



KRPJ

Pemanfaatan foto udara dan sistem informasi geografis untuk menentukan rute optimal dalam pelayanan medical emergency di kota Yogyakarta  
Bambang Trikapdi Ramajaya, Dra. Endang Sarswati, M.S.; Taufik Hery Purwanto, S.Si., M.Si.  
Universitas Gadjah Mada, 2007 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

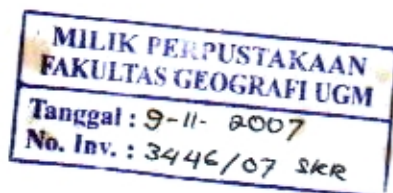
**PEMANFAATAN FOTO UDARA DAN SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS  
UNTUK MENENTUKAN RUTE OPTIMAL DALAM PELAYANAN  
MEDICAL EMERGENCY DI KOTA YOGYAKARTA**

**SKRIPSI**

**Diajukan untuk memenuhi syarat  
Memperoleh gelar kesarjanaan S1 pada  
Fakultas Geografi UGM**



Diajukan oleh :  
Bambang Trikapdi Ramajaya  
99/130198/GE/04711



**DEPARTEMEN PENDIDIKAN NASIONAL  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
FAKULTAS GEOGRAFI  
YOGYAKARTA  
2007**





Pemanfaatan foto udara dan sistem informasi geografis untuk menentukan rute optimal dalam pelayanan medical emergency di kota Yogyakarta  
Bambang Trikapdi Ramajaya, Dra. Endang Saraswati, M.S.; Taufik Hery Purwanto, S.Si., M.Si.  
Universitas Gadjah Mada, 2007 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**Skripsi dengan judul**

**PEMANFAATAN ORTOFOTO DAN SISTEM INFORMASI GEOGRAFI  
UNTUK MENENTUKAN RUTE OPTIMAL DALAM PELAYANAN  
MEDICAL EMERGENCY DI KOTA YOGYAKARTA**

**Disusun oleh :**

Bambang Trikapdi Ramajaya  
99/130198/GE/04711


**diuji pada hari dan tanggal,**

Selasa, 14 Agustus 2007

**dinyatakan lulus pada hari dan tanggal,**

Selasa, 14 Agustus 2007

**Oleh tim penguji skripsi,**

Ketua/Pembimbing Utama	Dra. Endang Saraswati, MS.	
Anggota	Drs. R. Suharyadi, M.Sc.	
Anggota	Drs. Djoko Christanto, M.Sc.	
Anggota/Pembimbing II	Taufik Hery Purwanto, S.Si, M.Si.	

Yogyakarta, 18 September 2007



Dr. Hartono, DEA., DESS.