



EFEKTIVITAS EKSTRAK DAUN AKAR KUNING (*Arcangelisia flava* Merr) SEBAGAI INSEKTISIDA NABATI

PENGENDALIAN HAMA TERPADU WERENG COKLAT (*Nilaparvata lugens* Stal, 1854)

RIBKAH SETIO PUJI L, Suwarno Hadisusanto; I Gusti Putu Suryadharma

Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

EFEKTIVITAS EKSTRAK DAUN AKAR KUNING (*Arcangelisia flava* Merr)

SEBAGAI INSEKTISIDA NABATI PENGENDALIAN HAMA TERPADU

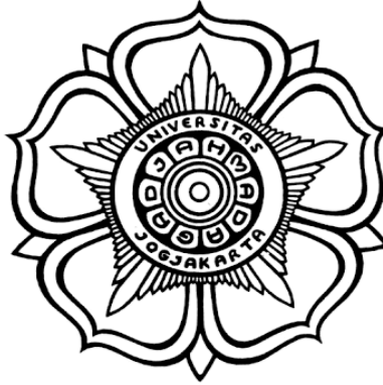
WERENG COKLAT (*Nilaparvata lugens* Stal, 1854)

Tesis

Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan

Mencapai Derajat *Master of Science*

Program Studi Magister Biologi



Disusun oleh:

Ribkah Setio Puji Lestari

17/417041/PBI/01478

Kepada

PROGRAM STUDI MAGISTER BIOLOGI

FAKULTAS BIOLOGI

UNIVERSITAS GADJAH MADA YOGYAKARTA

YOGYAKARTA

2019

Disusun oleh

Ribkah Setio Puji Lestari

17/417041/PBI/01478

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

Pada tanggal 11 Maret 2019

Dan dinyatakan telah memenuhi syarat

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama/ Penguji I

Prof. Dr. Suwarno Hadisusanto

NIP: 19541116 198303 1002

Pembimbing Pendamping/Penguji II

Prof. Dr. I Gusti Putu Suryadarma, M.S

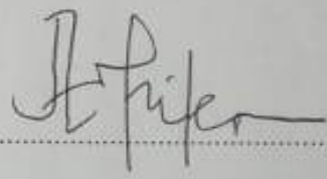
NIP: 19511225 197603 1004

Penguji III

Dr. rer. nat. Andhika Puspito Nugroho, M. Si

NIP: 19760808 200003 10001

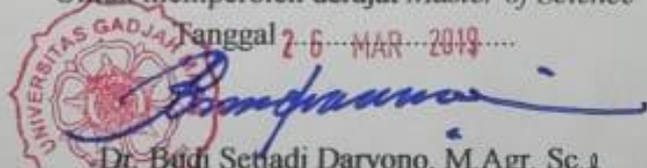
Tanda Tangan



Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan

Untuk memperoleh derajat *Master of Science*

Fanggal 26 MAR 2019



Dr. Budi Setiadi Daryono, M.Agr. Sc. I

Dekan/Penanggungjawab Program Studi Magister Biologi

Fakultas Biologi Universitas Gadjah Mada