

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2007. **Orchidaceae.** <http://id.wikipedia.org/wiki/Anggrek>. Diakses Pada Tanggal 28 Desember 2007.
- \_\_\_\_\_. 2008. **Sekilas Kultur Jaringan Anggrek.** [http://205.209.106.84/anggrek/sekilas\\_kultur\\_jaringan.htm](http://205.209.106.84/anggrek/sekilas_kultur_jaringan.htm). Diakses Pada Tanggal 2 Januari 2008.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Departemen Pertanian. 2005. Prospek dan Arah Pengembangan Agribisnis Anggrek.**
- Badan Pusat Statistik. 2005. Produksi Anggrek Menurut Propinsi.** Jakarta.
- Darmono D.W. 2003. Agar Anggrek Rajin Berbunga.** Penebar Swadaya. Jakarta.
- Dinas Pertanian. 2007. Teknologi Perbanyak Benih Tanaman Anggrek Melalui Kultur Jaringan.** [http://distan.jakarta.go.id/today/artikelview.html?topic=pengetahuan&sizenum=3309311075&page=teknologiperbanyakbenih\\_tanaman/anggrek\\_melalui\\_kultur\\_jaringan.html](http://distan.jakarta.go.id/today/artikelview.html?topic=pengetahuan&sizenum=3309311075&page=teknologiperbanyakbenih_tanaman/anggrek_melalui_kultur_jaringan.html). Diakses Pada Tanggal 28 Desember 2007.
- Direktorat Jendral Bina Produksi Hortikultura. 2005. Produksi Anggrek Menurut Propinsi.** Jakarta.
- Faria R.T., Rodrigues F.N., Oliveira L.V.R., Muller C. 2004. **In vitro Dendrobium Nobile Plant Growth and Rooting in Different Sucrose Concentrations.** Journal of Horticultura Brasileira, volume 22 (4): 780-783.
- Gardner F.P., R.B. Pearce dan R.L. Mitchell 1991. **Fisiologi Tanaman Bidida.** UI Press. Jakarta.
- Gunawan L.W. 1995. **Teknik Kultur In vitro dalam Hortikultura.** Penebar Swadaya. Jakarta.
- Gunawan L.W. 1997. **Teknik Kultur Jaringan Tumbuhan.** Laboratorium Kultur Tumbuhan. PAU Bioteknologi. IPB. Bogor.
- Hdider C. dan Desjardins Y. 1994. **Effects of Sucrose on Photosynthesis and Phosphoenolpyruvate Carboxylase Activity of In vitro Cultured Strawberry Plantlets.** Journal of Tissue and Organ Culture, volume 1 (36): 27-33.
- Hendaryano D.P. 2000. **Pembibitan Anggrek Dalam Botol.** Kanisius. Yogyakarta.
- Irawan M.A. 2007. **Metabolisme Energi Tubuh dan Olahraga.** Journal of Sports Science Brief, volume 1 (7): 1-10.

