

IR-PERPUSTAKAAN UNIVERSITAS AIRLANGGA

PEMERIKSAAN EKTOPARASIT PADA IKAN NILA (*Oreochromis niloticus*) YANG DIBUDIDAYAKAN DENGAN SISTEM BIOFLOK DI BALAI BESAR PERIKANAN BUDIDAYA AIR TAWAR SUKABUMI, JAWA BARAT

**LAPORAN PRAKTEK KERJA LAPANG
PROGRAM STUDI S1 AKUAKULTUR**



OLEH :

RIAN DWI SEPTIANI ISWARI
SURABAYA – JAWA TIMUR

**FAKULTAS PERIKANAN DAN KELAUTAN
UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA**

2019

Surat Pernyataan

Yang bertanda tangan di bawah ini, saya:

Nama : RIAN DWI SEPTIANI ISWARI
NIM : 141611133017

Menyatakan dengan sebenarnya bahwa laporan PKL yang berjudul:

PEMERIKSAAN EKTOPARASIT PADA IKAN NILA (*Oreochromis niloticus*) YANG DIBUDIDAYAKAN DENGAN SISTEM BIOFLOK DI BALAI BESAR PERIKANAN BUDIDAYA AIR TAWAR SUKABUMI, JAWA BARAT

adalah benar hasil karya saya sendiri. Hal-hal yang bukan karya saya dalam laporan PKL tersebut diberi tanda dan ditunjukkan dalam daftar pustaka.

Apabila dikemudian hari terbukti pernyataan saya tidak benar, maka saya bersedia sanksi akademik yang berlaku di Universitas Airlangga, termasuk berupa pembatalan nilai yang telah saya peroleh pada saat ujian dan mengulang pelaksanaan PKL.

Demikian surat pernyataan yang saya buat ini tanpa ada unsur paksaan dari siapapun dan dipergunakan sebagaimana semestinya.

Surabaya, 13 Desember 2019
Yang membuat pernyataan,



RIAN DWI SEPTIANI ISWARI
NIM. 141611133017

PEMERIKSAAN EKTOPARASIT PADA IKAN NILA (*Oreochromis niloticus*) YANG DIBUDIDAYAKAN DENGAN SISTEM BIOFLOK DI BALAI BESAR PERIKANAN BUDIDAYA AIR TAWAR SUKABUMI, JAWA BARAT

Praktek Kerja Lapang sebagai Salah Satu Syarat untuk Memperoleh Gelar Sarjana Perikanan pada Program Studi Akuakultur Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Airlangga

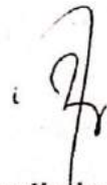
Oleh :
RIAN DWI SEPTIANI ISWARI
NIM. 141611133017

Mengetahui,
Dekan
Fakultas Perikanan Kelautan
Universitas Airlangga



Prof. Dr. Mimi Lamid, drh., M.P.
NIP. 19620116 199203 2 001

Menyetujui,
Dosen Pembimbing



Rahayu Kusdarwati, Ir., M.Kes
NIP. 19591022 198601 2 001

PEMERIKSAAN EKTOPARASIT PADA IKAN NILA (*Oreochromis niloticus*) YANG DIBUDIDAYAKAN DENGAN SISTEM BIOFLOK DI BALAI BESAR PERIKANAN BUDIDAYA AIR TAWAR SUKABUMI, JAWA BARAT

Oleh :

RIAN DWI SEPTIANI ISWARI
NIM. 141611133017

Setelah mempelajari dan menguji dengan sungguh – sungguh, kami berpendapat bahwa Praktek Kerja Lapangan (PKL) ini, baik ruang lingkup maupun kualitasnya dapat diajukan sebagai salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Perikanan

Telah diujikan pada
Tanggal : 3 Mei 2019

KOMISI PENGUJI

Ketua : Rahayu Kusdarwati, Ir., M.Kes
A n g g o t a : Rozi, S.Pi., M.Biotech
Prof. Dr. Sri Subekti, drh., DEA

Surabaya, 13 Desember 2019

Fakultas Perikanan dan Kelautan
Universitas Airlangga
Dekan



Prof. Dr. Mirni Lamid, drh., MP
NIP. 19620116 199203 2 001