

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

Judul Artikel Ilmiah : Pemanfaatan tepung testis sapi sebagai hormon alami pada penjantanan ikan cupang, Beta splendens Regan, 1910  
 Penulis Artikel Ilmiah : Prof.Dr.Ir. Yushinta Fujaya, M.Si.  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Ikhtiologi Indonesia  
 b. Nomor/Volume/Hal : No. 16/Volume 1/hal 91 s/d 101  
 c. Edisi (bulan/tahun) : Februari 2016  
 d. Penerbit :  
 e. Jumlah halaman : 11 hal.

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  
 (beri √ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll.

**I. Hasil Penilaian Validasi**

NO	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	
2	Linearitas	

**II. Hasil Penilaian Peer Reviewer:**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh N : 25 x 40% : 3 = 3.33
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)			0,333			0,333
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			0,999			0,999
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			0,999			0,999
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			0,999			0,999
Total = (100%)			3,33			3,33
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)						
<b>KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW</b>						
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	Unsur lengkap & sesuai					
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	Pembahasan bagus, dalam & sesuai ruang lingkup					
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:	Data & metodologi cukup & mutakhir					
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Penerbit bagus kualitasnya					

Makassar, 17 Des 2018

Penilai 1



**Prof. Dr. Ir. Joeharnani Tresnati, DEA**

NIP 196509071989032001

Unit Kerja : FIKP-Unhas

Bidang Ilmu : Biologi Perikanan

Jabatan Pangkat : IV/c/ Pembina Utama Muda

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

Judul Artikel Ilmiah : Pemanfaatan tepung testis sapi sebagai hormon alami pada penjantanan ikan cupang, Beta splendens Regan, 1910  
 Penulis Artikel Ilmiah : Prof.Dr.Ir. Yushinta Fujaya, M.Si.  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Ikhtiologi Indonesia  
 b. Nomor/Volume/Hal : No. 16/Volume 1/hal 91 s/d 101  
 c. Edisi (bulan/tahun) : Februari 2016  
 d. Penerbit :  
 e. Jumlah halaman : 11 hal.

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  
 (beri / pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll.

**I. Hasil Penilaian Validasi**

NO	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	
2	Linearitas	

**II. Hasil Penilaian Peer Reviewer:**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh N : 25 x 40% : 3 = 3.33
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)			0,333			0,33
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			0,999			0,99
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			0,999			0,99
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			0,999			0,99
Total = (100%)			3,33			
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)						3,1
<b>KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW</b>						
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	<i>cukup baik</i>					
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	<i>baik</i>					
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:	<i>baik</i>					
Kelengpan Unsur & Kualitas Penerbit	<i>baik</i>					

Makassar, .....

Penilai 2

**Prof. Dr. Ir. Rajuddin Syamsuddin, M.Sc**

NIP 195312091981031003

Unit Kerja : FIKP-Unhas

Bidang Ilmu : Manaj. Prod. Akuakultur

Jabatan Pangkat : IV/d/ Pembina Utama