

#### DAFTAR PUSTAKA

1. Anonymus, 1980-1981. Rumput Unggul. Departemen Pertanian Balai Informasi Pertanian Ungaran, Jawa Tengah.
2. Darmawijaya Isa, 1980. Klasifikasi Tanah. Dasar Teori Bagi Peneliti Teh dan Kina Gambung. Kotak Pos 148, Bandung.
3. Draper, N.R. & Smith, H, 1966. Applied Regression Analysis. John Wiley & Sons, Inc. New York-London-Sydney.
4. De Ramos, Mariano B, Dr. Notes on Multiple Linear Regression and Correlation. Department of Statistics and Statistical Laboratory.
5. Fandeli Chafid, 1980. Agroforestry Suatu Teknologi Tepat Guna Untuk Membuat Hutan Rakyat, Makalah disampaikan pada Lokakarya Pengalaman Dengan Agroforestry di Jawa/Indonesia, Tanggal 9 Oktober 1980, di Yogyakarta.
6. Kittredge, J, 1948. Forest Influences. Mc. Grawhill Book Company-New York.
7. Notohadiprawiro Tejoyuwono dan Sri Hastuti Suparnowo, 1978. Asas-asas Pedologi. Bagian Pertama (Pedogenesis). Departemen Ilmu Tanah, Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
8. Setyarso Agus, 1982. Regresi : Analisis Kuadrat Terkecil. Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
9. Setyarso Agus dan Sri Astuti Soedjoko, 1982. Laporan Penelitian Model Penilaian Hasil Penghijauan. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada Yogya.

10. Snedecor George, W & G, William Cochran, 1980.  
Statistical Methode. Ames, Iowa, USA.
11. Satjapradja Ombo, 1980. Pengembangan Sistim Silvopasture  
Dalam Rangka Pengembangan Daerah Aliran Sungai.  
Lembaga Penelitian Hutan. Bogor.
12. Sharma, RK, 1979. A Text Book Of Hydrology And Water  
Resources. Dhan Pat Rai And Sons. India.
13. Soedardjo, 1981. Pengelolaan Daerah Aliran Sungai. Yaya-  
san Pembina Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah  
Mada. Yogyakarta.
14. Soedardjo, 1981. Erosi Dan Sedimentasi. Yayasan Pembina  
Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogya-  
karta.
15. Soedardjo, 1980. Hidrologi Hutan. Yayasan Pembina Fa-  
kultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogya-  
karta.
16. Soedjoko Sri Astuti, 1982. Mencari Pola Pertanaman La-  
han Miring Dalam Rangka Mengatasi Masalah Lahan  
Kritis Di Daerah Aliran Sungai Bagian Hulu.  
Seminar Pembinaan Kegiatan Ilmiah Tenaga Akademik.  
Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada.  
Yogyakarta.
17. Soekotjo, 1978. Pinus merkusii. Yayasan Pembina Fakultas  
Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
18. Sosrodarsono Suyono, 1980. Hidrologi Untuk Pengairan.  
Cetakan ke III. Pradnya Paramita. Jakarta.



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

PENGARUH KARAKTERISTIK HUJAN TERHADAP EROSI DAN ALIRAN PERMUKAAN DI BAWAH  
TEGAKAN pinus merkusii  
Jungh. et de Vries DENGAN PENUTUPAN LAHAN YANG BERBEDA PADA KEMIRINGAN 80% DI  
MANGUNAN, GIRIREJO,  
IMOGIRI, YOGYAKARTA  
Agung Setyobudi, Ir. Soedardjo

Universitas Gadjah Mada, 1984 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

19. Wilson, EM, 1974. Engineering Hydrology. The Macmillan Press Ltd. London and Basingstoke Assosiated Companies in New York Dublin Melbourne Johannes- burg and Madras.