

**PERKEMBANGAN PENYAKIT DAN FREKUENSI ISOLASI PATOGEN
BUSUK PELEPAH PADI PADA LAHAN ORGANIK DAN NON ORGANIK**



SKRIPSI

OLEH

RIRIN ZULAIL

19/440109/PN/16007

DEPARTEMEN HAMA DAN PENYAKIT TUMBUHAN

FAKULTAS PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2023

SKRIPSI

**PERKEMBANGAN PENYAKIT DAN FREKUENSI ISOLASI PATOGEN
BUSUK PELEPAH PADI PADA LAHAN ORGANIK DAN NON ORGANIK**



OLEH

RIRIN ZULAIL

19/440109/PN/16007

DEPARTEMEN HAMA DAN PENYAKIT TUMBUHAN

FAKULTAS PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2023

SKRIPSI

PERKEMBANGAN PENYAKIT DAN FREKUENSI ISOLASI PATOGEN BUSUK
PELEPAH PADI PADA LAHAN ORGANIK DAN NON ORGANIK

Oleh:

RIRIN ZULAIL

19/440109/PN/16007

Telah diuji pada tanggal:

4 Juli 2023

Skripsi ini diterima sebagai sebagian persyaratan
untuk memperoleh gelar Sarjana Pertanian

Pembimbing Utama

Prof. Ir. Achmadi Priyatmojo, M.Sc., Ph.D.

Penguji 1

Dr. Ir. Arif Wibowo, M.Agr.Sc.

Penguji 2

Dr. Suryanti, S.P., M.P.

Tanda Tangan

Tanggal

11 Juli 2023

14 Juli 2023

14 Juli 2023

Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada
Ketua Departemen Hama dan Penyakit Tumbuhan

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

Tanggal: 14 Juli 2023