### **TESIS**

# Pengaruh Waktu Fermentasi pada Produksi Peptida Bioaktif Penghambat ACE (Angiostensin Convering Enzyme) dari Tempe Koro Kratok (Phaseolus lunatus) dengan Inokulum Rhizopus oligosphorus



### Disusun Oleh:

Marta Tika Handayani

NIM: 17/419883/PTP/01548

PROGRAM STUDI ILMU DAN TEKNOLOGI PANGAN

DEPARTEMEN TEKNOLOGI PANGAN DAN HASIL PERTANIAN

FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

#### **TESIS**

# Pengaruh Waktu Fermentasi pada Produksi Peptida Bioaktif Penghambat ACE (Angiostensin Convering Enzyme) dari Tempe Koro Kratok (Phaseolus lunatus) dengan Inokulum Rhizopus oligosphorus

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



#### **Disusun Oleh:**

Marta Tika Handayani NIM: 17/419883/PTP/01548

PROGRAM STUDI ILMU DAN TEKNOLOGI PANGAN
DEPARTEMEN TEKNOLOGI PANGAN DAN HASIL PERTANIAN
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA