

DAFTAR PUSTAKA

- Adinugraha, H. A., Mahfudz., Ekawati, W. M., dan Sih, H. Pertumbuhan dan Perkembangan Tunas pada Bibit Nyamplung Hasil Pembiakan dengan Teknik Sambung. *J. Pemuliaan Tanaman* 6 (2): 91 – 102.
- Alnopri. 2005. Penampilan dan Evaluasi Heterosis Sifat-sifat Bibit pada Kombinasi Sambungan Kopi Arabika. *Jurnal Akta Agros.* 8 (1): 25 – 29.
- Ashari, S. 2006. *Hortikultura: Aspek Budidaya.* UI Press, Jakarta. Hal 32.
- Barus, T. 2002. Peranan batang bawah terhadap batang atas pada penyambungan tanaman buah-buahan. Makalah pengantar ke falsafah sains. http://tumoutu.net/703_07134/tati_barus.htm
- Cahyono, B. 2010. *Sukses Budidaya Jambu Biji.* Andi. Yogyakarta. Hal 22.
- Campbell, N.A. Dan Reece, J.B. 2002. *Biology Sixth Edition.* San Fransisco: Pearson Education. Inc. Hal 43.
- Direktorat Jenderal Hortikultura. 2015. Produksi Tanaman Buah Di Indonesia (*On-line*). <http://ditjenbun.pertanian.go.id>. Diakses pada 26 November 2016.
- Gisbert, C., J. Prohens, M., D. Raigón, J., R. Stommel., dan F. Nuez. 2011. Eggplant relatives as sources of variation for developing new rootstocks: Effects of grafting on eggplant yield and fruit apparent quality and composition. *Sci.Hort.* 128: 14-22.
- Gunawan, E. 2014. *Perbanyak Tanaman.* PT AgroMedia Pustaka. Jakarta. Hal 62.
- Hadiati, S., dan Leni, H. A. 2014. *Bertanam Jambu Biji di Pekarangan.* Agriflo. Jakarta. Hal 103 – 105.
- Hartmann, H. T., dan Kester, D. E. 1997. *Plant Propagation Principle and Practice.* Third edition. Prentice Hall. Inc. Englewood. New Delhi. Hal 25.
- _____.2004. *Plant Propagation Principle and Practice.* Prentice Hall. Inc. Englewood. New Delhi. Hal 25.
- Kristiani, R. 2011. Pengaruh Varietas Puring (*Codiaeum variegatum*) dan Waktu Perompesan Daun Terhadap Pertumbuhan Bibit Cara Sambung. *Skripsi.* Fakultas Pertanian Universitas Jenderal Soedirman, Purwokerto. 51 hal.

- Kuntarsih. 2006. *Jambu Biji (Psidium guajava)*. Surabaya: Trubus Agrisarana. Naainggolan. Hal 43.
- Nahansyah H. 1990. *Tingkat Kompatibilitas Okulasi pada Beberapa Kultivar Durian Bibit Unggul*. Fakultas`Pertanian Universitas LambungMangkurat. Banjarbaru. Hlm. 7-15.
- Nursyifa, I. Pengaruh Ukuran Diameter Cabang yang Dicangkok terhadap Pertumbuhan Bibit Jambu Biji (*Psidium guajava* L.) Kristal. *Skripsi*. Institut Pertanian Bogor. Bogor. 29 Hal.
- Ochtavia, S., Hamidah., dan Junairiah. 2012. Biosistematika Varietas pada Jambu Biji (*Psidium guajava* L.) melalui Pendekatan Morfologi Di Agrowisata Bhakti Alam Nongkojajar Pasuruan. *Skripsi*. Universitas Airlangga. Surabaya. 1 – 9 hal.
- Paramita, P., Toekidjo., dan Setyastuti, P. 2012. Kesesuaian Sambung Mini Tiga Kultivar Durian (*Durio zibethinus* L. *ex Murray*) dengan Batang Bawah Berbagai Umur. *Tesis*. Universitas Gajah Mada. Yogyakarta. Hal 1 – 7.
- Parimin. 2007. *Jambu Biji: Budidaya dan Ragam Pemanfaatannya*. Penebar Swadaya. Jakarta. Hal 15 – 21.
- Parsaulian, T. 2012. Pengaruh Panjang Entris Terhadap KeberhasilanSambung Pucuk Bibit Jambu Air. *Jurnal Sains Mahasiswa Pertanian*. Hal 1 – 8.
- Prastowo, N.H., James, M. R., Gehard, E. S. M., Erry, N., Joel, M. T., dan Frasiskus. 2006. *Teknik Pembibitan dan Perbanyakan Vegetatif Tanaman Buah*. World Agroforestry Centre (ICRAF) dan Winrock International. Bogor. 100 hal.
- Rahardja dan Wahyu W. 2003. *Aneka Cara Memperbanyak Tanaman*. Agromedia Pustaka. Jakarta. Hal 183.
- Ruhnayat, A., dan M. Syakir. 2015. Pengaruh Umur Batang Bawah dan Kondisi Batang Atas Terhadap Tingkat Keberhasilan dan Pertumbuhan Grafting Jambu Mete. *Prosiding Seminar Perbenihan Tanaman Rempah dan Obat*. Bogor, 29 April 2015. Hal 181 – 186.
- Rukmana, R. 2002. *Jambu Biji*. Kanisius. Jakarta. Hal 64.
- Sajuri. 2009. Pengaruh Model Sambungan dan Waktu Pembukaan Sungkup terhadap Keberhasilan Sambung Pucuk Tanaman Mangga. *Skripsi*. Universitas Jenderal Soedirman. Purwokerto. Hal 21 – 24.

