

- Alrasjid, H., 1973. Teknik Persemaian dan Penanaman di Jepang (Report Training Course of Forestry 1971 in Japan). Lembaga Penelitian Hutan, Bogor.
- , 1981. Some Fuelwood Tree Species Characteristic in Indonesia, Forest Research Institute (LPH), Bogor.
- Anonimus, 1977. Silvikultur Khusus, Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- , 1985. Vademecum Kehutanan, Departemen Kehutanan, Jakarta.
- , 1987. Pola Umum Unit Hutan Tanaman Industri. Sekretariat Pengendalian Pembangunan Hutan Tanaman Industri. Departemen Kehutanan, Jakarta.
- , 1989. Jenis Kayu yang Sedang Dipopulerkan (Sengon Laut). Kehutanan Indonesia 33 : 3.
- Black, C. A., 1968. Soil-plant Relationship. Second Edition. Wiley Eastern Private Ltd, New Delhi.
- Brady, N. C., 1974. The Nature and Properties of Soils. Eight Edition. Mc Millan Publ. Co., Inc. New York.
- Bunting, WR., 1980. Seedling Quality . Proceeding Forest Tree Nursery Soil Workshop. USDA Service and Canadian Forestry Service. The States University of New York, College of Enviromental Science and Forestry, New York.
- Edris, I., 1986. Ilmu Teknik Persemaian. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Fandeli, C., 1979. Studi Besaran Angka *Top-Root Ratio*. Petunjuk Kualitas Semai *Pinus merkusii* Jungh et de Vries. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- , 1984. Teknik Persemaian. Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Hakim, N. dan M. Yusuf N., A. M. Lubis, Sutopo G. N., M. Rusdi S., M. Amin D., Go Ban Hong, dan H.H. Bailey, 1986. Dasar-dasar Ilmu Tanah. Universitas Lampung.





UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

PENGARUH TIGA SUMBER NITROGEN DENGAN BERBAGAI DOSIS TERHADAP PERTUMBUHAN  
SEMAI *Paraserianthes*  
*falcataria* (L.) NIELSEN  
UYIK DESIDIANTORO, Ir. Anwar Bale  
Universitas Gadjah Mada, 1990. Diambil dari <http://ojs.ugm.ac.id>  
Bina Aksara, Jakarta.

- Leikam, D. F., 1983. Efek of Nitrogen and Posporus Aplication Method and Nitrogen Source on Winter Wheat Grain Yield and Leaf Tissue Phosphorus. Soil Sci.
- Pandit, I. Ketut N., 1988. Struktur kayu *Paraserianthes falcataria* dalam Hubungannya dengan Kemungkinan Penggunaannya. Fakultas Pasca Sarjana Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Rinsema, W. T., 1986. Pupuk dan Cara Pemupukkan. Bhratara Karya Aksara, Jakarta.
- Roller, J. K., 1977. Suggested Minimum Standart for Con tainered Seedling in Novia Scotia. Canadian Fores try Service. Departemant of Fisheries and The Envi roment.
- Sabiham, S., G. Soepardi dan S. Djokosudardjo, 1978. Ba han Kuliah Pupuk dan Pemupukkan. Departemen Ilmu- ilmu Tanah Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Sanchez, P. A., 1976. Properties and Management of Soil in Tropics. Wiley Interscience Publ. John Wiley and Sons, New York. London. Sydney. Toronto.
- Soekotjo, 1983. Manipulasi Aspek-aspek Silvikultur Bagi Keberhasilan Pembinaan Sumber Daya Hutan di Indonesia. Sarasehan I Wanagama I Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Soepardi, G., 1979. Masalah Kesuburan Tanah di Indonesia. Departemen Ilmu-ilmu Tanah Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Suhariyanto dan W. Hadi, 1982. Teknik Pembuatan dan Pe meliharaan Persemaian. Proyek Pendidikan dan Latih- an Petugas Lapangan Program Bantuan Penghijauan dan Reboisasi, Departemen Pertanian, Jakarta.
- Sudjana, M. A., 1985. Disain dan Analisis Eksperimen. Edisi Kedua. Tarsito, Bandung.
- Suseno, O. H. dan C. Fandeli, 1975. Catatan Singkat Persemaian *Pinus merkusii*. Yayasan Pembina Fakul- tas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Thornton, S.E., 1951. Nitrogenous Fertility. Agricultural Chemistry. D. Van Nostrand Co., Inc. New York. London. Toronto.



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**PENGARUH TIGA SUMBER NITROGEN DENGAN BERBAGAI DOSIS TERHADAP PERTUMBUHAN  
SEMAI *Paraserianthes***

***falcataria* (L.) NIELSEN**

UYIK DESIDIANTORO, Ir. Anwar Bale

Universitas Gadjah Mada, 1990. Diketahui dan Diteliti oleh: <http://etd.repository.ugm.ac.id/>  
Fertility and  
Fertilizers. Third Edition. Collier MacMillan Publ.  
London.