

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