

DAFTAR PUSTAKA

- Adinugraha, S. P., dan T. Herawan. 2007. “Teknik perbanyakan vegetatif jenis tanaman *Acacia mangium*”. *Info Teknis Jurnal Pertanian* Vol. 5 no. 2, Balai Besar Penelitian Bioteknologi dan Pemuliaan Tanaman Hutan; Bogor
- Condit, I. J. 1947. *The fig*. Massachusetts: Chronica Botanica Waltham, MA
- Djauhariya dan Rahardjo. 2004. *Pengaruh Zat Pengatur Tumbuh terhadap Keberhasilan Perbanyakan Tanaman Mengkudu dengan Stek Batang*. Prosiding Seminar Nasional XXV Tumbuhan Obat Indonesia: 79-86
- Fanesa, A. 2011. “Pengaruh Pemberian Beberapa Zat Pengatur Tumbuh terhadap Pertumbuhan Stek Pucuk Jeruk Kacang (*Citrus nobilis* L.)”. Fakultas Pertanian Universitas Nangro Aceh Darussalam; Aceh
- Flaishman, M. A., V. Radov, and E. Stofer. 2008. “*The fig: botany, horticulture and breeding*”. Department of Fruit Tree Sciences, Agricultural Research Organization; Israel. *J: Horticultural Reviews*, Volume 34 (113-198).
- Golombek, S. D., and P. Ludders. 1990. “*Effects of short-term salinity on leaf gas exchange of the fig (Ficus carica L.)*”. *J: Plant & Soil* 148:21-27.
- Hidayat. 2010. “*Pertumbuhan akar primer, sekunder dan tersier stek batang bibit surian (Toona sinensis Roem)*”. *Jurnal* Volume 10 No. 2 April 2010; 1- 8. Unwim-Jatinangor-Jawa Barat.
- Himelrick, D. G. 1999. “*Fig production guide*”. Alabama A&M and Auburn Universities. Amerika Serikat.
- Irawati, H. 2005. *Pertumbuhan Stek Batang Daun Dewa (Gynura psesudochina) setelah direndam dengan IBA (Indole Butyric Acid)*. Jurusan Biologi. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Joseph, B., and J. Raj. 2011. “Pharmacognostic and phytochemical properties of *Ficus carica* Linn” –an overview. Malankara Catholic College; India. *International Journal of PharmTech Research. Coden (Usa): Ijprif*. Vol. 3, No.1, pp 08-12.31
- Kastono, D., Hermien Sawitri, dan Siswandono. 2005. “*Pengaruh Nomor Ruas Setek dan Dosis Pupuk Urea terhadap Pertumbuhan dan Hasil Kumis Kucing*”. *Ilmu Pertanian*. Vol. 12 No.1 : 56 – 64.

- Kusuma, Agung Surya. 2003. “Pengaruh zat pengatur tumbuh Rotoone- F dan NAA terhadap keberhasilan stek maglid”. Skripsi. Institut Pertanian Bogor; Bogor.
- Komar, T. E., dan D. Tita. 2007. “Laporan Hasil Pembiakan Vegetatif Ramin (*Gonystylus bancanus*) dalam Pengadaan Bibit”. Departemen Kehutanan dan Internasional Tropical Timber Organization. Bogor; Jawa Barat.
- Setiyawan 2000. “Pengaruh Pemberian Pupuk Kandang Ayam pada Transplanting Setek Cabang 1 Buku dan 2 Buku Bambu Ampel Hijau Skripsi. Fakultas Pertanian Institut Pertanian; Bogor.
- Susanti, 2003. “Pengaruh pemberian zat pengatur tumbuh NAA dan IBA serta lama perendaman terhadap perakaran stek anyelir (*Dianthu caryophllyus L.*)
- Lawalata, I. J. 2011. “Pemberian beberapa kombinasi ZPT terhadap regenerasi tanaman gloxinia (*Siningia speciosa*) dari eksplan batang dan daun secara *in vitro*”. *J. Exp. Life Sci.* Vol. 1 No.2 Hal 56-110. Universitas Pattimura.
- Lusiana, Linda R, Mukarlina. 2013. *Respon pertumbuhan setek batang sirih merah (*Piper crocatum Ruiz dan Pav.*) setelah direndam pada urin sapi.* *J Protobiont* 2 (3): 157 – 160.
- Malaysia, Emi. 1989. Pengaruh Hormon IBA dan Panjang Stek Terhadap Pertumbuhan Stek Pucuk Semai *Eucaliptus deglupta* B. Skripsi Sarjana Fak. Kehutanan Unmul, Samarinda.
- Marpaung, A. E., dan R. C Hutabarat 2015. “Respon jenis perangsang tumbuh berbahan alami dan asal setek batang terhadap pertumbuhan bibit tin (*Ficus carica L.*)”. *J. Hort.* Vol. 25 No. 1, hal 37-43.
- Maulida D, Rugayah, Andalasari D. 2013. Pengaruh pemberian IBA (*Indole Butyric Acid*) dan konsentrasi NAA (*Naphthalene Acetic Acid*) terhadap keberhasilan setek sirih merah (*Piper crocatum Ruiz and Pav.*) *J. Penel Pertanian Terapan* 8: 151-158.
- Mederes, A. 2008. “Production of fig (*ficus carica l.*) nursery plants by stem layering method”, *J: Agriculturae Conspectus Scientifi cus* | Vol. 73 (2008) No. 3 (157-160)
- Moko, H. 2004. “Teknik perbanyakan tanaman hutan secara vegetative”. *Informasi Teknis* 2(1): 1-20.

- Nurhasnin. 2010. "Penggunaan Berbagai Warna Sungkup dan Plastik dan Dosis Bokashi pada Tanaman Caisin (*Brassica cinensis*)". *Tesis*. Universitas Islam Riau; Riau.
- Purnomosidhi, P., J. Tarigan, M. Surgana, J. M Roshetko. 2012. "Teknik Perbanyak Vegetatif". Lembar Informasi AgFor No 2. Bogor, Indonesia. World Agroforestry Centre - Regional Office. 6p.
- Salisbury FB, Ross CW. 1992. *Fisiologi Tumbuhan*. Edisi keempat. Penerjemah Lukman DR, Sumaryono. Bandung: Institut Teknologi Bandung.
- Santoso, B. 2011. "Pemberian IBA dalam berbagai konsentrasi dan lama perendaman terhadap pertumbuhan stek kepuh (*Sterculia foetida* Linn.)". *Skripsi*. Sebelas Maret; Surakarta.
- Setiyawan 2000. "Pengaruh Pemberian Pupuk Kandang Ayam pada Transplanting Setek Cabang 1 Buku dan 2 Buku Bambu Ampel Hijau". *Skripsi*. Fakultas Pertanian Institut Pertanian; Bogor.
- Sofyan dan Muslimin 2006. "Pengaruh asal bahan dan media stek terhadap pertumbuhan stek batang tembesu (*Fragraea fragarans roxb*)". Makalah penunjang pada Hutan, Padang.
- Starr Forest, Starr Kim, Loope Lloyd, 2003, *Ficus carica*, United States Geological Survey-Biological Resources Division Haleakala Field Station, Hawaii.
- Syakir, M., M.H. Bintoro, D., dan Amrin, Y. D. 1992. *Pengaruh Berbagai Zat Pengatur Tumbuh dan Bahan Setek terhadap Pertumbuhan Setek Cabang Buah Lada*. *Pembr.Littri*. 19(3-4): 59-65. Bogor
- Vebriansyah dan Angkasa. 2016. *Peluang Kebunkan Tin*. Trubus Edisi Februari 2016.