- Jadid N. 2007. **Media Culture.** [http://www.nuruljadid.com.konsep\\_pengajaran/mediaculture.php?IDBuku=23](http://www.nuruljadid.com.konsep_pengajaran/mediaculture.php?IDBuku=23). Diakses Pada Tanggal 28 Desember 2007.
- Jumin H.B. 2005. **Dasar-dasar Agronomi.** PT. Raja Grafindo Persada. Jakarta
- Keng C.L. 2007. **Teknologi Kultur *In vitro* Untuk Pengklonan Tumbuhan, Pemeliharaan Germplasma dan Penghasilan Metabolik Sekunder.** <http://www.penerbit.usm.my/pen2006/BukuDetail.php?IDBuku=584>. Diakses Pada Tanggal 28 Desember 2007.
- Kosmiatin M., Husni A., dan Mariska I. 2005. **Perkecambahan dan Perbanyakan Gaharu secara *In vitro*.** Buletin Agrobio: Jurnal Tinjauan Ilmiah Riset Biologi dan Bioteknologi Pertanian, volume 1 (2): 62-67.
- Mariska.I. 2003. **Perkembangan Penelitian Kultur *In vitro* pada Tanaman Industri, Pangan, dan Hortikultura.** Buletin Agrobio, volume 5 (2): 45-50.
- Marlin. 2005. **Pembentukan Rimpang Mikro Jahe (*Zingiber officinale Rosc.*) Secara *In vitro* dengan menggunakan Benzyl Amino Purine dan Sakrosa.** Jurnal Akta Agrosia, volume 8 (2): 70-73.
- Nova. 2008. **Bertanam Bunga Anggrek: Dari Hobi Bisa Tercipta Usaha.** <http://www.kebonkembang.com/mod.php?mod=publisher&op=viewarticle&artid=234>. Diakses Pada Tanggal 2 Januari 2008.
- Pardal S. 2002. **Perkembangan Penelitian Regenerasi dan Transformasi pada Tanaman Kedelai.** Buletin Agrobio: Jurnal Tinjauan Ilmiah Riset Biologi dan Bioteknologi Pertanian, volume 5 (2): 37-44.
- Parnata A.S. 2002. **Anda Bertanya Pakar dan Praktisi Menjawab: Anggrek Bunga Dengan Aneka Pesona dan Bentuk.** Agromedia Pustaka. Jakarta.
- \_\_\_\_\_. 2005. **Panduan Budidaya dan Perawatan Anggrek.** Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Pradana S. 2008. **Respirasi.** <http://one.indoskripsi.com/judul-skripsi-tugas-makalah/biologi-umum/respirasi>. Diakses Pada Tanggal 15 Desember 2008.
- Prahardini P.E.R. 2007. **Aplikasi Kultur Jaringan Pada Perbanyakan Bunga Potong.** [http://209.85.175.104/search?q=cache:PFk74ge..YQJ:jatim.litbangdeptan.go.id/index.php%3Foption%3Dcom\\_content%26task%3Dview%26id%3D253%26Itemid%3D72+Anggrek+in+vitro&hl=id&ct=clnk&cdh](http://209.85.175.104/search?q=cache:PFk74ge..YQJ:jatim.litbangdeptan.go.id/index.php%3Foption%3Dcom_content%26task%3Dview%26id%3D253%26Itemid%3D72+Anggrek+in+vitro&hl=id&ct=clnk&cdh). Diakses Pada Tanggal 28 Desember 2007.
- Priyono D., Suhandi dan Matsaleh. 2000. **Pengaruh Zat Pengatur Tumbuh IAA dan 2-IP pada Kultur Jaringan Bakal Buah Pisang.** Jurnal Hortikultura, volume 10 (3): 183 – 190.

- Sitompul dan B. Guritno. 1995. **Analisis Pertumbuhan Tanaman**. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Sopiandi A.A. 2007. **Kultur Jaringan di Sentra Tanaman Hias Cihideung-Lembang-Bandung**. <http://www.allbandung.com/abc/view//content.php?id=428>. Diakses Pada Tanggal 28 Desember 2007.
- Sumadi. 2008. **Respirasi dan Metabolisme**. [http://elearning.unej.ac.id/courses/MAB1504/document/Materi\\_Kuliah\\_Jr.\\_Sumadi\\_MS/Materi\\_Sumadi/Physiology\\_4\\_\(bab\\_8\).doc?cidReq=MAB1504](http://elearning.unej.ac.id/courses/MAB1504/document/Materi_Kuliah_Jr._Sumadi_MS/Materi_Sumadi/Physiology_4_(bab_8).doc?cidReq=MAB1504). Diakses Pada Tanggal 12 Maret 2008.
- Sqvalkic. 2008. **Mengenal Pangan Transgenik**. <http://sqvalkic.blogspot.com/feeds/posts/default?startindex=1&maxresult17>. Diakses Pada Tanggal 2 Januari 2008.
- Widiastoety D., dan dan Bahar F.A. 1995. **Pengaruh Berbagai Sumber Karbohidrat terhadap Pertumbuhan Plantlet Anggrek Dendrobium**. Jurnal Hortikultura, volume 5 (3): 76-80.
- Widiastoety, D., dan Purbadi. 2003. **Pengaruh Bubur Ubikayu dan Ubijalar terhadap Pertumbuhan Plantlet Anggrek Dendrobium**. Jurnal Hortikultura, volume 13 (1): 1-6.
- Wuryan. 2008. **Pengaruh Sukrosa terhadap Pertumbuhan Plantlet Anggrek Vanda**. <http://wuryan.wordpress.com/2008/08/27/pengaruh-sukrosa-terhadap-pertumbuhan-plantlet-anggrek-vanda/>. Diakses Pada Tanggal 15 Desember 2008.
- Yanti I. 2007. **Budidaya Tanaman Anggrek**. <http://atar.wordpress.com/2007/06/20/budidaya-tanaman-anggrek/>. Diakses Pada Tanggal 28 Desember 2007.