

GEF
3514
ADI



Hubungan morfometri sungai terhadap proses self-purification sungai Serang DAS Serang hilir kabupaten Kulonprogo

Aditya Pandu Wicaksono, Prof. Dr. Sulaiman, M. Eng. Sc.

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

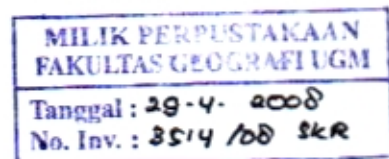
UNIVERSITAS GADJAH MADA
UNIVERSITAS GADJAH MADA
PURIFICATION SUNGAI SERANG, DAS SERANG HILIR
KABUPATEN KULONPROGO

SKRIPSI

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



Oleh
Aditya Pandu Wicaksono
No. Mhs. 03/171580/GE/05477



DEPARTEMEN PENDIDIKAN NASIONAL
UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS GEOGRAFI
YOGYAKARTA
2008

HUBUNGAN MORFOMETRI SUNGAI TERHADAP PROSES *SELF PURIFICATION* SUNGAI SERANG, DAS SERANG HILIR, KABUPATEN KULONPROGO


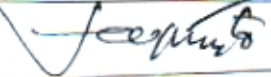
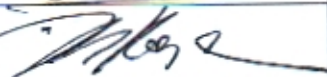
Disusun oleh :

Aditya Pandu Wicaksono
03 / 171580 / GE /05477

Diuji pada hari dan tanggal,
Rabu, 30 Januari 2008

Dinyatakan Lulus pada hari dan tanggal,
Rabu, 30 Januari 2008

Oleh tim penguji skripsi,

Ketua/Pebimbing Utama	Prof. Dr. Sudarmadji, M.Eng. Sc.	
Anggota	Drs. Suprpto Dibiyosaputro, M.Sc.	
Anggota	Dr. M. R. Djarot Sadharto. W., M.Sc.	

Yogyakarta, 12 April 2008
Dekan,



Dr. Hartono, DEA., DESS.