

**KERAGAMAN GENETIK PADI HITAM (*Oryza sativa* L.)
POPOLASI M2 HASIL MUTASI KOLKISIN**

Oleh:

RACHMAT TRI DARMAWAN



**UNIVERSITAS BRAWIJAYA
FAKULTAS PERTANIAN
MALANG**

2018

**KERAGAMAN GENETIK PADI HITAM (*Oryza sativa* L.)
POPOLASI M2 HASIL MUTASI KOLKISIN**

Oleh:

**RACHMAT TRI DARMAWAN
135040201111332**

**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**

2018

PERNYATAAN

Saya menyatakan bahwa segala pernyataan dalam skripsi ini merupakan hasil penelitian saya sendiri, dengan bimbingan dosen pembimbing. Skripsi ini tidak pernah diajukan untuk memperoleh gelar di perguruan tinggi mana pun 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.

Malang, Februari 2018

Rachmat Tri Darmawan

LEMBAR PERSETUJUAN

Judul : **Keragaman Genetik Padi Hitam (*Oryza sativa* L.)
Populasi M2 Hasil Mutasi Kolkisin**
Nama Mahasiswa : **Rachmat Tri Darmawan**
NIM : 135040201111332
Jurusan : **BudidayaPertanian**
Program Studi : **Agroekoteknologi**

Disetujui,

Pembimbing Utama,

Dr. Ir. Damanhuri, MS.
NIP. 196211231987031002

Diketahui,

Ketua Jurusan Budidaya Pertanian,

Dr. Ir. NurulAini, MS.
NIP. 196010121986012001

LEMBAR PENGESAHAN

Mengesahkan,
MAJELIS PENGUJI

Penguji I

Prof. Dr.Ir. Lita Soetopo.
NIP. 195104081979032001

Penguji II

Dr. Ir. Damanhuri, MS.
NIP. 196211231987031002

Penguji III

Ir. Koesriharti, MS.
NIP. 195808301983032002

Tanggal Lulus: