



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Uji Efektivitas Ekstrak Daun Keben (*Barringtonia asiatica*) terhadap Mortalitas dan Fekunditas Kutu Putih (*Phenacoccus manihoti*) pada Tanaman Singkong (*Manihot esculenta*)

Kurnialillah Al Wahid Dinar, Prof. Ir. Edhi Martono, M. Sc., Ph. D.

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

UJI EFEKTIVITAS EKSTRAK DAUN KEBEN (*Barringtonia asiatica*) TERHADAP
MORTALITAS DAN FEKUNDITAS KUTU PUTIH (*Phenacoccus manihoti*) PADA
TANAMAN SINGKONG (*Manihot esculenta*)



OLEH

KURNIALILLAH AL WAHID DINAR

19/439299/PN/15961

FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2023



SKRIPSI

UJI EFEKTIVITAS EKSTRAK DAUN KEBEN (*Barringtonia asiatica*) TERHADAP
MORTALITAS DAN FEKUNDITAS KUTU PUTIH (*Phenacoccus manihoti*) PADA
TANAMAN SINGKONG (*Manihoti esculenta*)

Oleh
KURNIALILLAH AL WAHID DINAR
19/439299/PN/15961

telah diuji pada tanggal:
6 Juli 2023

Skripsi ini diterima sebagai sebagian persyaratan
untuk memperoleh Sarjana Pertanian

Pembimbing Utama

Tanda tangan

Tanggal

Prof. Ir. Edhi Martono, M. Sc., Ph. D.

6/7/03

Penguji I

Tanda tangan

Tanggal

Dr. Ir. Nugroho Susetya Putra, M. Si.

12.07.2023

Penguji II

Tanda tangan

Tanggal

Dr. Tri Harjaka, S. P., M. P.

14/7/2023

Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada
Ketua Departemen Hama dan Penyakit Tumbuhan

Tri Joko, S. P., M. Sc., Ph. D.

Tanggal: 14/7/2023