

DAFTAR PUSTAKA

- Alamendah, (2010), *Pohon Gandaria Flora Identitas Provinsi Jawa Barat*, <http://alamendah.org/2010/06/14/pohon-gandaria-flora-identitas-provinsi-jawa-barat/>.
- Campbell, Neil A., Jane B. Reece., Lawrence G. Mitchell., (2003), *Biologi Edisi Kelima Jilid II*, Erlangga, Jakarta.
- Dinas Pertanian dan Tanaman Pangan Propinsi Jawa Barat, (2011), *Macam-macam Media Tanam*, <http://diperta.jabarprov.go.id/index.php/subMenu/informasi/artikel/detailartikel/95>.
- Fauzi, (2013), *Pengenceran Obat (Pemicikan obat)*, (<http://www.mbferts.com/B1-Vitamins-Thiamine-Hydrochloride-Powder-100-Grams-410.htm>)
- Goyer, A.,(2010), *Thiamine in plants: aspects of its metabolism and functions*, SourceDepartment of Botany and Plant Pathology, Oregon State University, Hermiston, OR 97838, USA.
- Hamang, A., (2005), *Metode Statistika*, Gaharu Ilmu, Yogyakarta.
- Harahap, F., (2011), *Kultur Jaringan*, FMIPA UNIMED, Medan.
- Ika, (2013), *Buah Gandaria*, *Kidnesia Online*, 22 Juli 2013.
- Jakes, (2011), *Teknologi Pembuatan Pupuk Organik Bokashi*, <http://penyuluhthl.wordpress.com/2011/11/15/teknologi-pembuatan-pupuk-organik-bokashi/>.
- Kumalasari, P., (2011), *Pemberian Beberapa Dosis Bokashi *Salvinia molesta* Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Kedelai (*Glycine max* L.) pada Tanah Ultisol*, Universitas Andalas, Padang.
- Kurniawan, Firman., (2010), *Mengenal Tanah Sebagai Media Tanam*, Bogor Agricultural University, Bogor.
- Kusumadyani. W.,(2008),*Pengaruh Pemberian Beberapa Jenis Bokashi Dan Dosis Organik Cair (Super aci) Terhadap Pertumbuhan Bibit Jambu Mete (*Anacardium occidentale* (L.) Di Persemaian.*
- Limarni L., Nasrez A., Irfan S., Ahmad R., (2008), *Jerami, Pertumbuhan Bibit Anggrek (*Dendrobium* sp.) Dalam Kompot pada Beberapa Jenis Media Tanam dan Konsentrasi Vitamin B1*, Vol 1(1), Hal 38-45.
- Mahardika, I.K.D., Rai, I., Wiratmaja, I.W., (2013), *Jurnal Agroekoteknologi Tropika*, *Pengaruh Komposisi Campuran Bahan Media Tanam dan*

Konsentrasi IBA terhadap Pertumbuhan Bibit Wani Ngumpen Bali (Mangifera caesia Jack), Vol 2(2), Hal 126-134.

Marx, M.L., Richard, J.L., (1990), *Statistic*, Prentice-Hall Inc, Englewood Cliffs, New Jersey.

Oey, N.K., (1992), *Daftar Analisis Bahan Makanan*, Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta.

Plantus, (2010), *Anti Stres Dan Perangsang Akar Tanaman*, ANEKAPLANTASIA.Cybermediaclips, 3 Februari 2010.

Prihatman, K., (2000), *Tentang Budidaya Pertanian*, Kantor Deputy Menegristek Bidang Pendayagunaan dan Pemasyarakatan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi, Jakarta.

Puspitasari, A.C., (2008), *Pengaruh Komposisi Media dan Macam Zat PengaturTumbuh Terhadap Pertumbuhan Tanaman Anthurium hookeri*, Universitas Sebelas Maret, Surakarta.

Rahmawan, M., (2010), *Pengaruh Media Tanam dan Pasir Terhadap Pertumbuhan Tanaman Jagung*, <http://muhammadrahmawan.blogspot.com/2010/11/pengaruh-media-tanam-tanah-dan-pasir.html>.

Roupong, 2011, *Bahan Ajar Perancangan Percobaan*, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Hasanudin.

Saptaningsih, E., (2011), *Peningkatan Produktivitas Tanah Pasir untuk Pertumbuhan Tanaman Kedelai dengan Inokulasi Mikorhiza dan Rhizobium*, Vol 9(2) Hal. 58 – 61.

Silitonga, P.M., (2011), *Statistik. Teori dan Aplikasi dalam Penelitian*.Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Medan.

Sinay,H., (2008), *Pengaruh Giberelin dan Temperatur Terhadap Pertumbuhan Semai Gandaria (Bouea macrophylla Griffith)*, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Sunda, T.,(2010), *Apakah Flora Khas Jawa Barat?*, KOMPAS, 10 Juni 2010.

Susantoyo, D., Setyaningsih, R., Baihaqi, A.,Rochmawati.,(2010), *Pupuk Bokashi Sebagai Pengganti Pestisida*, Universitas Negeri Malang, Malang.

Sutiyoso, Y.,(2003),*Anggrek Potong Dendrobium*, Penebar Swadaya, Jakarta.

Taihutu, H.N., (2013), Jurnal Agrolgia, *Identifikasi Karakteristik Lahan Tanaman Gandaria (Bouea macrophylla Griff) di Desa Hunuth Kecamatan Baguala Kota Ambon*, Vol 2(1), Hal 68-72.

Wahdah, R., Nisa, C., Langai, B., (2002), *Identifikasi dan Karakterisasi Buah-buahan di Lahan Kering Kalimantan Selatan*, Fakultas Pertanian Unlam bekerja sama dengan BPTP Kalimantan Selatan, Banjarbaru.

Widiastoety, D., A. Santi.,(1994),*Pengaruh Air Kelapa terhadap Pembentukan Protocorm like bodies(plbs) dari Anggrek Vanda dalam Medium Cair. J. Hort. 4(2):71-75.*

Widiastoety, D., N. Solvia., S. Kartikaningrum, (2009), *Pengaruh Tiamin terhadap Pertumbuhan Planlet Anggrek Oncidium Secara In Vitro*, Balai Penelitian Tanaman Hias, Pacet Cianjur, 19(1):35-39.

Widyaningrum, I., (2012), *Makalah Dasar Budidaya Tanaman*, Fakultas Pertanian Universitas Brawijaya, Malang.

Wikipedia, (1948), Bouea oppositifolia, http://lt.biologija.wikia.com/wiki/Bouea_oppositifolia.

Wulandari, C.G.M., Sri, M., Sri, T., (2011), *Pengaruh Cucian Beras Merah dan Beras Putih Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Selada (Lactuca sativa L.)*, Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.