

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

Judul Artikel Ilmiah : Acceleration of Blue Swimming Crab (*Portunus pelagicus*) Larval Development by Phytoecdysteroid  
 Penulis Artikel Ilmiah : Prof.Dr.Ir. Yushinta Fujaya, M.Si.  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Aquacultura Indonesiana  
 b. Nomor/Volume/Hal : No. 16/Volume 2/hal 50 s/d 55  
 c. Edisi (bulan/tahun) : 2015  
 d. Penerbit :  
 e. Jumlah halaman : 6 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	Tidak ada
2	Linearitas	linear semua bidang ilmu

**II. Hasil Penilaian Peer Reviewer:**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh N : 40 x 40% : 3 = 5,33
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)	0,533					0,533
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	1,599					1,599
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	1,599					1,599
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	1,599					1,599
Total = (100%)	5,33					5,33
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)						
<b>KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW</b>						
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	lengkap dan sesuai					
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	Ruang lingkup lengkap dan sesuai tujuan penelitian					
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:	Data lengkap, metodologi cukup dan sesuai parameter yg standar					
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	lengkap dan kualitas penerbit baik					

Makassar, 27 Nopember 2018

Penilai 1

**Prof.Dr.Ir. Muh. Yusri Karim, M.Si.**

NIP 19650108 199103 1 002

Unit Kerja : FIKP-Unhas

Bidang Ilmu : Fisiologi Hewan Air

Jabatan Pangkat : IV/d/ Pembina Utama Madya

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

Judul Artikel Ilmiah : Acceleration of Blue Swimming Crab (*Portunus pelagicus*) Larval Development by Phytoecdysteroid  
 Penulis Artikel Ilmiah : Prof.Dr.Ir. Yushinta Fujaya, M.Si.  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Aquacultura Indonesiana  
 b. Nomor/Volume/Hal : No. 16/Volume 2/hal 50 s/d 55  
 c. Edisi (bulan/tahun) : 2015  
 d. Penerbit :  
 e. Jumlah halaman : 6 hal.

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri  pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
- 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	Tidak ada
2	Linearitas	Sesuai bidang studi pengusul

**II. Hasil Penilaian Peer Reviewer:**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh N : 40 x 40% : 3 = 5,33
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)	0,533					0,533
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	1,599					1,599
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	1,599					1,599
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	1,599					1,599
Total = (100%)	5,33					5,33
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)						
<b>KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW</b>						
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	Unsur tulisan lengkap & sesuai					
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	Ruang lingkup & kedalaman pembahasan bagus					
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:	Data & metodologi cukup & mutakhir					
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Penerbit memiliki kelengkapan unsur & kualitas baik					

Makassar, 30 November 2018

Penilai 2



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

NIP 196509071989032001

Unit Kerja : FIKP-Unhas

Bidang Ilmu : Biologi Perikanan

Jabatan Pangkat : IV/c/ Pembina Utama Muda