

- Agus M.W. 1999. Skripsi : *Pengaruh Inokulasi Mikoriza (MVA), Frankia dan Bahan Organik Ost. Terhadap Pertumbuhan Semai Casuarina equisetifolia*. Tidak Dipublikasikan. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Anonim. 1981. *Botanical and Ecological Characteristics Species Casuarinas spp.*, Forestry Commission of N.S.W., Sydney.
- Anonim. 1984. *NRC Casuarina : Nitrogen Fixing Trees for Adverse Site*. National Academy Press. Washington D.C.
- Bale, A. 1988. *Kesuburan Tanah*. Kerjasama Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada dengan Proyek Pendidikan dan Latihan dalam Rangka Pengendalian Tenaga Kerja Pengusahaan Hutan Departemen Kehutanan. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Bale, A. dan Supriyo, H. 1984. *Ilmu Tanah II (Pupuk dan Pemupukan)*, Kerjasama Fakultas Kehutanan UGM dan Pusat Pendidikan Latihan dan Pengendalian Tenaga Kerja Pengusahaan Hutan Departemen Kehutanan, Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Corner, E.J.H. 1988. *Wayside Trees of Malaya*. In Two Volume Tropical Botany University of Cambridge.
- Djiwoseputro, D. 1990. *Pengantar Fisiologi Tumbuhan*. Gramedia. Jakarta.
- Doran, J.C. dan Hall, N. 1981. *Notes on Fifteen Australian Casuarina Species*. Dalam S.J. Midgley, J.W. Turnbull dan R.D. Johnston (eds) *Casuarina Ecology, Management and Utilization*. Canberra. pp 19.

- equisetifolia* in Egypt – Early Results of Height Growth. Dalam K. Pinyopusaserk, J.W. Turnbull, dan S.J. Midgley (eds.) *Recent Casuarina Research and Development*. Proceedings Casuarina Workshop, Vietnam. CSIRO. Australia. pp.119-123.
- Halos, S.C. 1981. *Casuarina in Philippine Forest Development*. Dalam S.j. Midgley, J.W. Turnbull dan R.D. Johnston (eds) *Casuarina Ecology. Management and Utilization*. Canberra.
- Hanum, F. dan Van der Maesan, L.J.G. 1997. PROSEA: Plant Resources of South – East Asia. *Auxiliary Plant*. Backhuys Publisher. Leiden.
- Hardjowigeno, S. 1987. *Ilmu Tanah*. PT. Mediatama Sarana Perkasa, Jakarta.
- Hartman dan Kester. 1986. *Plant Propagation Principles and Practice-Hall*. Inc. Englewood Cliffs, New Jersey.
- Kelker, V.D. 1992. *Scope for Vegetative Propagation of Multipurpose Tree Species in Afforestation Programmes*. Dalam Davidson J (eds) *Regional Symposium on Recent Advances in Moss Clonal Multiplication of Forest Trees for Plantation Programmes*. Proceeding of the Symposium Cisarua. Bogor.
- Kondas, S. 1981. *Casuarina equisetifolia – A Multipurpose Cash Crop in India. Ecology. Management and Utilization*. Canberra.
- Kramer, P.J. dan Kozlowski, T.T. 1978. *Physiology of Woody Plants*. Academic Press, Inc. NY, Toronto, London.
- Leppe, D., dan Smits, W.T.M. 1988. *Metode Pembuatan dan Pemeliharaan Kebun Pangkas Dipterocarpaceae*. Balai Penelitian Kehutanan. Samarinda. Hal. 13-25.

- National Research Council. 1984. *Casuarinas: Nitrogen-Fixing Trees for Adverse Sites*. National Academy Press. Washington, D.C.
- Pudyatnoko, S. 1998. *Variasi Komunitas Tumbuhan Bawah pada Tegakan Jati Pola Management Regime*. Buletin Kehutanan: 39. Fakultas Kehutanan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Salisbury, F.B. dan Ross, C.W. 1995. *Plant Physiologi*. 4th ed. Wadsworth. Colorado.
- Sarief, E.S. 1985. *Kesuburan dan Pemupukan Tanah Pertanian*. Pustaka Buana. Bandung.
- Setyati, H.S. 1979. *Pengantar Agronomi*. PT. Gramedia. Jakarta.
- Sitompul S.M. dan Bambang, E. 1995. *Analisis Pertumbuhan Tanaman*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Soeseno, O.H. 1975. *Pembiakan Vegetatif*. Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Sosrosudirjo, R.S. dan Rifai, B. 1979. *Ilmu Memupuk*. Yasagona, Jakarta.
- Suhardi. 2002. *Rehabilitation of Sand Dune for Food and Wood Production*. Professorial Chair, SERACA. Los Banos.
- Tim UGM. 1992. *Rencana Pengembangan Wilayah Pantai Jawa Tengah*. Dalam Sukresno (ed.) *Pedoman Teknis Pemanfaatan Lahan Pantai Berpasir*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan dan Perkebunan. Balai Teknologi Pengelolaan, Surakarta.
- Tinggarsari S. T. 2004. Skripsi : *Studi Pembiakan Stek Pucuk Cemara Udang (Casuarina equisetifolia Linn.)*. Tidak Dipublikasikan. Fakultas Kehutanan. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PENGARUH PEMBERIAN 2 (DUA) MACAM PUPUK LENGKAP LEPAS TERKENDALI DAN TINGGI PANGKASAN TERHADAP

PRODUKTIVITAS TUNAS PADA SEMAI CEMARA UDANG (*Casuarina equisetifolia* Var. *incana*)

Mike Nandana Satyadewi, Ir. W.W. Winarni, M.P. dan Dr. Ir. Haryono Supriyo, M.Agr.

Torrey, J.G. 1981. *Casuarina: Actinorhizal, Dinitrogen-Fixing Tree of The Tropics*. Dalam S.J. Midgley, J.W. Turnbull dan R.D. Johnston (eds.) *Casuarina Ecology, Management and Utilization*. Canberra. pp 193-203.

Winarni, W.W. 1996. *Studi Pengembangan Teknik Stek dan Sambungan Morrur shima*. Laporan Penelitian Fakultas Kehutanan. Universitas Gadjah Mada.

Yogyakarta.

Yan, J.C. dan Chen, T.H. 1996. *Two Year Result of Casuarina equisetifolia Provenance Trials in Taiwan*. Dalam K. Pinyopusaserk, J.W. Turnbull, dan S.J. Midgley (eds.) *Recent Casuarina Research ang Development*. Proceedings Casuarina Workshop, Vietnam. CSIRO. Australia. Pp 152-158.