



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

194/11/12
APLIKASI TEKNIK PENGINDERAAN JAUH DAN SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS (SIG) UNTUK IDENTIFIKASI LIPUTAN VEGETASI DAN MENILAI KESESUAIAN LAHAN DI AREAL HPHTI PT MENARA HUTAN BUANA, KALIMANTAN SELATAN

Wahyuni Ilham, ProkDpl.Ht, Achmad Sumitra
Universitas Gadjah Mada, 1997 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>
APLIKASI TEKNIK PENGINDERAAN JAUH DAN SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS (SIG) UNTUK IDENTIFIKASI LIPUTAN VEGETASI DAN MENILAI KESESUAIAN LAHAN DI AREAL HPHTI PT MENARA HUTAN BUANA, KALIMANTAN SELATAN

Tesis

untuk memenuhi sebagian persyaratan
untuk mencapai derajat Sarjana S-2

Program Studi Ilmu Kehutanan
Jurusan Ilmu-Ilmu Pertanian



diajukan oleh

Wahyuni Ilham
6384/11-4/178/94

Kepada
PROGRAM PASCASARJANA
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
1997