

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 1984. Rencana umum Pembangunan Timber Estates Dalam Rangka Pembangunan Hutan Tanaman Industri. Makalah Pada Lokakarya Pembangunan Timber Estates. Kini Menanam Esok Memanen, 29 - 31 Maret 1984. Fakultas Kehutanan IPB., Darmaga, Bogor.
- . 1987. Pedoman Pembangunan/Pengelolaan Sumber Benih. Dep - Hut., Dirjen RRL., Jakarta.
- Daniel, T.W., J.A. Helms. F.S. Baker. 1979. Principles of Silviculture. McGraw - Hill, Inc. (Edisi Bahasa Indonesia, Diterjemahkan Oleh Marsono, D. 1987).
- Danoesastro, H.1979. Zat Pengatur Tumbuh Dalam Pertanian. Yayasan Pembina Fakultas Pertanian, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Darmono, R. 1990. Pembiakan Vegetatif Untuk Tanaman Kehutanan. Duta Rimba, 115 - 116 / XVI / 1990, Perum Perhutani, Jakarta.
- Dwidjoseputro, D. 1983. Pengantar Fisiologi Tumbuhan. PT. Gramedia, Jakarta.
- Hall, D.O. and K.K. Rao. 1987. Photosynthesis. Fourth Edition, Edward Arnold, London.
- Harborne, J.B. 1984. Phytochemical Methods. Second Edition, Chapman and Hall Ltd., London. (Edisi Bahasa Indonesia, Diterjemahkan oleh Padmawinata, K. dan I. Soediro, Penyunting Solihin, S. 1987).
- Hartmann, H.T. and D.E. Kester. 1961. Plant Propagation, Principles and Practices. Prentice - Hall, Inc., Englewood Cliffs, New Jersey.
- . 1986. Plant Propagation, Principles and Practices. Fourth Edition. Prentice - Hall of India Private Limited, New Delhi.
- Isbandi, D. 1989. Pertumbuhan dan Perkembangan Tanaman. Jurusan Budidaya Pertanian, Fakultas Pertanian, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Kimball, J.W. 1983. Biology. Fifth Edition. Addison-Wesley Publishing Company Inc. (Edisi Bahasa Indonesia, Diterjemahkan Oleh Tjitrosomo, H.S.S dan N. Sugiri. 1987).
- Kramer, P.J. and T.T. Kozlowski. 1979. Physiology of Woody Plant. Academic Press, New York, San Fransisco, London.



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PENGARUH SAAT PENGAMBILAN STEK TERHADAP PERTUMBUHAN STEK PUCUK *Shorea macrantha* Brandis, *Shorea*

***scabrida* Sym dan *Shorea niacroptera* Dyer.**

Suli Wantoro, Dr.Ir. M. Sambas Sabarnurdin, MSc

Universitas Gadjah Mada, 1991 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

- Lehninger, A.L. 1982. Principles of Plant Biochemistry. Worth Publisher Inc. (Edisi Bahasa Indonesia, Diterjemahkan Oleh Thenawidjaja, M. 1988/1990).
- Loveless, A.R. 1983. Principles of Plant Biology for The Tropic. Longman Group Limited. (Edisi Bahasa Indonesia, Diterjemahkan Oleh Kartawinata, K., S. Danimiharja, U. Sutisna. 1987).
- Mangundikoro, A. 1988. Kebijakanaksanaan Pembangunan Hutan Tanaman Industri. Makalah Utama Pada Seminar Mahasiswa Kehutanan se Indonesia di Wana Gama 12 - 15 Oktober 1988, Oleh Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah mada, Yogyakarta.
- Sitawati dan S. Notodimedjo. 1989. Pengaruh Panjang Tunas dan Pemberian Zat Tumbuh Terhadap Pertumbuhan Turus Apel Liar (*Molus sp*). Agrivita, Volume 12 : 1 - 3.
- Siagian, Y.T., Masano, R.M.S. Harahap, H. Alrasyid. 1989. Pengaruh Rootone F Terhadap Persen Jadi Stek dan Bibit Tunggul Jenis Pohon Industri. Bul. Pen. Hutan, 505 : 41 - 52.
- Soeseno, O.H. 1976. Pembiakan Vegetatif. Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Sudarmadji, S., B. Haryono, Suhardi. 1989. Analisa Bahan Makanan dan Pertanian. Liberty Bekerja Sama Dengan Pusat Antar Universitas, Pangan dan Gizi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Tranggono. 1988. Biokimia dan Fisiologi Karbohidrat. Pusat Antar Universitas, Pangan dan Gizi. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Wargadipura, R., S. Solahuddin, J.S. Baharsjah, S. Harran. 1986. Pengaruh Media, Pemetongan Daun dan Pemberian Zat Tumbuh Stek Coklat (*Theobroma cacao*, L), Forum Pasca Sarjana, 1 - 12.
- Wilkins, M.B. (ed). 1969. Physiology of Plant Growth and Development. McGrow - Hill Publishing Company Limited, Meiden Head, Berkshire, England. (Edisi Bahasa Indonesia, Diterjemahkan Oleh Sutedjo, M.M. dan A.G. Kartasapoetra. 1989).
- Yasman, I. dan W.T.M. Smits. 1987. Pengadaan Bibit Dipterocarpaceae Dengan Sistem Cabutan dan Stek. Makalah Utama Simposium Hasil Penelitian Silviculture Dipterocarpaceae, Badan Penelitian dan Pengembangan