

DAFTAR PUSTAKA

- Batubara, R. 2002. Pemanfaatan Bambu di Indonesia. Dikutip dari *www.library.usu.ac.id*. Tanggal 12 Juli 2013.
- Berlian dan Rahayu. 1995. *Jenis dan Prospek Bisnis Bambu*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Goering, C.E, R.P. R. Bach, dan A.K. Srivastava. 1993. *Engineering Principle of Agricultural Machines*. ASAE. Michigan. USA.
- Hurst, K.S. 2006. *Prinsip-Prinsip Perancangan Teknik*. Erlangga. Jakarta.
- Lampiran Keputusan Direktorat Jenderal Reboisasi dan Rehabilitasi Lahan Nomor : 77/Kpts/V/1997 tanggal 28 juli 1997 tentang Petunjuk Teknis Pembibitan Bambu, Direktorat Jenderal Reboisasi dan Rehabilitasi Lahan 1997 dalam Indonesian Forest, 1997.
- Lewington, A. 1990. *Plants for People*. Oxford University Press, Incorporated.
- Lopez, C dan P, Shanley. 2004. *Riches of the Forest: Food, Spices, Crafts and Resins of Asia*. Cifor. Bogor. Indonesia.
- Lutfi, M., S. Setiawan, W.A. Nugroho. 2010. Rancang Bangun Perajang Ubi Kayu Pisau Horizontal. *Jurnal Rekayasa Mesin*, Vol 1, hal. 41-46.
- Skoog DA, Hooler FJ, Nieman TA. 1998. *Principles of Instrumental Analysis*. Ed ke-5. Orlando: Harcourt Brace.
- Soekarno. dan S. Suharyatun. 2003. *Diktat Perancangan Mesin Tepat Guna*. Proyek Semi Que V Jurusan Teknik Pertanian Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Suhasman dan Bakri. 2012. Sifat Fisik dan Mekanis Papan Semen Berbahan Baku Bambu. *Jurnal Perenial*, Vol. 8 No. 2, hal. 84-87.
- Sukawi. 2010. Bambu Sebagai Alternatif Bahan Bangunan dan Konstruksi di Daerah Rawan Gempa. *Jurnal Teras*, Vol X, No. 1, 10 hal.
- Taufik, M.I, Sugiyanto, Zulhanif. 2013. Perilaku Creep pada Komposit Polyester dengan Serat Kulit Bambu Apus (*Gigantochloa Apus* (J.A & J.H. Schultes) Kurz). *Jurnal Fema*, Vol. 1, hal. 8-15.

Yani, A.P. 2012. Keanekaragaman dan Populasi Bambu di Desa Talang Pauh Bengkulu Tengah. *Jurnal Exacta*, Vol X No. 1, hal. 61-70.