

SKRIPSI

PENGARUH CANGKANG TELUR DAN AIR LERI SEBAGAI PUPUK ORGANIK BAGI PERTUMBUHAN BAYAM MERAH (*Althentera amoena Voss*) DAN BAYAM HIJAU (*Amaranthus tricolor L.*) DENGAN METODE HIDROPONIK DFT (*DEEP FLOW TECHNIQUE*)



Oleh:
Yuda Arif Yuniansyah
NIM A1L112054

KEMENTERIAN RISET TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS PERTANIAN
PURWOKERTO
2018

SKRIPSI

PENGARUH CANGKANG TELUR DAN AIR LERI SEBAGAI PUPUK ORGANIK BAGI PERTUMBUHAN BAYAM MERAH (*Althenthera amoena Voss*) DAN BAYAM HIJAU (*Amaranthus tricolor L.*) DENGAN METODE HIDROPONIK DFT (*DEEP FLOW TECHNIQUE*)



Oleh:
Yuda Arif Yuniansyah
NIM A1L112054

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

**KEMENTERIAN RISET TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS PERTANIAN
PURWOKERTO
2018**