

DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Z. 1985. **Dasar-dasar pengetahuan Tentang Zat Pengatur Tumbuh.** Penerbit Angkasa. Bandung.
- Apriana. A. , 1996. **Kultur Kalus Dari Kecambah Tomat (*Lycopersicum esculatum*) pada Kombinasi Zat Pengatur Tumbuh yang Berbeda untuk Induksi Tunas.**UGM. Yogyakarta.Skripsi.
- Astuti. W.W. 1996. **Kultur Jaringan Tanaman Obat Langka (*Elaeocarpus gametrus*).** UGM. Yogyakarta. Skripsi.
- Bahri, S. 1993. **Rancangan Percobaan.** Fakultas Pertanian Universitas Slamet Riyadi. Surakarta. p. 132 – 245.
- Dwiragupti. 1992. **Aneka Ragam Semangka Unggul.** Tribus. No. 274. Th. XXIII. Hal. 4 - 6.
- Gati E. dan I. Mariska. 1992. **Pengaruh Auksin dan Sitokinin Terhadap Pertumbuhan Kalus *Mentha piperita* Linn.** Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Industri. Bogor. No. 3. hal .1 - 4.
- George E.F. dan P.D. Sherrington. 1984. **Plant Propagation by Tissue Culture.** Handbook and Directory of Commercial Laboratories. Exergetics. Ltd. England.p: 184 - 227, 284 – 304.
- Gunawan L.W. 1995. **Teknik Kultur In Vitro dalam Hortikultura.** Penerbit Swadaya. Jakarta.
- Hanafiah, K.A. 1991. **Rancangan Percobaab Teori dan Aplikasi.** Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya. Palembang. p. 36 – 54.
- Heyne K. 1987. **Tumbuhan Berguna Indonesia.** Jilid 3. Cetakan I. Penerbit Sarana Wana Jaya. Jakarta.
- Katuuk J.R.P. 1989. **Teknik Kultur Jaringan dalam Mikropropagasi Tanaman.** Departemen P dan K. Jakarta. p : 46 – 100.
- Karsinah et al. 1991. **Pembentukan Kalus pada Kultur In Vitro Durian (*Durio zibetinus* Murr.) pada Beberapa Media Dasar dan Zat Pengatur Tumbuh.** Penelitian Hortikultura. H.(2). p. 16 – 18.

Manuhara, Y.S.W. dan E. Setiti., 1997., Penggunaan NAA dan BAP dalam Induksi Kalus Jaringan Tanaman Kantil (*Michelia alba* D.C.), Jurusan Biologi Fakultas MIPA., Universitas Airlangga., Surabaya.

Palupi, P.S. dan Haryani., 1992., Membuat Semangka Tanpa Biji (Triploid)., Bonus Trubus. No. 274. Th.XXIII., Hal. 2,3.

Pudjirahayu, E., 1987., Kultur Jaringan Tanaman Asparagus officinale H. dengan Perlakuan Beberapa Zat Pengatur Tumbuh., Fak. Biologi UGM., Yogyakarta., Skripsi.

Purwijatiningsih, E. 1998., Produksi Plantlet Paraserianthus falcata (L) Nelson dengan Propagasi Vegetatif secara *In Vitro*., Fak. Biologi., Universitas Atmajaya., Yogyakarta.

Pratiwi, T.S., 1997., Kultur Hipokotil dan Kotiledon Tanaman Buah Semangka (*Citrullus vulgaris* Schard) Tanpa Biji Secara *In Vitro*., Fak. Biologi., UGM., Skripsi.

Salisbury, S.B. dan C.W. Ross., 1992., Fisiologi Tumbuhan., Penerbit ITB. Bandung., p : 33 – 51, 64 – 77.

Samadi., 1996., Budidaya Semangka Tanpa Biji., Penerbit Swadaya., Jakarta.

Soeryowinoto, M., 1996., Pemuliaan Tanaman Secara *In Vitro*., Penerbit Kanisius., Yogyakarta., p : 90 – 92.

Sriani, H., 1982., Komposisi Kimia Medium untuk Pertumbuhan Kalus Melinjo (*Gnetum gnemon*) Fak. Biologi ,UGM.,Yogyakarta.,Skripsi.

Sriyanti ,H. dan A. Wijayani., 1994., Teknik Kultur Jaringan., Penerbit Kanisius., Yogyakarta., p : 17 – 30, 59 – 76.

Srivastava, D.R., V.M. Andrianov and E.S. Piruzian 1989. Tissue Culture and Plant Regeneration of Watermelon (*Citrullus vulgaris* Schard. cv. Melitopolski). Plant. Cell. Rep. 8 : 300 – 302.

Staba, E.I., 1986., Plant Tissue Culture as Source of Biochemical., CRC. Press.Inc. Boca Raton., Florida., p: 4 – 10.

Steenis, C., 1975., Flora untuk Sekolah di Indonesia., Pradnya Paramita., Jakarta., p : 31 – 58.

Street, H.E., 1972., Plant Tissue and Cell Culture., Botanical Laboratories., University of Leicerster., England., p: 31-58.

Wareing, P.F. dan I.D.J.Philips., 1986., **Growth and Diferentiation In Plant.**,
Pergamon Press. Maxwell House Parview Park Elmstord., New York.,
USA.

Wattimena ,GA., 1988., **Zat Pengatur Tumbuh Tanaman.**, PAU., IPB., Bogor.
p:50-54.

Wihardja , F.A.S., 1993., **Bertanam Semangka.**, Penerbit Kanisius.,
Yogyakarta., p: 11-17

Winarna, J. 1999. **Pengaruh Zat Pengatur Tumbuh Auksin (NAA) dan
Sitokinin (BAP) Terhadap Diferensiasi Kalus Daun Cendana
(*Santalum album L*) Secara *In Vitro*.** UGM. Yogyakarta. Skripsi.

Wetter, L.R. dan F. Constabel., 1991., **Metode Kultur Jaringan.**, Tanaman Jilid
2., Penerbit ITB., Bandung.

Wetherel, D.F., 1982., **Introduction to *In Vitro* Propagation.**, Avery Publishing
Group. Inc. Wayne., New Jersey., p : 19 – 23, 49, 62.

