

PERSISTENSI TIGA ISOLAT *Spodoptera litura* Nuclear Polyhedrosis Virus (SNPV) ASAL NUSA TENGGARA BARAT DAN JAWA TIMUR UNTUK MENGENDALIKAN LARVA *Spodoptera litura* FABRICIUS (Lepidoptera: Noctuidae) PADA TANAMAN KEDELAI (*Glycine max* L).

Oleh :

Anandita Dyah Kiranasasi

0610460004-46



SKRIPSI

**Disampaikan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh
Gelar Sarjana Pertanian Strata Satu (S-1)**

**UNIVERSITAS BRAWIJAYA
FAKULTAS PERTANIAN
JURUSAN HAMA DAN PENYAKIT TUMBUHAN
PROGRAM STUDI ILMU HAMA DAN PENYAKIT TUMBUHAN
MALANG
2013**