

## 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.** Trubus. 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 Percobaan 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 falcataria* (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 Kimiawi 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.

