

DFTAR PUSTAKA

- Adnan, 1976. Laporan studi kelayakan pembangunan kebun  
budi daya pinus merkusii di Jawa. Direktorat Rehabilitasi dan  
Rehabilitasi, Jakarta.
- Adnan, 1981. Laporan penelitian data curah hujan et al di  
Gunung tahun 1978-1981. dan a Pengairan Gununggari,  
Sumedang.
- Handeli, Charfid, 1976. Beberapa pinus yang tumbuh di Asia  
Tenggara. Layanan Pembina Fakultas Kehutanan Universitas  
Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Malcomer, W.A. 1970. Introduction to qualitative genetics  
The World Company, New York, 340 p.
- Mardiyanto, S.S. 1980. Studi hereditas kecepatan tumbuh  
meninggi pada kombinasi uji keturunan 'half-sib' dari  
uji provenans Pinus merkusii Jungh et de Vriese beru-  
mur 1 tahun. Seminar bulanan Jurusan Silvikultur Fakul-  
tas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Kramer, P.J; and P.F. Kozlowski, 1979. Physiology of woody  
plants. Academic Press, New York San Francisco, London,  
300 p.
- Martini, 1968. Penyelenggaraan kebun bibit dan pengumpul n/  
seleksi biji pinus. Workshop Pembangunan hutan Pinus  
merkusii di Saradan, Direktorat Perhutani Jawa Timur, Sur-  
abaya.
- Oemi Hari'in Soeseno, 1968. Perencanaan pembibitan dan pembibitan  
Pinus merkusii. Workshop Pembangunan hutan Pinus  
merkusii di Saradan, Direktorat Perhutani Jawa Timur, Su-  
rabaya.
- Oemi Hari'in Soeseno dan Charfid Handeli, 1978. Tinjauan  
singkat Pinus merkusii dan beberapa Lucalyptus untuk  
bahan baku rayon di segi silvikultur. Seminar Rayon  
Lembaga Penelitian Cellulose dan Institut Teknologi  
Tekstil, Bandung.
- Soerianegara, I. 1970. Pemuliaan hutan. Laporan no. 104  
Lembaga penelitian hutan, Bogor, 60 h.



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

EVALUASI AWAL UJI PROGENI PINUS MERKUSII JUNGH et de VRIESE PADA TANAMAN NOMOR  
PPGM - T10 - 1981 DI  
CIJAMBU, KPH SUMEDANG DENGAN MENGGUNAKAN TINGGI SEBAGAI TOLOK UKUR  
Bambang Dahono Adji, Dr. Ir. Soekotjo; Ir. Mohamad Naliem  
Universitas Gadjah Mada, 1983 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

- Bright, J.W. 1975. A proposal to improve the growth rate  
and straightness of Pinus merkusii by genetic means  
(unpublished).
- Bright, J.W. 1976. Introduction to forest genetics. In: Genetics of  
Forest Trees, ed. J.W. Bright, London. 105 pp.
- Bright, J.W. 1977. Analysis of variance calculations for Pinus  
merkusii experiments. Proceedings of the thirteenth  
International Forest Genetics Conference, Forest Service, U.S.  
Department of Agriculture.