



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**ANALISIS LAJU RESPIRASI DAN PERUBAHAN KUALITAS FISIK BUAH NANAS (*Ananas comosus*)  
TEROLAH MINIMAL  
SELAMA PENYIMPANAN DI BAWAH PENGARUH KONSENTRASI OKSIGEN YANG RENDAH**  
NURUL YASTIN K, Dr. Ir. Nursigit Bintoro, M.Sc ; Dr. Joko Nugroho W.K, STP. M.Eng

Universitas Gadjah Mada, 2018 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## **SKRIPSI**

# **ANALISIS LAJU RESPIRASI DAN PERUBAHAN KUALITAS FISIK BUAH NANAS (*Ananas comosus*) TEROLAH MINIMAL SELAMA PENYIMPANAN DI BAWAH PENGARUH KONSENTRASI OKSIGEN YANG RENDAH**



**Disusun Oleh :**  
**NURUL YASTIN KURNIAWATI**  
**(14/369479/TP/11116)**

**DEPARTEMEN TEKNIK PERTANIAN DAN BIOSISTEM  
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2018**