

Rem
2369
Sur



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pemanfaatan foto udara pankromatik hitam putih skala 1:20.000 untuk menentukan lokasi potensial pengembangan wanatani di bagian hutan Karangsono kabupaten Boyolali
D. Suryawan Adi Nugroho, Dr. Dulbahri; Drs. Zuhamen, M.S.
Universitas Gadjah Mada, 2001 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**PEMANFAATAN FOTO UDARA PANKROMATIK HITAM
PUTIH SKALA 1 : 20.000 UNTUK MENENTUKAN
LOKASI POTENSIAL PENGEMBANGAN WANATANI
DI BAGIAN HUTAN KARANGSONO KABUPATEN BOYOLALI**

(SKRIPSI)



Oleh :
D.SURYAWAN ADI NUGROHO
NIM : 3422 / GE

DEPARTEMEN PENDIDIKAN NASIONAL
UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS GEOGRAFI
YOGYAKARTA
2001



2369/6/01 Sur



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pemanfaatan foto udara pankromatik hitam putih skala 1:20.000 untuk menentukan lokasi potensial pengembangan wanatani di bagian hutan Karangsono kabupaten Boyolali
D. Suryawan Adi Nugroho, Dr. Dulbahri; Drs. Zuhamen, M.S.
Universitas Gadjah Mada, 2001 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**PEMANFAATAN FOTO UDARA PANKROMATIK HITAM
PUTIH SKALA 1 : 20.000 UNTUK MENENTUKAN
LOKASI POTENSIAL PENGEMBANGAN WANATANI
DI BAGIAN HUTAN KARANGSONO KABUPATEN BOYOLALI**

(SKRIPSI)



Diajukan Untuk Menempuh Ujian Sarjana Geografi
Jurusan Kartografi Dan Penginderaan Jauh
Pengkhususan Penginderaan Jauh

Oleh :
D.SURYAWAN ADI NUGROHO
NIM : 3422 / GE

DEPARTEMEN PENDIDIKAN NASIONAL
UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS GEOGRAFI
YOGYAKARTA
2001