Products*. Volume 1. Fourth Edition. New York : John Wiley & Sons.
- Thieme, J. G., 1968. *Coconut Oil Processing*. FAO Agri Culture Development Paper. Rome.
- Wahyuni, Mita Ir., 2000. *Bertanam Kelapa Kopyor*. Penebar Swadaya. Jakarta
- Winarno, F. G. 2002. *Kimia Pangan dan Gizi*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama. Fenol pada Wedang Uwuh Ready to Drink dan Kinetika Perubahan Kadar Total Fenol Selama Penyimpanan. *Jurnal Teknologi Hasil Pertanian* 6:2,71-76.
- Winarno, F.G., 2004. *Kimia Pangan dan Gizi*. PT Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Witono Y, Aulanni'am, Subagio A, Widjanarko SB. 2007. *Ekstraksi Virgin Coconut Oil Secara Enzimatis Menggunakan Protease Dari Tanaman Biduri (Calotropis Gigntea)*. *Jurnal Agritech* 27:100-106.

Meilina H, Asmawati, Moulana R. 2010. *Kajian Penambahan Ragi Roti dan Perbandingan Volume Starter Dengan Substrat Terhadap Rendemen dan Mutu Virgin Coconut Oil (VCO)*. Jurnal Reaksi (Journal of Science and Technology) 8:25-33

Nodjeng Mf, Feti J, Rorong A. 2013. *Kualitas Virgin Coconut Oil Yang Dibuat Pada Metode Pemanasan Bertahap Sebagai Minyak Goreng Dengan Penambahan Wortel (Daucus Carrota I)*. Jurnal Ilmiah Sains 13:102-109.