

# IDENTIFIKASI MORFOLOGI DAN MOLEKULER CYPRINIDAE DARI JAWA TENGAH YANG BERPOTENSI UNTUK DIBUDIDAYAKAN



SKRIPSI

OLEH  
FAIZATUL MUFIDAH  
20/455549/PN/16449

FAKULTAS PERTANIAN  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2024



**Identifikasi Morfologi dan Molekuler Cyprinidae dari Jawa Tengah yang Berpotensi untuk Dibudidayakan**

FAIZATUL MUFIDAH, Dr. Dini Wahyu Kartika Sari, S.Pi., M.Si.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

# IDENTIFIKASI MORFOLOGI DAN MOLEKULER CYPRINIDAE DARI JAWA TENGAH YANG BERPOTENSI UNTUK DIBUDIDAYAKAN

## SKRIPSI

Diajukan kepada  
Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada  
Untuk memenuhi sebagian persyaratan yang diperlukan  
Untuk memperoleh gelar Sarjana Perikanan

OLEH  
FAIZATUL MUFIDAH  
20/455549/PN/16449

DEPARTEMEN PERIKANAN  
FAKULTAS PERTANIAN  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2024

## SKRIPSI

### IDENTIFIKASI MORFOLOGI DAN MOLEKULER CYPRINIDAE DARI JAWA TENGAH YANG BERPOTENSI UNTUK DIBUDIDAYAKAN

Oleh  
FAIZATUL MUFIDAH  
20/455549/PN/16449

Telah diuji pada tanggal :  
3 Juli 2024

Skripsi ini diterima sebagai sebagian persyaratan  
untuk memperoleh gelar Sarjana Perikanan

Pembimbing Utama	Tanda Tangan	Tanggal
Dr. Dini Wahyu Kartika Sari, S.Pi., M.Si. NIP : 19790802 201409 2 003	.....	18 Juli 2024
Penguji 1		
Prof. Dr. Ir. Murwantoko, M.Si NIP : 19691001 199512 1 001	.....	18 Juli 2024
Penguji 2		
Dr. Ir. Triyanto, M.Si. NIP : 19640706 198803 1 001	.....	18 Juli 2024

Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada  
Ketua Departemen Perikanan

Prof. Dr. Ir. Alim Isnansetyo, M.Sc.  
NIP : 19670626 199412 1 001