

PENGARUH KONSENTRASI *Spodoptera litura* Nuclear Polyhedral Virus (SINPV)-JTM 97 C TERHADAP EFEKTIVITAS PENGENDALIAN *Crocidolomia binotalis* Zell PADA TANAMAN KUBIS (*Brassica oleracea* VAR. *Botrytis L.*)

Oleh

MUHAMMAD GURUH ARIF ZULFAHMI



**JURUSAN HAMA DAN PENYAKIT TUMBUHAN
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS BRAWIJAYA
MALANG
2014**



PENGARUH KONSENTRASI *Spodoptera litura* Nuclear Polyhedral

Virus (SINPV-JTM) 97 C TERHADAP EFEKTIVITAS

PENGENDALIAN *Crocidolomia binotalis* Zell PADA TANAMAN KUBIS

(*Brassica oleracea* VAR. *Botrytis L.*)

Oleh

MUHAMMAD GURUH ARIF ZULFAHMI

105040201111091

SKRIPSI



JURUSAN HAMA DAN PENYAKIT TUMBUHAN

FAKULTAS PERTANIAN

UNIVERSITAS BRAWIJAYA

MALANG

2014

LEMBAR PERSETUJUAN

Judul Skripsi

: Pengaruh konsentrasi *Spodoptera litura* Nuclear Polyhedral Virus (SINPV)-JTM 97 C terhadap efektivitas pengendalian *Crocidolomia binotalis* Zell pada tanaman kubis (*Brassica oleracea* var. *botrytis* L).

Nama

: Muhammad Guruh Arif Zulfahmi

NIM

: 105040201111091

Program Studi

: Agroekoteknologi

Minat

: Hamadan Penyakit Tumbuhan

Disetujui oleh :

Pembimbing Utama,

Prof. Dr. Ir. Tutung Hadiastono MS.

NIP. 19521028 197903 1 003

Pembimbing Pendamping

Dr. Ir. Mintarto Martosudiro, MS.

NIP. 19590705 1986011003

Pembimbing Ketiga

Drs. Bedjo, MP.

NIP. 19570703 198703 1 001

Mengetahui,

Ketua Jurusan Hama dan Penyakit Tumbuhan

Dr. Ir. Bambang Tri Rahardjo, SU.

NIP. 19550403 198303 1 003

Tanggal Persetujuan