

SKRIPSI

ISOLASI, SELEKSI, DAN IDENTIFIKASI BAKTERI ASAM LAKTAT YANG  
BERPOTENSI MENGHAMBAT PERTUMBUHAN *Vibrio harveyi* DAN  
*Aeromonas hydrophila* DARI UDANG DOGOL (*Metapenaeus ensis*)



OLEH

DEWI HAJAR ARIFAH

18/424402/PN/15442

DEPARTEMEN MIKROBIOLOGI PERTANIAN

FAKULTAS PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2024

## SKRIPSI

### ISOLASI, SELEKSI, DAN IDENTIFIKASI BAKTERI ASAM LAKTAT YANG BERPOTENSI MENGHAMBAT PERTUMBUHAN *Vibrio harveyi* DAN *Aeromonas hydrophila* DARI UDANG DOGOL (*Metapenaeus ensis*)

Oleh:

DEWI HAJAR ARIFAH  
18/424402/PN/15442

telah diuji pada tanggal:  
26 Februari 2024

Skripsi ini diterima sebagai sebagian persyaratan  
untuk memperoleh gelar Sarjana Pertanian

Pembimbing Utama

Tanda Tangan

Tanggal

Prof. Ir. Sebastian Margino, Ph.D.  
NIP. 195303151979031007



23/04/2024

Pembimbing Pendamping

Prof. Ir. Triwibowo Yuwono, Ph.D.  
NIP. 196104291987031001



23/04/2024

Penguji

Ir. Donny Widiyanto, Ph.D.  
NIP. 196110311988031002



23/04/2024

Ketua Departemen Mikrobiologi Pertanian  
Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada



Ir. Donny Widiyanto, Ph.D.  
NIP. 196104291987031001  
Tanggal: 23/04/2024