

## DAFTAR PUSTAKA

- Angelia, D. 2016. *Penentuan Bobot Jenis dan Indeks Bias Serta Kelarutan dalam Etanol dari Beberapa Produk Minyak Kayu Putih*. Sumatera: Universitas Sumatera Utara Press.
- Anonim. 2014. *Minyak Kayu Putih*. SNI-06-3954-2014. Jakarta.
- Armando, R. 2009. *Memproduksi 15 Minyak Asiri Berkualitas*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Arnita, P. 2011. *Pengaruh varietas dan kerapatan daun kayu putih dalam ketel terhadap rendemen dan mutu minyak kayu putih*. [skripsi]. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Dalimartha, S. 2008. *Atlas Tumbuhan Obat Indonesia Jilid 5*. Jakarta: Pustaka Bunda.
- Dimas, B. G. U., dan Mujiburohman, M. 2018. Pengaruh Kondisi Daundan Waktu Penyulingan Terhadap Rendemen Minyak Kayu Putih. *Jurnal Teknologi Bahan Alam* 2(2): 124-128.
- Guenther, E. 1987. *Minyak Atsiri jilid I*, diterjemahkan S. Ketaren. Jakarta: UI Press.
- \_\_\_\_\_. 1989. *Minyak Atsiri jilid I*, diterjemahkan S. Ketaren. Jakarta: UI Press.
- \_\_\_\_\_. 1990. *Minyak Atsiri Jilid I*, diterjemahkan S. Ketaren. Jakarta: UI Press.
- \_\_\_\_\_. 2011. *Minyak Atsiri Jilid 1*, diterjemahkan S. Ketaren. Jakarta: UI Press.
- Handayani, D.N. 1997. *Isolasi Sineol dari Minyak Kayu Putih (Melaleuca leucadendron Linn.) dengan cara Kimia*. [skripsi]. Bogor: Fakultas Teknologi Pertanian, Institut Pertanian Bogor.
- Indrayanti, C.P. 2013. *Identifikasi Komponen Minyak Atsiri pada Beberapa Tanaman dari Indonesia yang Memiliki Bau Tidak Sedap*. [Skripsi]. Universitas Pendidikan Indonesia. Bandung.
- Kartikawati, N. K., Rimbawanto, A., Susanto, M., Baskorowati, L., dan Prastyono. 2014. *Budidaya dan Prospek Pengembangan Kayu Putih (Melaleuca cajuputi)*. Jakarta: IPB Press.

- Kasmudjo. 1982. *Dasar-Dasar Pengolahan Minyak Kayu Putih*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada Press.
- Kasmudjo. 2011. *Hasil Hutan Non Kayu*. Yogyakarta: Cakrawala Media.
- Kasmudjo, Sunarta, S., dan Ngadianto, A. 2012. *Bahan Ajar Hasil Hutan Non Kayu*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada Press.
- Ketaren, S. 1985. *Pengantar Teknologi Minyak Atsiri*. Jakarta: Balai Pustaka.
- Khabibi, J. 2011. *Pengaruh Penyimpanan Daun dan Volume Air Penyulingan Terhadap Rendemen dan Mutu Minyak kayu Putih*. [skripsi]. Fakultas Kehutanan. Institut Pertanian Bogor.
- Lutony, T. L., dan Rahmayati, Y. 2002. *Produksi dan Perdagangan Minyak Asiri*. Jakarta: Penerbit Penebar Swadaya.
- Muyassaroh. 2016. Distilasi Daun Kayu Putih dengan Variasi Tekanan Operasi dan ekeringan bahan Untuk Mengoptimalkan Kadar Sineol dalam Minyak Kayu Putih. *Jurnal Teknik Kimia*, 10(2): 36-41.
- Perhutani. 2014. *Statistik Perum Perhutani tahun 2009-2013*. Jakarta: Perum Perhutani.
- Ekariadi, M. R. 2018. *Pengaruh Perajangan Daun terhadap Laju Penyulingan dan Sifat Fisiko-Kimia Minyak Kayu Putih (Melaleuca leucadendron)*. [skripsi]. Fakultas Kehutanan UGM.
- Rokhaya, F., Saliou, N., Dienaba, S., Mbacke, S., dan Abdoulaye, S. 2017. Chemical Characterization of Essential Oil from the Leaves of *Callistemon viminalis* (D.R) and *Melaleuca leucadendron* (Lin.). *Asian Pacific Journal of Tropical Biomedicine*, 7(4): 347-351.
- Rusli, M. S. 2010. *Sukses memproduksi Minyak Atsiri*. Jakarta: AgroMedia Pustaka.
- Sapto, E. H. 2007. Pengaruh Jenis Alat Suling Terhadap Rendemen dan Kualitas Minyak Kayu Putih yang Dihasilkan. *Jurnal Riset Teknologi Industri*, 1(2): 31-40.
- Siarudin, M., dan Wibowo, A. 2014. Karakteristik Penguapan Air Dan Kualitas Minyak Pada Daun Kayu Putih Jenis *Asteromyrtus Symphyocarpa* (Water Evaporation Characteristics And Oil Quality Of Cajuput Leaves) *Asteromyrtus Symphyocarpa*. *Jurnal Penelitian Hasil Hutan*, 32(2): 139-150.

- Smith, H., dan Syarifuddin, I. 2018. Karakteristik Minyak Kayu Putih Pada Berbagai Lokasi Di Maluku. *Ejurnal kemenperin*, Vol. 15, No. 2:58-69.
- Sumadiwangsa,S., Sutarna M. S., dan Siti, H. 1973. Pedoman Pengujian Kualitas Minyak kayu putih. Lembaga Penelitian Hasil Hutan Direktorat Jenderal Kehutanan Departemen Pertanian.
- Sumangat, D., dan Ma'mun. 2003. *Pengaruh Ukuran dan Susunan Bahan Baku Serta Lama Penyulingan Terhadap Rendemen dan Mutu Minyak Kayu Manis Srilangka (Cinnamomun zeylanicum)*. Buletin Tanaman Rempah dan Obat XIV, (1).
- Thomas, A. N. S. 1992. *Tanaman Obat Tradisional 2*. Yogyakarta: Kanisius Press.
- Wibowo, T.R., Suryatmi R.D., Rusli, M.S., dan Imelda H.S. 2007. Kajian proses penyulingan uap minyak jintan putih. *Jurnal Teknologi Industri Pertanian*, 17(3): 89-96.
- Wibowo, S., dan Sri, K. 2015. Sifat Fisiko Kimia Minyak Cupresus ASAL (Cupressus benthamii) Asal Aek Nauli, Parapat Sumatera Utara. *Jurnal Penelitian Hasil Hutan* 20(332): 93-103.