

DAFTAR PUSTAKA

- Adi Chandra Brades, dkk. 2014. *Kumpulan Aneka Briket*. (online), (<http://rahartri.blogspot.com/>) 19 April 2014 pukul 14.00 WIB
- Andrian, Muhammad. 2009. *Pembuatan Pupuk Kompos Dengan Menggunakan Ampas Kering Buah Bintaro*. Universitas Gajah Mada. Yogyakarta
- Akmal, Imelda. 1996. *Bambu Untuk Rumah Modern*. PT Gramedia Pustaka Utama. Jakarta
- Anggorodi, R. 1994. *Analisa Proksimat Dan Ultimate*. PT Gramedia Pustaka Utama. Jakarta
- Dermawan, Pranowo, 1999. *Pengolahan Buah bintaro Sebagai Bahan baku Pembuatan Biodiesel*. Universitas Indonesia. Jakarta
- Diana, Ekawati Fajrin. 2014. *Pemanfaatan Limbah Scale pada Pembuatan Briket dengan Perekat Semen Portland*. (online), (<http://www.batan.go.id/>) 19 April 2014 pukul 14.00 WIB
- Iman, Greg dan Handoko, Tony. 2011. *Pengolahan Buah Bintaro Sebagai Sumber Bioetanol dan Karbon Aktif*. UNPAR. Bandung
- Hambali, Erliza .2014. *Makalah Arang Briket Buah Tusam*. (online), (<http://bpkaeknauli.org>) diakses 6 April 2014 pukul 21.00
- Handrian, Johannes. 2014. *Buku Bambu*. (online), (<http://www.repository.usu.ac.id>) diakses 6 April 2014 pukul 21.00
- Pranowo, Darwin Alestin. 2014. *Keluarga Bintaro Carbera Manghas*. (online), (<http://www.Wikipedia.com>) diakses 6 April 2014 pukul 21.00
- Putri, Widowati. 2014. *Tanaman Bintaro*. (online), (<http://fasula.blogspot.com/2011/06/tanaman-bintaro-cerbera-manghas.html>) 19 April 2014 pukul 14.00 WIB
- Rustamaji, Heri dan Azhar.2009. *Bahan Bakar Padat dari Biomassa Bambu dengan Proses Torefaksi dan Desinfikasi*.Universitas Lampung. Bandar Lampung
- Saputra, Berlian. 1995. *Pemanfaatan Bambu Dalam Kehidupan Industri*. Universitas Sumatera Utara. Medan

- Soejono, M. 1994. *Pengenalan dan Pengawasan Kualitas Bahan Baku dan Pakan. Ditjen Peternakan*. Dit. Bina Produksi, Jakarta
- Soeyanto. 2014. *Bahaya Dan Manfaat Buah Bintaro*. (online), (<http://arurasameru.wordpress.com>) diakses 6 April 2014 pukul 14.00 WIB
- Sulastian, Adichandra .2014. *Standar Nilai Briket*. (online), (<http://www.briketbatubara.com>) diakses 6 April 2014 pukul 21.00 WIB
- Surya dan Armando. 2005. *Pengujian Kualitas Briket Dengan Menggunakan Amilum Sebagai Bahan Perikat*. Universitas Indonesia. Jakarta
- Suryani, Adam. 2014. *Bambu Betung*. (online), (<http://www.ejurnal.its.ac.id>) diakses 6 April 2014 pukul 21.00
- Sutiyono. 2008. *Pembuatan Briket Arang dari Tempurung Kelapa dengan Bahan Pengikat Tetes Tebu dan Tapioka*. Palembang
- Suyartono, dkk. 1997. *Analisa Dan Pengujian Karakteristik Briket Batubara Karbonisasi dan Tungku Untuk Rumah Tangga*. Badan Pengkajian dan Penerapan Teknologi. Bandung
- Widya, Kusuma Sari, 2003. *Pemanfaatan Bambu Dalam Pembuatan Papan serat*. Institut Teknologi Bandung. Bandung
- Yustanti, Erlina.1979. *Pemanfaatan Limbah Scale pada Pembuatan Briket dengan Binder Semen Portland dan Reduktor Batubara Sub-bituminus*.BATAN. Cilegon