

SKRIPSI

**PENGARUH BIOCHAR DAN ASAM HUMAT TERHADAP
AKUMULASI KADMIUM, PERTUMBUHAN DAN HASIL PAKCOY,
SERTA POPULASI *Bacillus* sp. PADA MEDIA TERCEMAR KADMIUM**



Oleh:
Quinetha Salsabillah Nalaria Damopolii
NIM A1D020093

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET,
DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS PERTANIAN
PURWOKERTO
2024**

SKRIPSI

**PENGARUH BIOCHAR DAN ASAM HUMAT TERHADAP
AKUMULASI KADMIUM, PERTUMBUHAN DAN HASIL PAKCOY,
SERTA POPULASI *Bacillus* sp. PADA MEDIA TERCEMAR KADMIUM**



**Oleh:
Quinetha Salsabillah Nalaria Damopolii
NIM A1D020093**

**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
2024**