## PENGARUH PERENDAMAN PADA LARUTAN ASAM SULFAT (H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>) 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