

**EFEKTIVITAS MIKROBA *Bacillus substillis*, *Bacillus megatirium*, *Ochrobactrum sp* dan *Pseudomonas putida*
DALAM MENINGKATKAN PERTUMBUHAN DAN
HASIL TANAMAN BUNCIS (*Phaseolus vulgaris L.*)**

SKRIPSI

Oleh:

TINOTIYON AMY ALGURISANG

0710413009-41



UNIVERSITAS BRAWIJAYA

FAKULTAS PERTANIAN

JURUSAN BUDIDAYA PERTANIAN

MALANG

2012

EFEKTIVITAS MIKROBA *Bacillus substillis*, *Bacillus megatirium*, *Ochrobactrum sp* dan *Pseudomonas putida* DALAM MENINGKATKAN PERTUMBUHAN DAN HASIL TANAMAN BUNCIS (*Phaseolus vulgaris L.*)



SKRIPSI

Disampaikan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh Gelar Sarjana Pertanian Strata Satu (S-1)

**UNIVERSITAS BRAWIJAYA
FAKULTAS PERTANIAN
JURUSAN BUDIDAYA PERTANIAN
MALANG
2012**

TINOTIYON AMY ALGURISANG

EFEKTIVITAS MIKROBA *Bacillus substillis*, *Bacillus megaterium*, *Ochrobactrum sp* dan *Pseudomonas putida* DALAM MENINGKATKAN PERTUMBUHAN DAN HASIL TANAMAN BUNCIS (*Phaseolus vulgaris* L.)

2012

TINO

EFEKTIVITAS MIKROBA *Bacillus substillis*,
Bacillus megaterium, *Ochrobactrum sp* dan
Pseudomonas putida DALAM MENINGKATKAN

PERTUMBUHAN DAN HASIL TANAMAN
BUNCIS (*Phaseolus vulgaris* L.)

