APLIKASI HERBISIDA BERBAHAN AKTIF ATRAZIN DAN MESOTRION TERHADAP PENGENDALIAN GULMA **DAN HASIL TANAMAN JAGUNG MANIS** (Zea mays L. Saccharata) VARIETAS BONANZA

Oleh:





UNIVERSITAS BRAWIJAYA FAKULTAS PERTANIAN MALANG

2016



APLIKASI HERBISIDA BERBAHAN AKTIF ATRAZIN DAN MESOTRION TERHADAP PENGENDALIAN GULMA DAN HASIL TANAMAN JAGUNG MANIS (Zea mays L. Saccharata) VARIETAS BONANZA

Oleh:

RIFKI TRI FUADI 125040201111268

MINAT BUDIDAYA PERTANIAN PROGRAM STUDI AGROEKOTEKNOLOGI

SKRIPSI

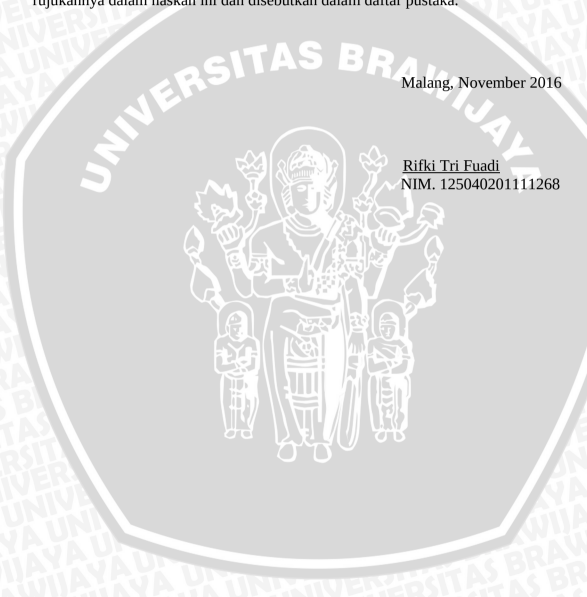
Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh Gelar Sarjana Pertanian Strata Satu (S-1)

UNIVERSITAS BRAWIJAYA FAKULTAS PERTANIAN JURUSAN BUDIDAYA PERTANIAN MALANG

2016

PERNYATAAN

Saya menyatakan bahwa segala pernyataan dalam skripsi ini merupakan hasil penelitian saya sendiri, dengan bimbingan komisi pembimbing. Skripsi ini tidak pernah diajukan untuk memperoleh gelar di perguruan tinggi manapun dan sepanjang pengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang dengan jelas ditunjukkan rujukannya dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.



LEMBAR PERSETUJUAN

Judul Penelitian : Aplikasi Herbisida Berbahan Aktif Atrazin dan

> Mesotrion terhadap Pengendalian Gulma dan Hasil Tanaman Jagung Manis (Zea Mays L. Saccharata)

Varietas Bonanza

: Rifki Tri Fuadi Nama Mahasiswa

NIM : 125040201111268

Jurusan : Budidaya Pertanian

Program Studi : Agroekoteknologi

Disetujui,

BRAWIUNE Pembimbing Utama,

Karuniawan Puji Wicaksono, S.P., M.P., Ph.D. NIP. 19730823 199702 1 001

Mengetahui,

Ketua Jurusan Budidaya Pertanian

Dr. Ir. Nurul Aini, MS NIP. 19601012 198601 2 001

LEMBAR PENGESAHAN

Mengesahkan

MAJELIS PENGUJI

Penguji I,

Penguji II,

Prof. Dr. Ir. Bambang Guritno NIP. 19450607 197412 1 001

<u>Dr. Ir. Nur Edy Suminarti, MS</u> NIP. 19580521 198601 2 001

Penguji III,

Dr. Ir. Nurul Aini, MS NIP. 19601012 198601 2 001

Tanggal Lulus:

