

Kem
2447
Ari



Penentuan rute optimal mobil pemadam kebakaran dengan memanfaatkan foto udara pankromatik hitam putih dan PC network dikecamatan GedongTengen kota Yogyakarta
Arif Arham, Prof. Dr. Dulbahri

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Universitas Gadjah Mada, 2002 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

PENENTUAN RUTE OPTIMAL MOBIL PEMADAM KEBAKARAN DENGAN MEMANFAATKAN FOTO UDARA PANKROMATIK HITAM PUTIH DAN PC NETWORK DI KECAMATAN GEDONGTENGEN KOTA YOGYAKARTA

SKRIPSI



Oleh :
ARIF ARHAM
96/105845/GE/04207

MILIK PERPUSTAKAAN FAKULTAS GEOGRAFI U. G. M.	
Dit-riima	17-05-2002
Inv.	1 2447 /G/02 sks
Class,	: RGM
Cat.	1
Selesai	14-05-2002

DEPARTEMEN PENDIDIKAN NASIONAL
UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS GEOGRAFI
YOGYAKARTA
2002



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Penentuan rute optimal mobil pemadam kebakaran dengan memanfaatkan foto udara pankromatik hitam putih dan PC network dikecamatan GedongTengen kota Yogyakarta
Arif Arham, Prof. Dr. Dulbahri
Universitas Gadjah Mada, 2002 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Diuji Pada

H a r i : Kamis
Tanggal : 18 April 2002

Diyudisium Lulus

H a r i : Kamis
Tanggal : 18 April 2002

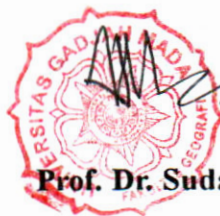
Tim Penguji

Ketua : Prof.Dr. H. Dulbahri
Anggota : Taufik Hery Purwanto, S.Si., M.Si.
Anggota : Drs. R. Suharyadi, M.Sc.
Anggota : Drs. Su Ritohardoyo, M.A.
Anggota :

Pembimbing : Prof.Dr H. Dulbahri
.....

Yogyakarta, 22 April 2002

D e k a n ,



Prof. Dr. Sudarmadji M.Eng.Sc.