

DAFTAR PUSTAKA

- Alimah, D. 2008. *Pembuatan dan Pemanfaatan Arang Aktif dari Tempurung Biji Jarak Pagar (*Jatropha curcas* Linn) untuk Peningkatan Kualitas Air Sumur*. Skripsi. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada Yogyakarta. (tidak dipublikasikan)
- Anonim. 1979. *Annual Book of ASTM Standarisasi. American Society for Testing Material*. Philadelphia
- _____. 1995. *Arang Aktif Teknis. Standar Nasional Indonesia (SNI) 06-3730-1995*. Badan Standarisasi.
- _____. 1999. *Arang Aktif dari Tempurung Kelapa*. <<http://www.dekindo.com>>. Diakses 24 Juli 2010.
- _____. 2002. Keputusan Menteri Kesehatan RI. Nomor : 907 Menkes/SK/VII/2002 tentang Syarat-syarat dan Pengawasan Kualitas Air. <<http://www.menlh.go.id>>. Diakses 19 Februari 2010.
- _____. 2005. *Tempurung Kelapa Sawit. Inforistek Vol 3* (1). <<http://www.pdii.lipi.go.id>>. Diakses 19 Februari 2010.
- _____. 2006. *Budidaya Kelapa*. <<http://www.dekindo.com>>. Diakses 8 Februari 2010.
- _____. 2009. *Profil Investasi Biofuel dari Kelapa*. <<http://agribisnis.deptan.go.id>>. Diakses 2 Maret 2010.
- Bansal, R. C., J. P. Donnet and F., Stoeckli. 1988. *Active Carbon*. Marcel Dekker, Inc. New York.
- Departemen Pertanian. 2007. *Prospek dan Arah Pengembangan Agribisnis Kelapa (Edisi Kedua)*. <www.litbang.deptan.go.id>. Diakses tanggal 8 Februari 2010.
- Hendra, D. dan G. Pari. 1995. *Pembuatan arang aktif dari kayu acacia mangium dengan gaifiskasi fludized bed*. *Jurnal Penelitian Hasil Hutan* 8 (6); 252-257.
- Heyne, K. 1987. *Tumbuhan Berguna Indonesia Jilid 1*. Badan Penelitian dan Pengembangan Departemen Kehutanan. Jakarta.

- Jankowska, H.A., Swiatkowski and J. Choma. 1991. *Active Carbon*. Ellis Horwood Limited. Chinchester. London.
- Laksmono, K.D. 1987. *Pengaruh Konsentrasi Soda dan Komposisi Serat Terhadap Kualitas Papan Serat Campuran Kayu Kelapa dan Sengon*. Skripsi. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. (Tidak Dipublikasikan).
- Pambudi, R. 2008. *Pengaruh Waktu dan Suhu Aktivasi Terhadap Kualitas Arang Aktif dari Limbah Kayu Manii (*Maesopsis eminii* Engl.) Untuk Penjernihan Air Sumur*. Skripsi. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. (tidak dipublikasikan)
- Pari, G. 1996. *Pembuatan Dan Kualitas Arang Aktif dari Kayu Sengon (*Paraserianthes falcataria*) dengan Cara Kimia*. Buletin Penelitian Hasil Hutan. 14 (8) : 308-320.
- _____. 2000. *Pembuatan Arang Aktif dari Batubara*. Buletin Penelitian Hasil Hutan. 17 (4): 220-230.
- Pari, G., K. Sofyan, S. Aminudin dan Buchari. 1996. *Pembuatan dan Kualitas Arang Aktif dari Kayu Sengon (*Paraserianthes falcataria*)*. Jurnal Penelitian Hasil Hutan 14 (7) : 274-289.
- Pari, G., K. Sofyan, W. Syafii dan Buchari. 2005. *Pengaruh Lama Aktivasi Terhadap Struktur Kimia dan Mutu Arang Aktif Serbuk Gergaji Sengon*. Jurnal Penelitian Hasil Hutan 23 (3) : 207-218.
- Pari, G., T. Nurhayati dan Hartoyo. 2000. *Kemungkinan Pemanfaatan Arang Aktif Kulit Kayu *Acacia Mangium Willd* untuk Pemurnian Minyak Kelapa Sawit*. Jurnal Penelitian Hasil Hutan 18 (1) : 40-53.
- Reyne, A. 1984. *De Cocospalm. Seri Himpunan Peninggalan Penulisan yang Berserakan*. Bandung.
- Saputro, A.N. (2009). *Pemanfaatan Limbah Sabut Kelapa (*Cocos* sp.) sebagai Bahan Baku Pembuatan Arang Aktif*. Skripsi. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. (Tidak Dipublikasikan).
- Setyamidjaja, D. 2008. *Bertanam Kelapa (*Edisi Baru*)*. Kanisius. Yogyakarta.
- Singih, B. 2009. *Pemanfaatan Limbah Kulit Durian (*Durio* sp.) sebagai Bahan Baku Pembuatan Arang Aktif*. Skripsi. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. (Tidak Dipublikasikan).

- Steel, R. G. D. dan J. H. Torrie. 1989. *Prinsip dan Prosedur Statistik Suatu Pendekatan Biometrik*. PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Sudradjat, R., Anggorowati dan D. Setiawan. 2005. *Pembuatan Arang Aktif dari Kayu Jarak Pagar (*Jathopa curcas* L. Wood)*. *Jurnal Penelitian Hasil Hutan* 23 (4) : 299-315.
- Sudradjat, R. dan G. Pari. 2004. *Pembuatan Arang Aktif dari Tempurung Kelapa, Serbuk Kayu, Tempurung dan Tandan Kelapa Sawit*. Prosiding Seminar Nasional MAPEKI V. Bogor. 30 Agustus – 1 September 2002 : 493-499.
- Sudradjat, R. dan S. Soleh. 1994. *Pembuatan Arang Aktif. Petunjuk Teknis No. 01/Th/1994. Bagian Proyek Litbang Pemanfaatan Hasil Hutan Tanaman Industri*. Pusat Litbang Hasil Hutan dan Sosial Ekonomi Kehutanan. Badan Litbang Kehutanan. Jakarta.
- Sumardjani, L. dan S. D. Waluyo. 2007. *Analisa Konsumsi Kayu Nasional*. <<http://www.rimbawan.com>> . Diakses tanggal 9 Februari 2010
- Warisno. 2003. *Budidaya Kelapa Genjah*. Penerbit Kanisius. Yogyakarta.