

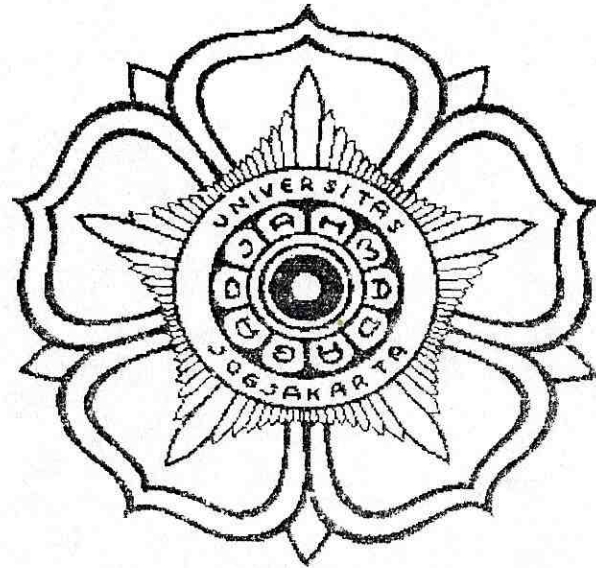
REM
2226



Aplikasi penginderaan jauh dan Sistem Informasi Geografis untuk penentuan lokasi Tempat
Pembuangan
Akhir (TPA) Sampah di kota Salatiga
Joko Pramono, Dr. Totok Gunawan, M.S.; Drs. R. Suharyadi, M.Sc.
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta

**APLIKASI PENGINDERAAN JAUH
DAN SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS
UNTUK PENENTUAN LOKASI TEMPAT PEMBUANGAN AKHIR
(TPA) SAMPAH DI KOTA SALATIGA**

SKRIPSI



Oleh :

JOKO PRAMONO

3705 / GE

DEPARTEMEN PENDIDIKAN NASIONAL
UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS GEOGRAFI
YOGYAKARTA
2000



2336/G/01 skt.



Aplikasi penginderaan jauh dan Sistem Informasi Geografis untuk penentuan lokasi Tempat Pembuangan

Akhir (TPA) Sampah di kota Salatiga

Joko Pramono, Dr. Totok Gunawan, M.S.; Drs. R. Suharyadi, M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2000 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**APLIKASI PENGINDERAAN JAUH
DAN SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS
UNTUK PENENTUAN LOKASI TEMPAT PEMBUANGAN AKHIR
(TPA) SAMPAH DI KOTA SALATIGA**

SKRIPSI

**Diajukan Untuk Menempuh Ujian Sarjana Geografi
Jurusan Kartografi dan Penginderaan Jauh
Pengkhususan Penginderaan Jauh**



Oleh :

JOKO PRAMONO

3705 / GE

**DEPARTEMEN PENDIDIKAN NASIONAL
UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS GEOGRAFI
YOGYAKARTA
2000**



Diuji Pada

H a r i : Sabtu

Tanggal : 21 Oktober 2000

Diyudisium Lulus

H a r i : Sabtu

Tanggal : 21 Oktober 2000

Tim Penguji

Ketua : Prof. Dr. Sutanto

Anggota : Dr. H. Totok Gunawan M.S

Anggota : Dr. Hartono DESS

Anggota : Drs. Suharyadi M.Sc

Anggota : Drs. Suprpto Dibyosaputro M.Sc

Pembimbing : Dr. H. Totok Gunawan M.S

Drs. Suharyadi M.Sc

Yogyakarta, 12 Desember 2000

Dekan,



Prof. Dr. Sudarmadji M.Eng.Sc.