



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Sifat Fisik Tanah dan Kapasitas Infiltrasi Agroforestry Berbasis Tanaman Kelengkeng, di Desa Selopamioro, Kecamatan Imogiri, Kabupaten Bantul, D.I.Yogyakarta  
A A SAGUNG ESYA M, Dr. Ngadisih, STP., M.Sc.; Ing. Rose Tirtalisyani, S.T., M.Agr

Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## SKRIPSI

# SIFAT FISIK TANAH DAN KAPASITAS INFILTRASI AGROFORESTRY BERBASIS TANAMAN KELENGKENG, DI DESA SELOPAMIORO, KECAMATAN IMOGLRI, KABUPATEN BANTUL, D.I. YOGYAKARTA



Oleh :

**ANAK AGUNG SAGUNG ESYA MAHARANI**

**15/385429/TP/11298**

**DEPARTEMEN TEKNIK PERTANIAN DAN BIOSISTEM**

**FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA**

**2019**



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Sifat Fisik Tanah dan Kapasitas Infiltrasi Agroforestry Berbasis Tanaman Kelengkeng, di Desa Selopamioro, Kecamatan Imogiri, Kabupaten Bantul, D.I.Yogyakarta  
A A SAGUNG ESYA M, Dr. Ngadisih, STP., M.Sc.; Ing. Rose Tirtalisyani, S.T., M.Agr

Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**SIFAT FISIK TANAH DAN KAPASITAS INFILTRASI AGROFORESTRY  
BERBASIS TANAMAN KELENGKENG, DI DESA SELOPAMIORO,  
KECAMATAN IMOGLRI, KABUPATEN BANTUL, D.I.YOGYAKARTA**

**Skripsi**

**Program Studi Teknik Pertanian**

**Diajukan Kepada**

**Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada**

**Sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Stratum Satu (S-1)**

**dalam memperoleh derajat Sarjana Teknologi Pertanian pada**

**Program Studi Teknik Pertanian**

**Oleh:**

**ANAK AGUNG SAGUNG ESYA MAHARANI**

**15/385429/TP/11298**

**DEPARTEMEN TEKNIK PERTANIAN DAN BIOSISTEM**

**FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**2019**