

SKRIPSI

PENGARUH PADAT TEBAR YANG BERBEDA TERHADAP SURVIVAL RATE, SPECIFIC GROWTH RATE, DAN KANDUNGAN PROTEIN BENIH IKAN KAKAP PUTIH (*Lates calcalifer*) PADA SISTEM AKUAPONIK AIR LAUT

THE EFFECT OF DIFFERENT STOCKING DENSITIES ON SURVIVAL RATE, SPECIFIC GROWTH RATE, AND PROTEIN CONTENT OF WHITESNAPPER (*Lates calcalifer*) ON AQUAPONIC SYSTEMS OF SEA WATER

**SKRIPSI
PROGRAM STUDI S-1 AKUAKULTUR**



Oleh :

ENDRA SHELLA DEVIANTY
KEDIRI-JAWA TIMUR

**FAKULTAS PERIKANAN DAN KELAUTAN
UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA
2020**

Surat Pernyataan Keaslian Karya Tulis Skripsi

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Endra Shella Devianty
NIM : 141611133165
Tempat, tanggal lahir : Kediri, 20 Desember 1997
Alamat : Jalan Banjaran Gang Buntu No 12A Kota Kediri,
Telp/HP: 08123597908
Judul Skripsi : Pengaruh Padat Tebar Yang Berbeda Terhadap *Survival Rate, Specific Growth Rate*, dan Kandungan Protein Benih Ikan Kakap Putih (*Lates calcalifer*) Pada Sistem Akuaponik Air Laut
Pembimbing : 1. Prof. Moch. Amin Alamsjah, Ir., M.Si., Ph.D.
2. Ir. Boedi Setya Rahardja, M..P

Menyatakan dengan sebenarnya bahwa hasil tulisan laporan Skripsi yang saya buat adalah murni hasil karya saya sendiri (bukan plagiat) yang berasal dari Dana Penelitian : Mandiri / ~~Proyek Dosen~~ / ~~Hibah~~ / PKM (coret yang tidak perlu). Di dalam skripsi / karya tulis ini tidak terdapat keseluruhan atau sebagian tulisan atau gagasan orang lain yang saya ambil dengan cara menyalin atau meniru dalam bentuk rangkaian kalimat atau simbol yang saya aku seolah-olah sebagai tulisan saya sendiri tanpa memberikan pengakuan pada penulis aslinya, serta kami bersedia :

1. Dipublikasikan dalam Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Airlangga;
2. Memberikan ijin untuk mengganti susunan penulis pada hasil tulisan skripsi / karya tulis saya ini sesuai dengan peranan pembimbing skripsi.
3. Diberikan sanksi akademik yang berlaku di Universitas Airlangga termasuk pencabutan gelar kesarjanaan yang telah saya peroleh (sebagaimana diatur di dalam Pedoman Pendidikan Unair 2010/2011 Bab. XI pasal 38 – 42), apabila dikemudian hari terbukti bahwa saya ternyata melakukan tindakan menyalin atau meniru tulisan orang lain yang seolah – olah hasil pemikiran saya sendiri.

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

Surabaya, 21 Agustus 2020
Yang Membuat Pernyataan



Endra Shella Devianty
141611133165

SKRIPSI

PENGARUH PADAT TEBAR YANG BERBEDA TERHADAP SURVIVAL RATE, SPECIFIC GROWTH RATE, DAN KANDUNGAN PROTEIN BENIH IKAN KAKAP PUTIH (*Lates calcalifer*) PADA SISTEM AKUAPONIK AIR LAUT

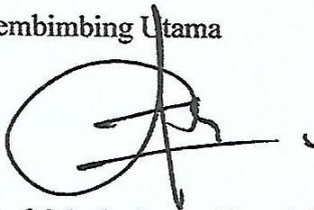
THE EFFECT OF DIFFERENT STOCKING DENSITIES ON SURVIVAL RATE, SPECIFIC GROWTH RATE, AND PROTEIN CONTENT OF WHITESNAPPER (*Lates calcalifer*) ON AQUAPONIC SYSTEMS OF SEA WATER

Skripsi sebagai Salah Satu Syarat untuk Memperoleh Gelar Sarjana Perikanan pada program Studi S-1 Akuakultur Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Airlangga

Oleh :
ENDRA SHELLA DEVIANTY
NIM. 141611133165

Menyetujui,
Komisi Pembimbing

Pembimbing Utama



Prof. Moch. Amin Alamsjah, Ir., M.Si., Ph.D.
NIP. 19700116 199503 1 002

Pembimbing Serta



Ir. Boedi Setya Rahardja, M.P.
NIP. 19580117 198601 1 001

SKRIPSI

PENGARUH PADAT TEBAR YANG BERBEDA TERHADAP SURVIVAL RATE, SPECIFIC GROWTH RATE, DAN KANDUNGAN PROTEIN BENIH IKAN KAKAP PUTIH (*Lates calcalifer*) PADA SISTEM AKUAPONIK AIR LAUT

THE EFFECT OF DIFFERENT STOCKING DENSITIES ON SURVIVAL RATE, SPECIFIC GROWTH RATE, AND PROTEIN CONTENT OF WHITESNAPPER (*Lates calcalifer*) ON AQUAPONIC SYSTEMS OF SEA WATER

Oleh :
ENDRA SHELLA DEVIANTY
NIM. 141611133165

Setelah mempelajari dan menguji dengan sungguh-sungguh, kami berpendapat bahwa Skripsi ini, baik ruang lingkup maupun kualitasnya dapat dijadikan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Perikanan

Telah diujikan pada Tanggal : 10 Agustus 2020

KOMISI PENGUJI

Ketua : Agustono, Ir., M.Kes.
Sekretaris : Prof. Dr. Mirni Lamid, drh., M.P.
Anggota : Prayogo S.Pi., MP.
Prof., Ir. Moch Amin Alamsjah, M.Si., Ph.D.
Ir. Boedi Setya Rahardja, M.P.

Surabaya, 21 Agustus 2020

Mengetahui,

Dekan Fakultas

Perikanan dan Kelautan



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