

TESIS

**Konversi Jerami Padi (*Oryza sativa L.*) Menjadi Asam Laktat
Melalui Sistem Hidrolisis dan Fermentasi Secara Terpisah dan Simultan
Menggunakan *Trichoderma reesei* PK1J2 dan *Rhizopus oryzae* AT3**

Untuk memenuhi sebagian persyaratan untuk mencapai derajat sarjana S2
Program Studi Ilmu dan Teknologi Pangan Fakultas Teknologi Pertanian



Diajukan Oleh:

Eva Yuliana

13/352061/PTP/01266

Kepada

**PROGRAM PASCASARJANA
ILMU DAN TEKNOLOGI PANGAN
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2015