- Santoso, B.B. 2009. *Pembiakan Vegetatif Dan Hortikultura*. Unram Press. Lombok NTB. 67 hal.
- Sari. I.A., dan Agung, W.S. 2012. Keberhasilan Sambung Beberapa Jenis Batang Atas dan Famili Batang Bawah Kakao (*Theobroma cocoa* L.). *Pelita Perkebunan*. 28 (2): 72 - 81.
- Soedarya, A. P. 2010. *Agribisnis Guava (JambuBatu)*. Pustaka Grafika. Bandung. 56 hal.
- Steenis, V. 2003. *Flora untuk Sekolah di Indonesia*. Pradnya Paramitha. Jakarta. 79 hal.
- Sugiatno., dan Herawati, H. 2009. Pengaruh Umur Batang Bawah dan Tingkat Penaungan pada Penyambungan Bibit Jarak Pagar (*Jatropha curcas* L.). *Jurnal Agrotropika*. 14 (1): 23 – 28.
- Sumarsono, L., Apud S., Djunaedi D., Abdurahman., dan Sudiyaniti. 2002. Teknik Sambung Pucuk dengan Entres Bercabang dan Entres Tidak Bercabang pada Pembibitan Tanaman Manggis. *Buletin Teknik Pertanian*. 7 (1): 37 - 40.
- Supiyatik., I Gusti M. A. P., dan Jayaputra. 2014. Pengaruh Jenis Batang Bawah dan Batang Atas Terhadap Pertumbuhan Bibit Tanaman Jarak Pagar (*Jatropha curcas* L.) dalam Penyambungan. *Jurnal Penelitian UNRAM*. Makasar.
- Supriadi, H., dan Nana, H. 2012. Kesesuaian Batang Bawah dan Batang Atas pada Grafting Jambu Mete. *Buletin RISTR* 3 (2): 117 – 124.
- Supriatna, A., dan Suparwoto. 2010. Teknologi Pembibitan Duku dan Prospek Pengembangannya. *Jurnal Litbang Pertanian*. 29 (1): 19 – 24.
- Surat Keputusan Menteri Pertanian Nomor 3 Tahun 2003 tentang Pelepasan Jambu Biji Citayam sebagai Varietas Unggul*. 2003. Jakarta.
- Taming, Y., Enny, A., Tati, B., dan Endang, M. 2008. Kompatibilitas Batang Bawah Nangka Tahan Kering dengan Entris Nangka Asal Sulawesi Tengah dengan Cara Sambung Pucuk. *Jurnal Agroland*. 15 (2): 95 – 100.
- Tirtawinata, M. R. 2003. Kajian Anatomi dan Fisiologi Sambungan Bibit Manggis Dengan Beberapa Anggota Kerabat Clusiaceae. *Disertasi*. Program Pascasarjana Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Trubus. 2014. *Jambu Kristal*. PT.Trubus Swadaya. Jakarta. Hal 26.

Utami I.S. 2008. *Budidaya Jambu Merah: Mujarab Atasi Demam Berdarah*. Kanisius. Yogyakarta. Hal 67.