

**PENGARUH PEMBERIAN *PYRACLOSTROBIN* TERHADAP EFISIENSI
PUPUK NITROGEN DAN KUALITAS HASIL TANAMAN JAGUNG
(*Zea mays* L)**

oleh :

BORIS KAIDO

**MINAT BUDIDAYA PERTANIAN
PROGRAM STUDI AGROEKOTEKNOLOGI**



**UNIVERSITAS BRAWIJAYA
FAKULTAS PERTANIAN
JURUSAN BUDIDAYA PERTANIAN
PROGRAM STUDI AGROEKOTEKNOLOGI
MALANG
2013**



**PENGARUH PEMBERIAN *PYRACLOSTROBIN* TERHADAP EFISIENSI
PUPUK NITROGEN DAN KUALITAS HASIL TANAMAN JAGUNG
(*Zea mays* L)**

Oleh :

BORIS KAIDO

NIM : 115040209111001

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
PROGRAM STUDI AGROEKOTEKNOLOGI
MALANG
2013**

PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa dalam skripsi ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan disuatu Perguruan Tinggi, dan sepanjang pengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.

Malang, 25 Maret 2013

Boris Kaido
115040209111001