

DAFTAR PUSTAKA

- AAK. 1994. *Budidaya Tanaman Jeruk*. Kanisius. Yogyakarta.
- Abidin, Z. 1983. *Dasar-Dasar Pengetahuan Tentang Zat Pengatur Tumbuh*. Angkasa. Bandung.
- Ali, A. 2018. Bibit Jeruk Keprok Brazil—Bibit Tanaman Buah Jeruk Berkualitas Asli Brazil Dengan Ukuran Yang Imut Serta Rasa Yang Manis Segar. <https://medium.com>. Diakses pada tanggal 25 Oktober 2018 puku 23. 28 WIB
- Amsyahputra, A., Adlan dan Nurbaiti 2016. Pemberian Berbagai Konsentrasi Air Kelapa Pada Bibit Kopi Robusta (*Coffea canephora* Pierre). *Jurnal. JOM Faperta* Vol. 3 No. 2.
- Arif, M., Murniati dan Ardian.2016. Uji Beberapa Zat Pengatur Tumbuh Alami Terhadap Pertumbuhan Bibit Karet (*Hevea Brasiliensis* Muell Arg) Stum Mata Tidur. *Jurnal. Jom Faperta* Vol 3 No 1
- Barlian, J.P. 1997. Cara Budidaya Tanaman Stevia (*Stevia rebaudiana* Bertoni M.) dan Penelitian Pengembangan Tanaman Obat yang Dilakukan Balai Penelitian Tanaman Obat Tawangmangu, Solo, Jawa Tengah. *Skripsi*. Jurusan Budi Daya Pertanian, Fakultas Pertanian. Institut Pertanian Bogor. Bogor. 48 hal.
- Direktorat Gizi, Departemen Kesehatan R.I. (1972). Daftar Komposisi Bahan Makanan. Jakarta: Bharata.
- Djamhuri E., W. Soekotjo, D. Nandika dan Y. Santosa. 1986. Usaha Penyediaan Bahan Tanaman Jenis-Jenis Dipterocarpaceae Secara Massal dengan Pembiakan Vegetatif. Proyek Penelitian Pengembangan Efisiensi Penggunaan Sumber-Sumber Kehutanan. Bogor : Fakultas Kehutanan IPB
- Dwidjoseputro. 1990. *Dasar-Dasar Mikrobiologi*. Djambatan. Jakarta.
- Edi, B. 2016. Cara cerdas mendulang emas dari bertanam jeruk. Akar Publishing. Yogyakarta.
- Hafizah, N. 2014. *Pertumbuhan Stek Mawar (Rosa Damascena Mill.) Pada Waktu Perendaman Dalam Larutan Urine Sapi*. *Jurnal*, Volume 39 Nomor 3, Oktober 2014 Halaman 129-135.

- Hartmann, H. T, D. E. Kester and F.T. Davies. 1990. *Plant Propagation and Practice*. 5 Ed. rentice Hall Intemational. New Jersey. 727p.
- Heddy, S. 1989. *Hormon Tumbuhan*. CV Rajawali. Jakarta.
- Heddy, S. 1990. *Biologi Pertanian*. CV Rajawali. Jakarta.
- Hussain, A and Khan, M.A. 2004. Effect of Growth Regulator on Stem Cutting of *Rosa bourboniana* and *Rosa gruss-anteplitz*. *Jurnal*. International Journal of Agriculture & Biology. 6(5):931-932.
- Gaol, L.A.L., Meiriani, P. Edison . 2015. Respons Pertumbuhan Setek Jeruk Nipis (*Citrus Aurantifolia* Swingle) Pada Berbagai Bahan Tanam Dan Konsentrasi IBA (*Indole Butyric Acid*). *Jurnal Agroekoteknologi* . Vol.4. No.1. (574) :1815 – 1821
- Lakitan, B. 2006. *Dasar-Dasar Fisiologi Tumbuhan*. Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Mangoendidjojo, 2003. *Dasar- Dasar Pemuliaan Tanaman*. Kanisius. Yogyakarta.
- Mariana. 2018. Pengaruh Konsentrasi Air Kelapa Dan Lama Perendaman Terhadap Pertumbuhan Stek Tanaman Lada (*Piper nigrum* L). *Majalah Ilmiah* Universitas Almuslim, Vol.10, No. 3.
- Marpaung, A.E. dan R.C. Hutabarat. 2015. Respons Jenis Perangsang Tumbuh Berbahan Alami dan Asal Setek Batang Terhadap Pertumbuhan Bibit Tin (*Ficus carica* L.). *Jurnal. J. Hort*. Vol. 25 No. 1.
- Mayura, E., Yudarfis , Idris, H., dan Darwati I. 2016. Pengaruh Pemberian Air Kelapa Dan Frekuensi Pemberian Terhadap Pertumbuhan Benih Cengkeh. *Jurnal*. Bul. Littro, Volume 27.
- Murniati, E. Elita dan F. Silvina. 2007. Aplikasi organ tanaman sebagai sumber giberelin untuk mengaktifkan tunas dorman batang nenas bagian tengah. *Jurnal SAGU*, volume 6 (1): 6-9.
- Moko H. 2004. Teknik Perbanyak Tanaman Hutan Secara Vegetatif. Puslitbang. Di dalam Informasi Teknis Vol . 2 No. 1, Juni 2004. Yogyakarta : Pusat Penelitian dan Pengembangan Bioteknologi dan Pemuliaan Tanaman Hutan.
- Pakpahan, F.E., Azizah, N., dan Sudiarso. 2018. Pengaruh Berbagai Konsentrasi ZPT Atonik Pada Pertumbuhan Berbagai Asal Batang Stek Sirih Merah (*Piper crictum* Ruiz and Pav.) *Jurnal Produksi Tanaman*. Vol . 6. No. 6

