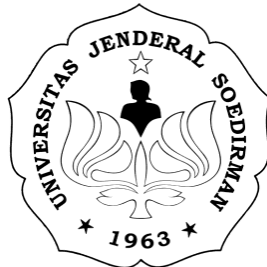


SKRIPSI

**POTENSI EKSTRAK DAUN PEPAYA (*Carica papaya L.*)
SEBAGAI MOLUSKISIDA NABATI UNTUK MENGENDALIKAN
KEONG MAS (*Pomacea canaliculata L.*) PADA TANAMAN PADI**

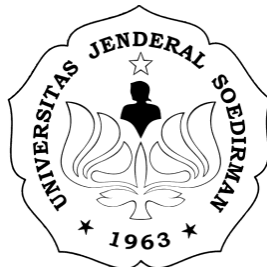


**Oleh:
Anggatta Kholilah Handani
NIM A1D022197**

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS PERTANIAN
PURWOKERTO
2026**

SKRIPSI

**POTENSI EKSTRAK DAUN PEPAYA (*Carica papaya L.*)
SEBAGAI MOLUSKISIDA NABATI UNTUK MENGENDALIKAN
KEONG MAS (*Pomacea canaliculata L.*) PADA TANAMAN PADI**



Oleh:
Anggatta Kholilah Handani
NIM A1D022197

**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
2026**