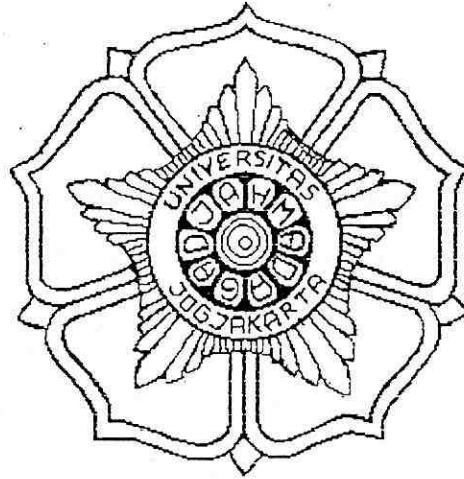


PENGARUH FISIOGRAFI TERHADAP PERSEBARAN HUJAN
DAN POLA BERBAGAI PELUANG KEJADIAN HUJAN
DI DAERAH ALIRAN SUNGAI CIMANUK
JAWA BARAT

Skripsi



Disusun oleh :
SANTI NUR FITRI
95/101127/GE/04006



FAKULTAS GEOGRAFI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA

PERPUSTAKAAN
FAKULTAS GEOGRAFI U. G. M.


2001

Diterima : 1 - 12 - 2001.
Inv. : 2441 / 8 / 01 skr.
Class. : Hidrol/001/2441/Son.
at. : 8 - 12 - 2001.

c.2 (2441/8/01 skr.)

PENGARUH FISIOGRAFI TERHADAP PERSEBARAN HUJAN DAN POLA BERBAGAI PELUANG KEJADIAN HUJAN DI DAERAH ALIRAN SUNGAI CIMANUK JAWA BARAT

SKRIPSI



Diajukan Untuk Memenuhi Ujian Sarjana Geografi
Jurusan Geografi Fisik
Pengkhususan Hidrologi

Oleh :

SANTI NURFITRI

95/101127/GE/04006

**DEPARTEMEN PENDIDIKAN NASIONAL
UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS GEOGRAFI
YOGYAKARTA
2001**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pengaruh fisiografi terhadap persebaran hujan dan pola berbagai peluang kejadian hujan di daerah aliran sungai Cimanuk Jawa Barat

Santi Nur Fitri, Dr. H.A. Sudibyakto, M.S., Drs. Nurul Khakhim, M.Si.

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

Diuji Pada

H a r i : Selasa

Tanggal : 11 September 2001

Diyudisium Lulus

H a r i : Selasa

Tanggal : 11 September 2001

Tim Penguji

Ketua : Drs. Soekadri, M.S.

Anggota : Drs. Darmakusuma D., Dip.H., M.S.

Anggota : Dra. Dewi Galuh C.K., M.Sc.

Anggota : Dr. Sudibyakto, M.S.

Anggota : Drs. Nurul Khakhim, M.Si.

Pembimbing : Dr. Sudibyakto, M.S.

Drs. Nurul Khakhim, M.Si.

Yogyakarta, 29 Oktober 2001

Dekan,



Prof. Dr. Sudarmadji M.Eng.Sc.