- Purnomosidhi, P., Suparman, J.M., Roshetko dan Mulawarman. 2007. *Perbanyakan dan budidaya tanaman buah-buahan: durian, mangga, jeruk, melinjo, dan sawo*. Pedoman lapang, edisi kedua. World Agroforestry Centre (ICRAF) dan Winrock International. Bogor, Indonesia.
- Pracaya. 2000. *Jeruk Manis Varietas, Budidaya, dan Pasca Panen*. Cetakan VIII. Penebar Swadaya. Jakarta
- Prastowo, N.H., J.M. Roshetko, Gerhard E.S Maurung, Erry Nugraha, Joel M. Tukan, Fraskus harum.2006. Teknik Pembibitan dan Perbanyakan Vegetatif Tanaman Buah. *Jurnal* .World Agroforestry Centre (ICRAF) & Winrock International.
- Rachmat, E.M., Djauharya, E. dan Emmyzar. 1996. Pengaruh Jenis Stek, Zat Pengatur Tumbuh dan Lama Perendaman Terhadap Pertumbuhan Stek Sambiloto (*Andrographis paniculata* N.) *Warta Tumbuhan Obat Indonesia*. Vol. 3 No.1.
- Rahayu, E, dan N.,Berlian. 1999. *Bawang Merah*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Rajiman. 2018. Pengaruh Zat Pengatur Tumbuh (ZPT) Alami terhadap Hasil dan Kualitas Bawang Merah. *Seminar Nasional*. Vol 2, No. 1.
- Ratna, I. 2008. *Peranan dan Fungsi Fitohormon Bagi Pertumbuhan Tanaman*. Fakultas Pertanian Universitas Padjadjaran. Bandung
- Rochiman, K. dan S. S. Harjadi. 1973. *Pembiakan Vegetatif*. Departemen Agronomi Institut Pertanian Bogor.
- Rukmana. 2005. *Jeruk Besar Potensi dan Prospeknya*. Kanisuis.Yogyakarta
- Salisbury, F.B dan C.W. Ross.1995. Fisiologi Tumbuhan Jilid 3. Institut Teknologi Bandung. Bandung
- Soeprpto, H. S. 1992. *Bertanam Kacang Hijau*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Suhardiman,P. 1991. Bertanam Kelapa Hibrida. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Susanti, W.I. 2015. Kajian Sifat Kimia Dan Biologi Tanah Rhizosfer Bambu Sebagai *Disease Suppressive Soil*. *Skripsi*. Sekolah Pascasarjana Institut Pertanian Bogor. Bogor

- Syofia, I., R., Zuhida dan M., Irfan. 2017. Pengaruh Tingkat Konsentrasi Ekstrak Bawang Merah (*Allium Cepa* L.) Terhadap Pertumbuhan Stek Pucuk Beberapa Jenis Jeruk Asam (*Citrus* Sp.). *Jurnal Agrium*. Volume 20 No. 3.
- Tarigan, P.L., Nurbaiti dan S., Yoseva. 2017. Pemberian Ekstrak Bawang Merah Sebagai Zat Pengatur Tumbuh Alami Pada Pertumbuhan Setek Lada (*Piper Nigrum* L.). *Jurnal Jom Faperta* Vol. 4 No. 1.
- Tim Penulis PS. 1993. *Jeruk Siam - pembudidayaan*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Wahid, P. 1981. Percobaan Penyetekan Lada. *Pemberitaan Penelitian Tanaman Industri Pusat Penelitian dan Pengembangan Industri*. Bogor.
- Widiarsih, S., B.W., Minarsih dan W.B. Suwarno. 2008. Perbanyak Tanaman Secara Vegetatif. <http://willy.situshijau.co.id>. Diakses Pada tanggal 15 Oktober 2018
- Wudianto R. 1993. *Membuat Setek, Cangkok dan Okulasi*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Yulli. 2018. *Kampung Flory* Yogyakarta.
- Zhang S, Reddy MS., JW., Kloepper. 2002. Development Of Assay For Assessing Induced Systemic Resistance By Plant Growing Promoting Rhizobacteria Against Blue Mold Of Tobacco. *Jurnal Biol Control*.