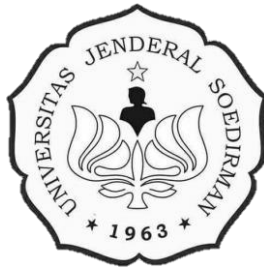
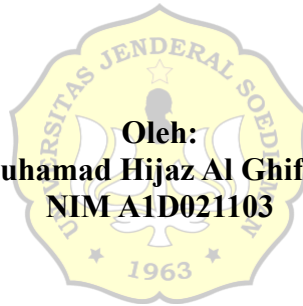


# **SKRIPSI**

## **POTENSI DAUN SIRIH SEBAGAI MOLUSKISIDA NABATI UNTUK MENGENDALIKAN KEONG MAS (*Pomacea canaliculata*) PADA TANAMAN PADI (*Oryza sativa*)**



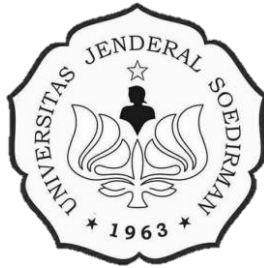
**Oleh:**  
**Muhamad Hijaz Al Ghifary**  
**NIM A1D021103**



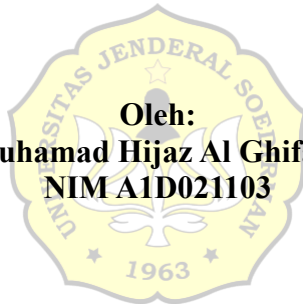
**KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS, DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN  
FAKULTAS PERTANIAN  
PURWOKERTO  
2025**

# **SKRIPSI**

## **POTENSI DAUN SIRIH SEBAGAI MOLUSKISIDA NABATI UNTUK MENGENDALIKAN KEONG MAS (*Pomacea canaliculata*) PADA TANAMAN PADI (*Oryza sativa*)**



**Oleh:**  
**Muhamad Hijaz Al Ghifary**  
**NIM A1D021103**



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

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS, DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN  
FAKULTAS PERTANIAN  
PURWOKERTO  
2025**