

SKRIPSI

PENGARUH BERBAGAI NILAI EC (*ELECTRICAL CONDUCTIVITY*) TERHADAP PERTUMBUHAN DAN HASIL LIMA VARIETAS TANAMAN PAKCOY PADA HIDROPONIK RAKIT APUNG



**Oleh :
Atika Rahmawati
NIM A1D015066**

**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS PERTANIAN
PURWOKERTO
2019**

SKRIPSI

PENGARUH BERBAGAI NILAI EC (*ELECTRICAL CONDUCTIVITY*) TERHADAP PERTUMBUHAN DAN HASIL LIMA VARIETAS TANAMAN PAKCOY PADA HIDROPONIK RAKIT APUNG



**Oleh :
Atika Rahmawati
NIM A1D015066**

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

**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS PERTANIAN
PURWOKERTO
2019**