

**LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG (PEER REVIEW)  
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH**

Judul Artikel Ilmiah : Uji Fitokimia dan Aktivitas Antioksidan Teh Daun Daruju (*Acanthus illicifolius*)  
 Penulis Artikel Ilmiah : Shinta Ayu Nuryani, Shanti Dwita Lestari, Ace Baehaki  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Fishtech, Jurnal Teknologi Hasil Perikanan  
 b. Nomor/Volume/Hal : 7/1/27-34  
 c. Edisi (Bulan/Tahun) : Mei 2018  
 d. Penerbit : Program Studi Teknologi Hasil Perikanan, Fakultas Pertanian Unsri  
 e. Jumlah Halaman : 9 halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  
 (Beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Nasional Tidak Terakreditasi  
 Jurnal Nasional Terindeks DOAJ dll

**I. Hasil Penilaian Validasi:**

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ada indikasi plagiat
2	Linieritas	Linier

**II. Hasil Penilaian Peer Review:**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10 %)				1,0		1,0
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)				3,0		2,5
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)				3,0		2,5
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit (30 %)				3,0		2,5
Total = (100 %)				10,0		8,5
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)						
<b>KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW</b>						
- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Sesuai dengan ketentuan jurnal					
- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Ruang lingkup sesuai, namun awal perlu diperjelas					
- Kecukupan dan Kemutakhiran Data & Metodologi	Sudah sesuai					
- Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Perlu perbaikan dan kekelitiran					

Inderalaya, Mei 2019  
 Penilai

Nama : Prof. Dr. Ir. Nurjanah, M.S  
 NIP : 195910131986012002  
 Unit Kerja : Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan  
 Institut Pertanian Bogor  
 Bidang Ilmu : Teknologi Hasil Perikanan  
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar / Pembina Utama Madya (IV/d)

**LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG (PEER REVIEW)  
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH**

Judul Artikel Ilmiah : Uji Fitokimia dan Aktivitas Antioksidan Teh Daun Daruju (*Acanthus illicifolius*)  
 Penulis Artikel Ilmiah : Shinta Ayu Nuryani, Shanti Dwita Lestari, Ace Baehaki  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Fishtech, Jurnal Teknologi Hasil Perikanan  
 b. Nomor/Volume/Hal : 7/1/27-34  
 c. Edisi (Bulan/Tahun) : Mei 2018  
 d. Penerbit : Program Studi Teknologi Hasil Perikanan, Fakultas Pertanian Unsri  
 e. Jumlah Halaman : 9 halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  
 (Beri  $\surd$  pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Nasional Tidak Terakreditasi  
 Jurnal Nasional Terindeks DOAJ dll

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Indikasi Plagiasi dengan nilai similarity index 100%
2	Linieritas	Sesuai bidang ilmu

II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10 %)				1,0		1,0
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)				3,0		3,0
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)				3,0		3,0
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit (30 %)				3,0		3,0
Total = (100 %)				10,0		10
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)						2,0 $\surd$

**KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW**

- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Unsur isi jurnal lengkap dan sesuai dengan karibak umum
- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Ruang lingkup dan pembahasan mendalam, dan logis
- Kecukupan dan Kemutakhiran Data & Metodologi	Data diperoleh dari sumber: primer dan terkini
- Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Jurnal diterbitkan oleh UNRI, terbit secara berkala, belum terindeks dan memiliki 40.000

Inderalaya, Mei 2019  
 Penilai

Nama : Prof. Dr. Ir. Junianto, M.P  
 NIP : 196708171992031005  
 Unit Kerja : Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan  
 Universitas Padjadjaran  
 Bidang Ilmu : Teknologi Hasil Perikanan  
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar / Pembina Utama Madya (IV/d)