

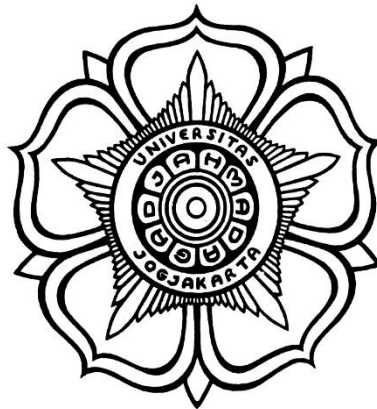
**PEMANFAATAN PENGINDERAAN JAUH DAN SISTEM INFORMASI
GEOGRAFI UNTUK PEMETAAN KESESUAIAN LAHAN TANAMAN
KARET (*Hevea brasiliensis*) BERDASARKAN ASPEK AGROKLIMAT DI
ADFELING JAMUS PT PERKEBUNAN NUSANTARA IX JAWA
TENGAH**

TUGAS AKHIR

Diajukan untuk memenuhi sebagian persyaratan

Memperoleh gelar Ahli Madya

Program Studi Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografi



Disusun Oleh :

RINA KARTIKA SARI

NIM 14/361847/SV/06111

**PROGRAM DIPLOMA
PENGINDERAAN JAUH DAN SISTEM INFORMASI GEOGRAFI
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2017