

## DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Z, 1983, *Dasar-dasar Pengetahuan Tentang Zat Pengatur Tumbuh* Angkasa. Bandung. 85 hal.
- Dodds, T. H. & L. W Roberts. 1982. *Experiment in Plants Tissue Culture*. Cambridge University Press. Melbourne Australia. 161 p.
- Gunawan, L. W. 1995. *Teknik Kultur Jaringan*. Lab. Kultur Jaringan Tanaman Pusat Antar Universitas (PAU) Bioteknologi. IPB. Bogor. 114 hal.
- Hendaryono, D.P.S & A. Wijayani, 1994. *Teknik Kultur Jaringan: Pengenalan dan petunjuk Perbanyakkan Tanaman Secara Vegetatif Modern*. Kanisius. Yogyakarta. 136 hal
- Herawan, T. 1996. *Petunjuk Teknis Kegiatan Jaringan*. Balitbang Pemuliaan Benih Tanaman Hutan. Purwobinangun. Yogyakarta.
- Katuuk, J.R.P, 1989 *Teknik Kultur Jaringan dalam Mikro Propagasi Tanaman*. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan, Jakarta. 182 hal.
- Lakitan, B. 1995. *Fisiologi Pertumbuhan dan Perkembangan Tanaman*. PT Raja Grafindo Persada. Jakarta. 218 p.
- Leman, 2004. *Aglaonema Tanaman Pembawa Keberuntungan*. Penebar Swadaya. Bogor. 85 hal.
- Mubarokah, S. 1998. *Induksi Kalus tanaman Delima Putih (Punica granatum)*. Skripsi. Fakultas Biologi. Universitas Gajah Mada. (Tidak dipublikasikan).
- Pelczar, M.J. & E.C.S. Chan, 1998. *Dasar-dasar Mikrobiologi*. Universitas Indonesia Press. Jakarta. 1997. 997 hal.

Pierik, R.L.M. 1987. *In Vitro Culture Of Higher Plant*, Martinus Nijhoff Published. Boston/Lancaster. 344 p.

Prasetyo, R.J. 2011. *Browning Pada Eksplan Kultur Jaringan*. <http://www.infoedia.com/2011/02/browning-pada-eksplan-kultur-jaringan.html>. Akses 20 Juli 2011.

Sapsuha, Y. 2011. Induksi Kalus Dan Embriogenesis Somatik *In Vitro* Pada Lamtoro (*Leucaena leucocephala*). [http://isjd.pdiilipi.go.id/admin/jurnal/10511627634\\_0126-1754.pdf](http://isjd.pdiilipi.go.id/admin/jurnal/10511627634_0126-1754.pdf). Akses 14 Agustus 2012.

Semangun, H. 1996. Pengantar Ilmu Penyakit Tumbuhan. Universitas Gajah Mada. Yogyakarta. 754 hal.

Susilawati. 1994. *Analisis Pertumbuhan dan Konstituen Kimia Kalus Tanaman Selasih (Ocimum basilicum L.)* Forma Sitratum Back. Skripsi. Fakultas Farmasi. Universitas Gajah Mada. Yogyakarta (Tidak dipublikasikan)

Wattimena, G. A. 1992. Bioteknologi Tanaman. PAU Bioteknologi, IPB, Bogor, 3009 p.

Widodo, T. 2006. *Peranan Zat Pengatur Tumbuh (ZPT) Dalam Pertumbuhan dan Perkembangan Tumbuhan*. <http://blog.360.yahoo.com//blog-gzbRxjswfKpd2.DNgq5ywU4h?p=34>. omah ijo. Jogjakarta. Akses tanggal 28 Desember 2006.

Yustina. 2003. *Kultur Jaringan Cara Memperbanyak Tanaman Secara Efisien*. Anammedia Pustaka. Jakarta. 105 hal