

IDENTIFIKASI SPESIES IKAN SILURIFORMES DAN ANABANTIFORMES
DARI DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA YANG BERPOTENSI DALAM
PENGEMBANGAN KOMODITAS BUDIDAYA DENGAN METODE
MORFOLOGI DAN MOLEKULER



SKRIPSI

OLEH
BERLIANA LARASATI
20/462374/PN/16804

FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025

**IDENTIFIKASI SPESIES IKAN SILURIFORMES DAN ANABANTIFORMES
DARI DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA YANG BERPOTENSI DALAM
PENGEMBANGAN KOMODITAS BUDIDAYA DENGAN METODE
MORFOLOGI DAN MOLEKULER**

SKRIPSI

Diajukan kepada
Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada
Untuk memenuhi sebagai prasyarat yang diperlukan
Untuk memperoleh gelar Sarjana Perikanan

**OLEH
BERLIANA LARASATI
20/462374/PN/16804**

**FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**


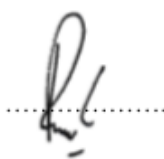

SKRIPSI

IDENTIFIKASI SPESIES IKAN SILURIFORMES DAN ANABANTIFORMES
DARI DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA YANG BERPOTENSI DALAM
PENGEMBANGAN KOMODITAS BUDIDAYA DENGAN METODE
MORFOLOGI DAN MOLEKULER


Oleh :
BERLIANA LARASATI
20/462374/PN/16804

Telah diuji pada tanggal :
23 Juni 2025

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		10 Juli 2025
Penguji 1		
Prof. Dr. Ir. Murwantoko, M.Si. NIP : 19691001 199512 1 001		10 Juli 2025
Penguji 2		
Dr. Ir. Triyanto, M.Si. NIP : 19640706 198803 1 001		10 Juli 2025

Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada
Ketua Departemen Perikanan



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

