

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, (2011), *Bertanam Anggrek Vanda douglas yang baik* <http://Wikipedia.spg.123a>, diakses tanggal 12 Desember 2012
- Betrianingrum, C. 2009. *Kajian Pertumbuhan Eksplan Pucuk Gaharu Melalui Teknik Ex Vitro*. IPB. Bogor
- Bey Y, dkk. 2006. Pengaruh Pemberian Giberelin (GA3) dan Air Kelapa Terhadap Perkecambahan Bahan Biji Anggrek Bulan (*Phalaenopsis amabilis* BL) Secara In Vitro
- Damayanti, E. 2011. *Untung Besar Budidaya Tanaman Anggrek*. Araska Pinang Merah Residence : Yogyakarta
- Darlina, I. 2009. Pengaruh Zat Pengatur Tumbuh Terhadap Pertumbuhan Akar Stek Pucuk Tanaman Krisan ( *Chrysanthemum morifolium* Ramat ).Majalah Bulanan Kopertis Wilayah IV. 2011.Bandung
- Dwidjoseputro,D. 1994. *Pengantar Fisiologi Tumbuhan*. PT Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Firmansyah, Y V. 2007. *Pembiakan Vegetatif Tanaman Gaharu Dengan Stek Pucuk*. [skripsi].Departemen Manajemen Hutan, Fakultas Kehutanan, Institut Pertanian Bogor
- Gunawan, L W. 2006. *Budidaya Anggrek*. Penebar Swadaya: Jakarta
- Harjadi , S S. 2009. *Zat Pengatur Tumbuh*. Penebar Swadaya: Jakarta
- Indarto, N. 2011. *Pesona Anggrek*. Cahaya Atma: Yogyakarta
- LIPI. 1980. *Jenis-Jenis Anggrek*. Jakarta : PN Balai Pustaka
- Monique, Y U. 2007. *Pengaruh Berbagai Konsentrasi Air Kelapa Terhadap Pembentukan Bunga dan Pertumbuhan Akar Stek Batang Mi Hong*. Universitas Kristen Satya Wacana Salatiga

- Nurhayati N, Laelasari. 2011. *Budidaya Tanaman*. Bandung : Yrama Widya
- Purwanto A W, Semiarti E. 2009. *Pesona Kecantikan Anggrek Vanda*. Kanisius: Yogyakarta
- Pudjiono S. 2004. Dasar-dasar Umum Cara Pembuatan Stek dari Pohon Hutan. [http://www.Biotiforda.or.id/Pembiakan Vegetatif Biotiforda](http://www.Biotiforda.or.id/Pembiakan_Vegetatif_Biotiforda). [5 Desember 2012]
- Salisbury F B, Ross W C, 1985. *Plant Physiology Third Edition*. USA
- Salisbury F B, Ross W C, 1995. *Fisiologi Tumbuhan*. ITB. Bandung
- Setiari N, Nurhasanah F N. 2007. *Pembentukan Akar pada Stek Batang Nilam (Pogostemon cablin Benth.) Setelah Direndam IBA (Indol Butyric Acid) pada Konsentrasi Berbeda*. Jurnal Penelitian Buletin Anatomi dan Fisiologi Vol. XV, No. 2, Oktober 2007. UNDIP
- Situmeang, A U. 2012. *Pengaruh Pemberian Pupuk Daun (Gaviota) Dengan Konsentrasi Berbeda Terhadap Pembungaan Anggrek Vanda douglas*. [skripsi].
- Verma, S K. 1999. *A Textbook of Plant Physiology*. India
- Widiarsih S, dkk. 2008. *Perbanyak Tanaman Secara Vegetatif Buatan*. <http://willy.situshijau.co.id>. [12 Oktober 2012].
- Wirarti, N. 2005. *Pengaruh Cara Pemberian Rootone-F dan Jenis Stek Terhadap Induksi Akar Stek Gmelina (Gmelina arborea Linn)*. [skripsi]