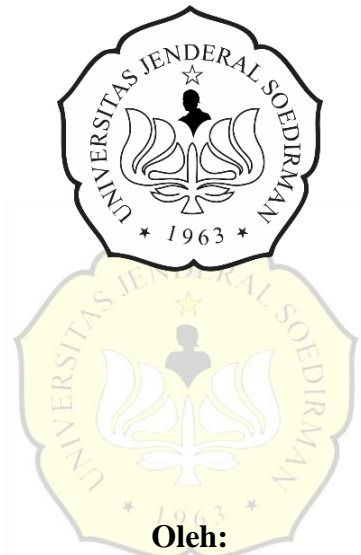


SKRIPSI

MODEL KINETIKA PERUBAHAN KUALITAS TOMAT SELAMA PENYIMPANAN DENGAN PENAMBAHAN KMnO_4 DAN ARANG AKTIF BAMBU SEBAGAI *ETHYLENE SCAVENGER*



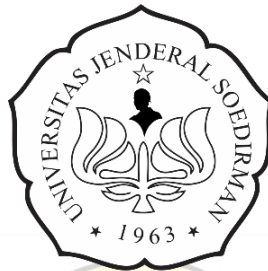
Oleh:

Nur Nadiyahul Fitriyah Al Hamid
NIM A1C018013

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN
TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS PERTANIAN
PURWOKERTO
2022**

SKRIPSI

MODEL KINETIKA PERUBAHAN KUALITAS TOMAT SELAMA PENYIMPANAN DENGAN PENAMBAHAN KMnO_4 DAN ARANG AKTIF BAMBU SEBAGAI *ETHYLENE SCAVENGER*



Oleh:
Nur Nadiyahul Fitriyah Al Hamid
NIM A1C018013

**Diajukan untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Memperoleh Gelar Sarjana
pada Fakultas Pertanian Universitas Jenderal Soedirman**

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN
TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS PERTANIAN
PURWOKERTO
2022**