



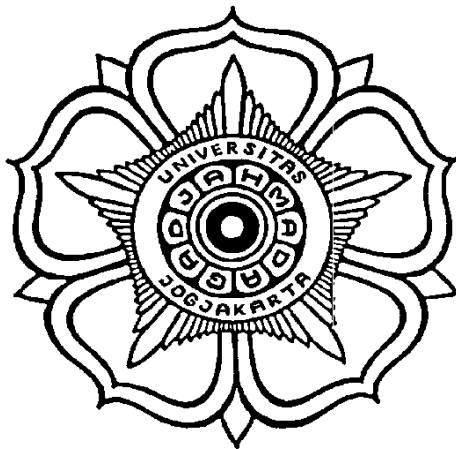
UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

ANALISIS KOMBINASI FAKTOR pH, SUHU DAN RASIO BAHAN ORGANIK BERBASIS SOLID STATE  
ANAEROBIC DIGESTION  
(SS-AD) TERHADAP PRODUKSI BIOGAS DARI LIMBAH TANDAN KOSONG KELAPA SAWIT  
MUHAMAD IMAN A, Dr. Wagiman, STP, M.Si ; Dr. Endy Suwondo, DEA ; Ir. Pujo Saroyo, M.Eng.Sc

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

## SKRIPSI

**ANALISIS KOMBINASI FAKTOR pH, SUHU DAN RASIO BAHAN  
ORGANIK BERBASIS SOLID STATE ANAEROBIC DIGESTION (SS-AD)  
TERHADAP PRODUKSI BIOGAS DARI LIMBAH TANDAN KOSONG  
KELAPA SAWIT**



Disusun Oleh :

**MUHAMAD IMAN ABDURAHMAN**

**14/365879/TP/11058**

**DEPARTEMEN TEKNOLOGI INDUSTRI PERTANIAN**

**FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA**

**2019**