

KPJ
3643
CAR



Identifikasi kontinuitas aliran sungai menggunakan citra aster dan landsat ETM+ di DAS Garang Semarang

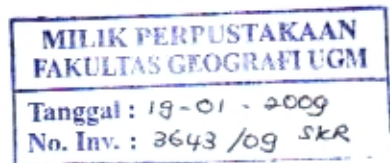
Carolina Pramudita Anindyajati, Sigit Heru Murti B.S., S.Si., M.Si.

Universitas Gadjah Mada, 2008. Diunduh dari <http://eid.repository.ugm.ac.id/>

**IDENTIFIKASI KONTINUITAS ALIRAN SUNGAI
MENGUNAKAN CITRA ASTER DAN LANDSAT ETM +
DI DAS GARANG SEMARANG**

SKRIPSI

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



Oleh :

CAROLINA PRAMUDITA ANINDYAJATI
03 / 167487 / GE / 05362

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

2008



Skripsi dengan judul

**IDENTIFIKASI KONTINYUITAS ALIRAN SUNGAI
MENGUNAKAN CITRA ASTER DAN LANDSAT ETM +
DI DAS GARANG SEMARANG**


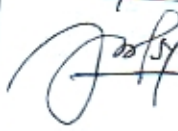

Disusun oleh:

Carolina Pramudita A
03/167487/GE/05362

diuji pada tanggal,
Senin, 8 September 2008

dinyatakan lulus pada hari dan tanggal,
Senin, 8 September 2008

Oleh tim penguji skripsi,

Ketua/Pembimbing Utama	: Sigit Heru Murti B. S, S.Si., M.Si	
Anggota	: Drs. H. Sudaryatno, M.Si	
Anggota	Dr. Muh. Aris Marfai, S.Si., M.Sc	

Yogyakarta, Oktober 2008



Prof. Dr. Suratman Worosuprojo, M.Sc