



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

ISOLASI DAN IDENTIFIKASI JAMUR PENGHASIL SELULASE DARI JERAMI PADI
NISRINA AULIA RAHMI, Dr. Dian Angraeni Suroto, STP., M.P., M.Eng.; Dr. Ir. M. Nur Cahyanto, M.Sc.
Universitas Gadjah Mada, 2020 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**ISOLASI DAN IDENTIFIKASI JAMUR PENGHASIL SELULASE DARI
JERAMI PADI**

Skripsi

Program Studi Teknologi Pangan dan Hasil 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 Teknologi Pangan dan Hasil Pertanian**

Disusun oleh:

NISRINA AULIA RAHMI

16/400540/TP/11753

DEPARTEMEN TEKNOLOGI PANGAN DAN HASIL PERTANIAN

FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2020