

RESPON DUA VARIETAS TOMAT  
(*Lycopersicon esculentum* Mill.) TERHADAP APLIKASI  
NAPHTHALENE ACETIC ACID (NAA)

Oleh :

YULI DWI PUSPITASARI

MINAT BUDIDAYA PERTANIAN

PROGRAM STUDI AGROEKOTEKNOLOGI



UNIVERSITAS BRAWIJAYA

FAKULTAS PERTANIAN

JURUSAN BUDIDAYA PERTANIAN

MALANG

2014

**RESPON DUA VARIETAS TOMAT  
(*Lycopersicon esculentum* Mill.) TERHADAP APLIKASI  
NAPHTHALENE ACETIC ACID (NAA)**

Oleh :

**YULI DWI PUSPITASARI**

0910480296

**MINAT BUDIDAYA PERTANIAN  
PROGRAM STUDI AGROEKOTEKNOLOGI**

**SKRIPSI**

**Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Pertanian  
Strata Satu (S-1)**

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

2014