



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

identifikasi dan prevalensi *Trichodina* sp. pada benih ikan nila (*Oreochromis* sp.) di BBIAT Muntilan
Devian Bilhaq Robby Muhammad, Dr. Ir. Triyanto, M.Si.

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

IDENTIFIKASI DAN PREVALENSI *Trichodina* sp. PADA BENIH IKAN NILA
(*Oreochromis* sp.) DI BBIAT MUNTILAN



SKRIPSI

OLEH:

DEVIAN BILHAQ ROBBY MUHAMMAD
19/442650/PN/16056

FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

identifikasi dan prevalensi *Trichodina* sp. pada benih ikan nila (*Oreochromis* sp.) di BBIAT Muntilan
Devian Bilhaq Robby Muhammad, Dr. Ir. Triyanto, M.Si.
Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

IDENTIFIKASI DAN PREVALENSI *Trichodina* sp. PADA BENIH IKAN NILA
(*Oreochromis* sp.) DI BBIAT MUNTILAN

SKRIPSI

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

OLEH:
DEVIAN BILHAQ ROBBY MUHAMMAD
19/442650/PN/16056

FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024

SKRIPSI

IDENTIFIKASI DAN PREVALENSI *Trichodina* sp. PADA BENIH IKAN
NILA (*Oreochromis* sp.) DI BBIAT MUNTILAN

OLEH:

DEVIAN BILHAQ ROBBY MUHAMMAD
19/442650/PN/16056

Telah diuji pada tanggal:

23 Februari 2024

Skripsi ini diterima sebagai persyaratan
Untuk memperoleh gelar Sarjana Perikanan

Pembimbing

Tanda Tangan

Tanggal

Dr. Ir. Triyanto, M.Si.

NIP. 19640706 198803 1 001



17 April 2024

Penguji 1

Prof. Dr. Ir. Murwantoko, M.Si.

NIP. 19691001 199512 1 001

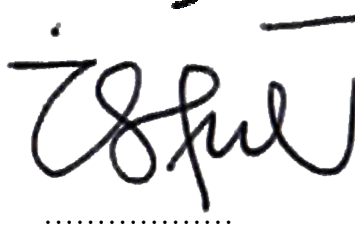


17 April 2024

Penguji 2

Indah Istiqomah, S.Pi, M.Si., Ph.D.

NIP. 19811128 201012 2 001



17 April 2024

Fakultas Perikanan Universitas Gadjah Mada
Ketua Departemen Perikanan



Prof. Dr. Ir. Alim Isnansetyo, M.Sc.

NIP. 19670626 199412 1 001

Tanggal : 17 April 2024.....

PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI

Saya yang bertandatangan di bawah ini :

Nama : Devian Bilhaq Robby Muhammad
NIM : 19/442650/PN/16056
Tahun terdaftar : 2019
Program Studi : Akuakultur

Menyatakan bahwa dalam dokumen ilmiah Skripsi ini tidak terdapat bagian dari karya ilmiah lain yang telah diajukan untuk memperoleh gelar akademik di suatu lembaga Pendidikan Tinggi, dan juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang/lembaga lain, kecuali yang secara tertulis disitasi dalam dokumen ini dan disebutkan sumbernya secara lengkap dalam daftar pustaka.

Dengan demikian saya menyatakan bahwa dokumen ilmiah ini bebas dari unsur-unsur plagiasi dan apabila dokumen ilmiah Skripsi ini di kemudian hari terbukti merupakan plagiasi dari hasil karya penulis lain dan/atau dengan sengaja mengajukan karya atau pendapat yang merupakan hasil karya penulis lain, maka penulis bersedia menerima sanksi akademik dan/atau sanksi hukum yang berlaku.

Yogyakarta, 16 April 2024



Devian Bilhaq Robby Muhammad
19/442650/PN/16056