



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

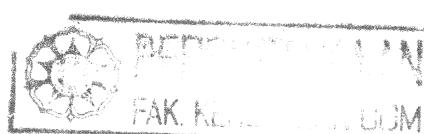
INTERAKSI ISOLAT JAMUR *Penicillium* DENGAN JAMUR *Rhizoctonia* sp. PENYEBAB PENYAKIT  
BUSUK PANGKAL  
BATANG PADA *Gmelina arborea* Roxb.

Heru Febri Nugroho, Sri Rahayu

Universitas Gadjah Mada, 2001 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## DAFTAR PUSTAKA

- Agrios, G.N. 1997. *Plant Pathology*. 4<sup>th</sup>. Ed. Academic Press, New York.
- Bartha, R. dan Ronald M. Atlas. 1993. *Microbial Ecology : Fundamentals and Applications*. 3<sup>rd</sup>. The Benjamin/Cummings Publishing Company, Inc. Redwood City, C.A.
- Berry, D.R. 1988. *Physiology of Industrial Fungi*. Blackwell Scientific Publications. Oxford.
- Berry, L.A dan J.W. Deacon. 1993. *Biocontrol of Soil-borne Plant Pathogens : Concept and Application*. Journal of Pestic. Sci. 0031-631X/93. Institute of Cell and Molecular Biology. U.K.
- Brown, J.F dan H.J. Ogle (Eds). 1997. *Plant Pathogens and Plant Diseases*. Australasian Plant Pathology. University of New England. Armidale, NSW 2351, Australia.
- Cooke, W.B. 1979. *The Ecology of Fungi*. CRC Press Inc., Boca Raton, Florida.
- Garg, K.L. dan K.G. Mukerji (Eds). 1988. *Biocontrol of Plant Diseases*. Vol I. CRC Press Inc., Boca Raton, Florida.
- Hardiyanto, E. B. 1999. *Penyakit pada Tanaman Hutan Tanaman Industri*. Prosiding Kongres Nasional XV dan Seminar Ilmiah PFI, Purwokerto, 16-18 September 1999.
- Lamb, A.F.A. 1973. *Gmelina arborea* L Fast growing Timber Trees of Tropical Silviculture. Departement of Forestry. Common Wealth Forestry Institute. University of Oxford. U.K.
- Maruwu, F.A. 1990. *Pembibakan Gmelina arborea secara vegetatif melalui persemaian*. Majalah Duta Rimba 119-120/XVI/1990. Perum Perhutani Jakarta.
- Pusposendjojo, N. 1999. *Patogenisitas Rhizoctonia solani Setelah Penyimpanan pada Substrat Berbeda*. Jurnal Perlindungan Tanaman Indonesia, Vol. 5, No. 1, Hal 24-29.
- Rahayu, S. 1999. *Penyakit Tanaman Hutan di Indonesia*. Penerbit Kanisius, Yogyakarta





- Rahayu, S., M.Na'iem, dan S. Hardiwinoto. 1999. *Potensi Hama dan Penyakit pada Gmelina arborea*. Prosiding Seminar Nasional Status Silvikultur, Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta.
- Santoso, E., M. Turjaman dan S.T. Nuhamara. 1999. *Studi Antagonisme Trichoderma harzianum Rifai terhadap Pythum sp. Penyebab Penyakit Lodoh pada Semai Sengon*. Prosiding Kongres Nasional XV dan Seminar Ilmiah PFI, Purwokerto, 16-18 September 1999.
- Semangun, H. 1991. *Penyakit-penyakit Tanaman Perkebunan di Indonesia*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Sitepu, D. 1993. *Konsep Pengendalian Hayati pada Penyakit Tanaman*. Kongres Nasional XII dan Seminar PFI, Yogyakarta, 6-8 September 1993.
- Suhaendi, H. dan Agustin. 1979. *Hasil Pendahuluan Mengenai Perkecambahan dan Pertumbuhan Gmelina arborea L. Danish FAO di Persemaian*. Lembaga Penelitian Hutan Bogor, Bogor
- Tainter, F.H. dan F.A. Baker. 1996. *Principles of Forest Pathology*. John Wiley & Sons. Inc., Canada.
- Tronsmo, A dan L. Hjekjold, 1998. *Trichoderma and Gliocladium in Biological Control : An Overview*. Dalam C.P. Kubicek dan G.E. Harman (Eds) *Trichoderma and Gliocladium*. Vol. 2, Taylor & Francis Ltd. U.K.
- Widoyo, Y.S. 1993. *Mekanisme Pengendalian Fusarium oxysporum secara Hayati dengan Pseudomonas spp.* Tesis Mahasiswa Fakultas Pertanian UGM. Tidak dipublikasikan.
- Wellington, E.M.H., Jack T. Trevors dan Jan Dirk van Elsas (Eds). 1997. *Modern Soil Microbiology*. Marcell Dekker Inc., New York.
- Whitmore, T.C. 1983. *Treeflora Malaya : A Manual of Forester*. Forest Departement. Ministry of Agriculture and Land Malaya. Forest Research Institute. Kepong.