

**APLIKASI PENGINDERAAN JAUH
DAN SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS
DALAM PENENTUAN LAHAN POTENSIAL
UNTUK REHABILITASI MANGROVE
DI PESISIR KABUPATEN BREBES**

SKRIPSI



OLEH :
MOH SUBKHAN
94/094391/GE/03904

MILIK PERPUSTAKAAN
FAKULTAS GEOGRAFI U. G. M.

Dir. oleh : 08-08-2005

Inv. : 3063 / 05 SKR

Class. : PJ

Cat. : 1 REM / 3063 / MOH

Selesai diproses : 15-08-2005

**FAKULTAS GEOGRAFI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2005**



Aplikasi Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografi dalam penentuan lahan potensial untuk rehabilitasi mangrove di pesisir kabupaten Brebes
Moh Subkhan, Dr. Hartono, DEA., DESS.; Drs. Zuharnen, M.S.
Universitas Gadjah Mada, 2005. Diunduh dari <http://eprints.ugm.ac.id/>

**APLIKASI PENGINDERAAN JAUH
DAN SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS
DALAM PENENTUAN LAHAN POTENSIAL
UNTUK REHABILITASI MANGROVE
DI PESISIR KABUPATEN BREBES**

SKRIPSI



Diajukan Untuk Memenuhi Ujian Sarjana Geografi
Jurusan Kartografi dan Penginderaan Jauh
Pengkhususan Penginderaan Jauh

Oleh
MOH SUBKHAN
94/094391/GE/03904

**DEPARTEMEN PENDIDIKAN NASIONAL
UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS GEOGRAFI
YOGYAKARTA
2005**