

DAFTAR PUSTAKA

Anonim. 1976. *Vademecum Kehutanan Indonesia*. Jakarta: Departemen Pertanian. Direktorat Jendral Kehutanan

Djarmiko B, Ketaren S, Styahartini. 1976. *Pengolahan Arang dan Kegunaannya*. Departemen Teknologi Hasil Pertanian, Fakultas Teknologi Pertanian, Institut Pertanian Bogor. Bogor.

Hartoyo dan S., Tjutju Nurhayati. 1976. *Rendemen dan Sifat Arang Beberapa Jenis Kayu Indonesia*. Laporan No 62. Lembaga Penelitian Hasil Hutan. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian Departemen Pertanian Bogor. Bogor

<http://arisabadi.blogspot.com/2008/09/media-karburisasi-padat.html> (25/05/2012)

<http://hapli.wordpress.com> (04/03/2012)

<http://id.wikipedia.org/wiki/Jati> (18/01/2012)

<http://id.wikipedia.org/wiki/Karbon> (18/02/2012)

<http://saungciptagrafika.blogspot.com> (01/ 3/2012)

Indonesia A. M., 2001. *Pemasaran Kayu Jati pada Industri Meubel dan Kerajinan*.

Nurhayati, T., Setiawan, D., dan Mahpudi. 2000. *Produksi Arang dan Distilat Ramah Lingkungan*. Prosiding Lokakarya Penelitian Hasil Hutan. Pusat Penelitian Hasil Hutan. Departemen Kehutanan Bogor. Bogor.

Purwadi, D. 2011. *Pemanfaatan Limbah Industri Sagu Aren Sebagai Penambah Unsur Karbon Pada Proses Pengecoran Logam*. Yogyakarta, skripsi (tidak di publikasikan).

Rofi'i, M. 2008. *Proses Manufaktur Pelet Karbon dari Limbah Serat Cangkang Kelapa Sawit Sebagai Penambah Kadar Karbon Pada Proses Pelemburan Logam paduan*. Yogyakarta, skripsi (tidak di publikasikan).

Setiawan E.W., Lukman dan Ade. *Pembuatan Pelet Karbon Aktif*, Departemen Teknologi Hasil Pertanian, Fakultas Teknologi Pertanian, Institut Teknologi Bandung (ITB)

- Sipon, dkk., 2001. *Penelusuran Sifat Dasar Pertimbangan Rehabilitasi Hutan di Kalimantan Timur*.
- Sudrajat R, Soleh S. 1994. *Petunjuk Teknis Pembuatan Arang Aktif*. Badan Peneliti dan Pengembangan Kehutanan. Bogor.
- Sudrajat. 1997. *Technologi Pengolahan Hasil Hutan untuk Peningkatan Nilai Tambah dan Daya Saing Pasar: Prospek dan Kendala dalam Perdagangan Bebas*. Orasi Pengukuhan Ahli Peneliti Utama. Badan Penelitian dan Pengembangan DepHut. Jakarta.
- Surdia, T., 1995. *Teknologi Pengecoran Logam*. Jakarta: P.T. Pradyna Paramitha
- Surdia, T., dan Saito, S. 1995. *Pengetahuan Bahan Teknik*. Jakarta: P.T. Pradyna Paramitha
- Suryana, Y. 2001. *Budaya Jati*. Swadaya. Bogor.
- Whittaker. G. 1978. "*The Controversial Carbon Solid-Liquid-Vapour Triple Point*". *Nature* 276: 605. doi:10.1038/276605a0
-