



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

CITRA LANDSAT 8 DAN SISTEM INFORMASI GEOGRAFI UNTUK PENDUGAAN NILAI KOEFISIEN  
ALIRAN PERMUKAAN  
(Kasus Sub Daerah Aliran Sungai Opak Daerah Istimewa Yogyakarta)

NOVITA ARDANA RESWARI, Dr. Sudaryatno., M.Si.

Universitas Gadjah Mada, 2015 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## CITRA LANDSAT 8 DAN SISTEM INFORMASI GEOGRAFI UNTUK PENDUGAAN NILAI KOEFISIEN ALIRAN PERMUKAAN

(Kasus Sub Daerah Aliran Sungai Opak Daerah Istimewa Yogyakarta)

### SKRIPSI

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



Oleh:

**Novita Ardana Reswari**

**No. Mhs. 10/301437/GE/06861**

KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
FAKULTAS GEOGRAFI  
YOGYAKARTA  
2015