

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH* (C-6)

Judul karya ilmiah (artikel) : Effect of Rotifers (*Branchionus plicatilis*) Replacement with Predigested Artificial Feed on Survival and Larvae Development of Blue Swimming Crab (*Portunus pelagicus*)

Jumlah Penulis : 4 orang

Status Pengusul : penulis pertama/ penulis ke.... /penulis korespondensi**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Aquacultura Indonesiana (AI)
 b. Nomor ISSN : 2477-6939 (online) 0216-0749 (print)
 c. Vol, no, bulan, tahun : 16, 2, Desember, 2015
 d. Penerbit : Indonesian Aquaculture Society
 e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.21534/ai.v16i2.17>
 f. Alamat web jurnal : <http://aquasiana.org/index.php/ai/article/view/17>
 g. Terindeks di DOAJ

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah Jurnal Ilmiah Internasional/ Internasional bereputasi**
 Buku (beri \surd pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

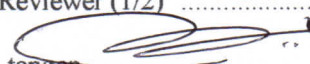
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional/ Internasional bereputasi **	Nasional terakreditasi	Nasional tidak terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10 %)	2			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6			5.2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6			5.0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ buku (30 %)	6			6.0
Total = (100%)	20			$18.2 \times 60\%$
Nilai Pengusul = (60%)				10.92

Catatan Penilaian Artikel Oleh Reviewer :

- *Kaya unsur & bday keilmuan*
- *kedalaman pembahasan = 10/17 = 58.8% = 26/30 x 6 = 5.2*
- *Kemutakhiran info = 10/17 = 58.8% = 25/30 x 6 = 5.0*

Tanggal, 21 - 3 - 2017

Nama Reviewer (1/2)** V. BUDI PRABITNO

Tanda tangan 
 NIP 195506281981031005
 Unit Kerja : FPIK

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah ** coret yang tidak perlu

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH* (C-6)**

Judul karya ilmiah (artikel) : Effect of Rotifers (*Branchionus plicatilis*) Replacement with Predigested Artificial Feed on Survival and Larvae Development of Blue Swimming Crab (*Portunus pelagicus*)
 Jumlah Penulis : 4 orang
 Status Pengusul : penulis pertama/ penulis ke-... /penulis korespondensi**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Aquacultura Indonesiana (AI)
 b. Nomor ISSN : 2477-6939 (online) 0216-0749 (print)
 c. Vol, no, bulan, tahun : 16, 2, Desember, 2015
 d. Penerbit : Indonesian Aquaculture Society
 e. DOI artikel (jika ada) : http://dx.doi.org/10.21534/ai.v16i2.17
 f. Alamat web jurnal : http://aquasiana.org/index.php/ai/article/view/17
 g. Terindeks di DOAJ

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah Jurnal Ilmiah Internasional/ Internasional bereputasi**
 Buku (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional/ Internasional bereputasi **	Nasional terakreditasi	Nasional tidak terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10 %)	2			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6			5.2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	6			4.8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ buku (30 %)	6			4.5
Total = (100%)	20			16.2 x 60 % =
Nilai Pengusul = (60%)				9.72

Catatan Penilaian Artikel Oleh Reviewer : Dalam jurnal internasional nama alamat reviewer asing ditulis lengkap, oleh reviewer Indonesia sbgn besar alamatnya disingkat
 Σ pustaka 17. kemutakhiran $\rightarrow 2005 = 10 \rightarrow 24/30 \times 6 = 4.8$
 pembahasan 11 pustaka $\rightarrow 26/30 \times 6 = 5.2$.
 Topik tulisan sesuai bidang ilmu.

Tanggal, 2/6/17-

Nama Reviewer (1/2)** norma afiati

Tanda tangan [Signature]
 NIP 195511101982032001
 Unit Kerja : FPIK

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah ** coret yang tidak perlu