

PENGARUH JARAK TANAM DAN FREKUENSI PEMBUMBUNAN  
TERHADAP PERTUMBUHAN DAN HASIL TANAMAN GARUT  
(*Marantha arundinaceae L.*)

Oleh:

ARIK AGUS YUDIANTO

MINAT BUDIDAYA PERTANIAN  
PROGRAM STUDI AGROEKOTEKNOLOGI



UNIVERSITAS BRAWIJAYA  
FAKULTAS PERTANIAN  
JURUSAN BUDIDAYA PERTANIAN  
MALANG

2014

**PENGARUH JARAK TANAM DAN FREKUENSI  
PEMBUMBUNAN TERHADAP PERTUMBUHAN DAN  
HASIL TANAMAN GARUT (*Marantha arundinaceae L.*)**



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

**2014**

LEMBAR PERSETUJUAN

Judul Penelitian : PENGARUH JARAK TANAM DAN FREKUENSI PEMBUMBUNAN TERHADAP PERTUMBUHAN DAN HASIL TANAMAN GARUT (*Marantha arundinaceae L.*)

Nama Mahasiswa : ARIK AGUS YUDIANTO

NIM : 0910480195

Jurusan : Budidaya Pertanian

Program Studi : Agroekoteknologi

Minat : Sumberdaya Lingkungan

Menyetujui : Dosen Pembimbing

Pembimbing Utama,

Pembimbing Pendamping,



Dr. Ir. Nurul Aini, MS.

NIP. 19601012 198601 2 001

Sisca Fajriani, SP. MP.

NIP. 19820314 200812 2 001

