

## **SKRIPSI**

### **PENGARUH KEMIRINGAN PIPA TERHADAP PERTUMBUHAN DAN HASIL BERBAGAI VARIETAS TANAMAN PAKCOY (*Brassica rapa* L.) PADA SISTEM HIDROPONIK NFT (*Nutrient Film Technique*)**



Oleh:  
**Annisa Nur Triana**  
**NIM A1D01690**

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN  
FAKULTAS PERTANIAN  
PURWOKERTO  
2020**

# **SKRIPSI**

## **PENGARUH KEMIRINGAN PIPA TERHADAP PERTUMBUHAN DAN HASIL BERBAGAI VARIETAS TANAMAN PAKCOY (*Brassica rapa* L.) PADA SISTEM HIDROPONIK NFT (*Nutrient Film Technique*)**



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN  
FAKULTAS PERTANIAN  
PURWOKERTO  
2020**