

## DAFTAR PUSTAKA

Ching, Francis DK. 2000. *Arsitektur: Bentuk, Ruang, dan Tatanan*. Terjemahan. Jakarta: Erlangga.

Frick, H. (1999). *Ilmu bahan bangunan*, Yogyakarta: Kanisius.

Frick, H. (1998). *Dasar-Dasar Eko-Arsitektur*, Yogyakarta: Kanisius.

Frick, H. (2001). *Ilmu konstruksi struktur bangunan*, Yogyakarta: Kanisius.

Darmawan, AMS. (2008). Ilmu bahan bangunan, Yogyakarta : kanisius.

Krisdianto, Ginuk Sumarni dan Agus Ismanto (2006),Sari Hasil Penelitian Bambu, Puslitbang

Juvita, Degina (2012). *Arsitek Muda Dengan Semangat Bambu*

Iskandarsjah L , Ade (2012). *Arsitektur Hijau Di Green School Bali*

Widyowijatnoko M, andry. *Konstruksi dinding bambu pleter*, departemen arsitekturInstitut teknologi bandung.

Nuslich , M & Hadjib , N. (2008). *Penurunan sifat fisik dan mekanik tiga jenis kayu dan kayu kelapa terhadap serangan pengerek di laut*.

Siagian, I.S. (2005). *Bahan bangunan yang ramah lingkungan*. Jurnal. Sumatra utara : progam studi Arsitektur Fakultas Teknik Universitas sumatra

Litbang deptan (2011). *prospek dan arah pengembangan agribisnis: kelapa* , [www: http://litbang.deptan.go.id](http://litbang.deptan.go.id)

Wancik, Ahmad . (2011). *Kelebihan dan kekurangan material bahan bangunan* , [www://http.Ahmadwancik.htm](http://http.Ahmadwancik.htm) (24 september 2011).

BKPM. 2011. *Potensi Kelapa di Jawa Timur - Regional Investment.htm*. [www://http.BKPM/jawatimur.com](http://http.BKPM/jawatimur.com) ( 24 september 2011 ).

Anonym. (2011). *Labolatorium pertanian*.

green-school-bali-arsitektur.html. <http://wiedesignarch.blogspot.com/2011/05/>(di akses tanggal 22 mei 2012)

perlindungan-tanaman-dan-permasalahannya. <http://insectcommunity.wordpress.com> (di akses tanggal 22 mei 2012)

<http://id.wikipedia.org/wiki/Pertanian> (di akses tanggal 22 mei 2012)

BSE:PENGERTIAN\_DAN\_LINGKUP\_TEKNIK\_BUDIDAYA\_TANAMAN\_10.  
<http://www.crayonpedia.org/mw/>

Greenship new building versi 1.1 (2012) green building council indonesia.

rumah-ternyata-punya-kelebihan.html. <http://www.edupaint.com/eksterior/atap>(di akses tanggal 17 juli 2012)

mengenal-kelebihan-dan-kekurangan-bahan.html. <http://www.aryaniarts.com/2012/03/>((di akses tanggal 17 juli 2012)



