

KPJ  
3704  
KHA



Pengaruh relief terhadap akurasi digital elevation model yang dibentuk dari pasangan stereo citra aster dengan menggunakan teknik fotogrametri digital  
Khairil Fahmi Faisal, Dr. Hartono, DEA., DESS.  
Universitas Gadjah Mada, 2009 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**PENGARUH RELIEF TERHADAP AKURASI  
DIGITAL ELEVATION MODEL YANG DIBENTUK DARI  
PASANGAN STEREO CITRA ASTER DENGAN MENGGUNAKAN  
TEKNIK FOTOGRAMETRI DIGITAL**

**SKRIPSI**



Oleh

**Khairil Fahmi Faisal**

No. Mhs. 02/161505/GE/05323

MILIK PERPUSTAKAAN  
FAKULTAS GEOGRAFI UGM

Tanggal : 4-5-2009  
No. Inv. : 3704/09 SKR

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



## LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

Skripsi dengan judul :

**PENGARUH RELIEF TERHADAP AKURASI *DIGITAL ELEVATION MODEL*  
YANG DIBENTUK DARI PASANGAN STEREO CITRA ASTER  
DENGAN TEKNIK FOTOGRAMETRI DIGITAL**





Disusun oleh :

Khairil Fahmi Faisal  
02/161505/GE/05323

diuji pada hari dan tanggal,  
Kamis, 5 Maret 2009

Dinyatakan lulus pada hari dan tanggal,  
Kamis, 5 Maret 2009

Oleh tim penguji skripsi,

Ketua/Pembimbing Utama	Dr. Hartono, DEA., DESS.	
Anggota	Drs. Zuharnen, M.S.	
Anggota	Taufik Hery Purwanto, S.Si., M.Si.	
Anggota	Dr. Pramono Hadi, M.Sc.	

Yogyakarta, April 2009  
Dekan,  
Fak.Geografi



  
Prof. Dr. Suratman, M.Sc.