

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 1979. *ASTM Standards Coal and Cokes*. American Society for Testing and Materials. Philadelphia
- _____. 1995. *Arang Aktif Teknis*. Standar Nasional Indonesia (SNI) 06-3730-1995. Badan Standarisasi. Jakarta.
- _____. 2001. *Teknologi Pengolahan Limbah Industri Kecil Batik*. Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Industri Kerajinan Batik.
- _____. 2005. *Ekspor Hasil Hutan Non Kayu*. Departemen Kehutanan. Jakarta. [<http://dephut.go.id/>](http://dephut.go.id/). Diakses tanggal 24 Maret 2009
- _____. 2008a. *Lontar*. <http://dedyhaning.8m.com> Diakses tanggal 13 April 2008.
- _____. 2008b. *Siwalan*. Wikipedia Indonesia. <http://id.wikipedia.org>. Diakses tanggal 27 April 2008
- _____. 2009a. *Active Carbon For Drinking Water Filtration*. Doulton, USA. <http://doultonusa.com/>. Diakses 12 Februari 2009.
- _____. 2009b. *Aller Air President Sam Teitelbaum on Activated Carbon Filtration*. Allergy & Air Products, Inc. USA. <http://achooallergy.com/>. Diakses 12 Februari 2009.
- _____. 2009c. *Drinking Water Information and Web Resources - Water Contaminants, Health Effects, Water Purification* <http://airpurifiers.com>. Diakses tanggal 12 Februari 2009.
- _____. 2009d. *Activated Carbon in Home and Room Air Purifiers*. <http://airpurifiers.com>. Diakses tanggal 12 Februari 2009.
- Bansal, R.C., J.P. Donnet, and F. Stoeckli. 1988. *Active Carbon*. Marcel Dekker Inc. New York.
- Cowen, D.V. 1950. *Flowering Tress and Shrubs in India*. Thacker and Co., Ltd. Rampart Low, Fort, Bombay.
- Gomez, K.A. dan A.A. Gomez. 2007. *Statistical Procedures for Agricultural Research (Prosedur Statistik Untuk Penelitian Pertanian, alih bahasa : E. Syamsudin, Justika. S. dan S. Baharsyah)*. Edisi ke-2. Universitas Indonesia Press, Jakarta.



Heyne, K. 1987. *Tumbuhan Berguna Indonesia*. Yayasan Sarana Wana Jaya, Jakarta.

Iludaya, N., dan Hartoyo. 1990. *Pembuatan Arang Aktif Dari Tempurung Biji-Bijian Asal Tanaman Hutan dan Perkebunan*. Jurnal Penelitian Hasil Hutan 3 (4): 146-149.

Hendra, D. 2006. *Pembuatan Arang Aktif Dari Tempurung Kelapa Sawit Dan Serbuk Kayu Gergajian Campuran*. Jurnal Penelitian Hasil Hutan 24 (2): 117-132.

Jankowska, H., A.A. Swiatkowski, and J. Choma. 1991. *Active Carbon*. Ellis Horwood Limited. Inggris.

Juliandini, F. dan Y. Trihadiningrum. 2008. *Uji Kemampuan Karbon Aktif dari Limbah Kayu Dalam Sampah Kota Untuk Penyisihan Fenol*. Prosiding Seminar Nasional Manajemen Teknologi VII. Surabaya. <<http://www.mmt.its.ac.id>>. Diakses tanggal 8 September 2008.

Kristanto, P. 2004. *Ekologi Industri*. Penerbit Andi, Yogyakarta.

Kartikasari, E. 2005. *Pembuatan Arang Aktif Kayu Kaliandra (*Callianra calothyrsus*) untuk Penjernih Limbah Cair Batik*. Fakultas Kehutanan. Universitas Gadjah Mada. Skripsi (Tidak Dipublikasikan).

Pari, G. 1991. *Pembuatan Arang Aktif Kayu Karet Untuk Bahan Pemurni Minyak Daun Cengkeh*. Jurnal Penelitian Hasil Hutan 8 (6) : 228-235.

Pari, G. 1996. *Penbuatan Arang Aktif dari Serbuk Gergajian Sengon (*Paraserianthes falcataria*) dengan Cara Kimiai*. Buletin Penelitian Hasil Hutan 15 (1): 68-77

Pari, G., Buchari, dan A. Sulacman. 1996. *Pembuatan dan Kualitas Arang Aktif dari Kayu Sengon (*Paraserianthes falcataria*) Sebagai Bahan Adsorben*. Buletin Penelitian Hasil Hutan 14 (7): 274-289

Pari, G. 1999. *Karakteristik Arang Aktif dari Arang Serbuk Gergajian Sengon Dengan Bahan pengaktif NH_4HCO_3* . Jurnal Penelitian Hasil Hutan 17 (2) : 89-100.

Pari, G., dan D. Hendra. 1999. *Pembuatan Arang Aktif dari Tandan Kosong Kelapa Sawit*. Buletin penelitian Hasil Hutan 17 : 113-122.

Pari, G., T. Nurhayati, dan Hartoyo. 2000. *Kemungkinan Pemanfaatan arang Aktif Kulit Kayu *Acacia Mangium Willd* Untuk Pemurnian minyak kelapa Sawit*. Buletin Penelitian Hasil Hutan 18 (1) : 40-53.

Pari, G., A. Santoso, dan D. Hendra. 2006. *Pembuatan dan Pemanfaatan Arang aktif Sebagai Reduktor Emisi Formaldehid Kayu Lapis*. Jurnal Penelitian Hasil Hutan 24 (5) : 425-435.

Rahmawati, I., dan M. Sinaga. 1998. *Mengenal Tanaman Lontar (Borassus sundaicus BECC)*. Aisuli 2 : 1-8.

Rahman, A.H.M.M., M. Anisuzzaman, F. Ahmed, A.T.M. Naderuzzaman, and A.K.M. R. Islam. 2007. *A Flouristic Study in the Graveyards of Rajshahi City*. Research Journal of Agriculture and Biological Sciences 3(6) : 670-675.

Sugiharto. 2008. *Dasar-Dasar Pengelolaan Air Limbah*. Universitas Indonesia Press, Jakarta.

Wardhana, W. A.1994. *Dampak Pencemaran Lingkungan*. Penerbit Andi, Yoyakarta.