

**PENGARUH PERENDAMAN PADA LARUTAN ASAM SULFAT (H₂SO₄)
DENGAN PERBEDAAN KONSENTRASI DAN WAKTU PERENDAMAN
TERHADAP PEMATAHAN DORMANSI DAN VIABILITAS
BENIH JATI (*Tectona grandis* L.f.)**

Oleh:

**AMALIA FAJRINA. M
125040201111317**

**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**

2017