

SKRIPSI

**TOTAL FENOL, TOTAL ASAM DAN AKTIVITAS ANTIOKSIDAN
COKELAT BATANG DARI BUAH LINDUR (*Bruguiera gymnorrhiza*)
SELAMA PENYIMPANAN**

**TOTAL PHENOL, TOTAL ACID AND ANTIOXIDANT ACTIVITIES
OF CHOCOLATE FROM LINDUR FRUIT (*Bruguiera gymnorrhiza*)
DURING STORAGE**

PROGRAM STUDI S1-TEKNOLOGI HASIL PERIKANAN



OLEH:

SHARILLA ARYANANTI ABIDIN

SURABAYA – JAWA TIMUR

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

Surat Pernyataan Keaslian Karya Tulis Skripsi

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Sharilla Aryananti Abidin
NIM : 141611233057
Tempat, tanggal lahir : Kediri, 2 Juni 1998
Alamat : Jl. Granit Kumala 5 no, 12. Kota Baru Driyorejo, Gresik.
Judul Skripsi : Total Fenol, Total Asam Dan Aktivitas Antioksidan Cokelat Batang Dari Buah Lindur (*Bruguiera gymnorrhiza*) Selama Penyimpanan
Pembimbing : 1. Prof. Dr. Sri Subekti, drh., DEA.
2. M. Nur Ghoyatul A., S.TP., M.P., M.Sc.

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 terdapat keseluruhan atau sebgian tulisan atau gagasan orang lain yang saya ambil dengan cara menyalin atau meniru dalam bentuk rangkaian kalimat atau simbol yang saya akui seolah-olah 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 izin untuk mengganti susunan penulisan pada hasil tulisan skripsi atau 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 didalam Pedoman Pendidikan Unair 2010/2011 Bab. XI Psal 38 – 42), apabila di kemudian 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 paksaan dari siapapun dan dipergunakan sebagaimanamestinya.

Surabaya, 24 Agustus 2020
Yang membuat pernyataan,



Sharilla Aryananti Abidin
141611233057

SKRIPSI

**TOTAL ASAM, TOTAL FENOL DAN AKTIVITAS ANTIOKSIDAN
COKELAT BATANG DARI BUAH LINDUR (*Bruguiera gymnorrhiza*)
SELAMA PENYIMPANAN**

**TOTAL PHENOL, TOTAL ACID AND ANTIOXIDANT ACTIVITIES
OF CHOCOLATE FROM LINDUR FRUIT (*Bruguiera gymnorrhiza*)
DURING STORAGE**

Oleh:

**SHARILLA ARYANANTI ABIDIN
NIM. 141611233057**

Menyetujui,
Komisi Pembimbing

Pembimbing Utama

Pembimbing Serta



Prof. Dr. Sri Subekti, drh., DEA.
NIP. 195205171978032001



M. Nur Ghoyatul A., S.TP., M.P., M.Sc.
NIP. 199007092015041002

SKRIPSI

**TOTAL ASAM, TOTAL FENOL DAN AKTIVITAS ANTIOKSIDAN
COKELAT BATANG DARI BUAH LINDUR (*Bruguiera gymnorrhiza*)
SELAMA PENYIMPANAN**

**TOTAL PHENOL, TOTAL ACID AND ANTIOXIDANT ACTIVITIES OF
CHOCOLATE FROM LINDUR FRUIT (*Bruguiera gymnorrhiza*)
DURING STORAGE**

OLEH:

SHARILLA ARYANANTI ABIDIN
NIM. 141611233057

Telah diujikan pada:

Tanggal : 24 Agustus 2020

KOMISI PENGUJI SKRISPSI:

Ketua : Dr. Laksmi Sulmartiwi, S.Pi., M.P.

Sekretaris : A. Shofy Mubarak, S.Pi., M.Si.

Anggota : Dwitha Nirmala, S.Pi., M.Si.

Surabaya, 24 Agustus 2020
Fakultas Perikanan dan Kelautan
Universitas Airlangga
Dekan,

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