

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

Judul Karya Ilmiah/Artikel : Chemical Characteristics of Fish Nugget with Mangrove Fruit Flour Substitution  
 Jumlah Penulis : 3 (tiga)  
 Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~/ penulis ke 3/~~penulis korespondensi~~ \*\*  
 Penulis Karya Ilmiah : Laras Rianingsih  
 Identitas Karya Ilmiah : a. Nama Jurnal : Aquatic Procedia  
 b. No. ISSN : 2214-241X  
 c. Nomor, Volume, bln, thn : Vol. 7 hal:265-270, Agustus 2016  
 d. Penerbit : Elsevier  
 e. DOI Artikel (jika ada) : http://dx.doi.org/10.1016/  
 f. Alamat Web Jurnal : http://www.sciencedirect.com/science/  
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di..

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional bereputasi  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai .....5)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah .... 6)			Nilai Yang Diperoleh ..... 7)
	Internasional  40	Nasional Terakreditasi  25	Nasional Tidak Terakreditasi  10	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4 2	2,5	1	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12 6	7,5	3	3.5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12 6	7,5	3	5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12 6	7,5	3	5.5
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>	<b>25</b>	<b>10</b>	<b>16</b>
<b>Nilai Pengusul</b>				

$$T = 0.4(16) / 3 = 2.13$$

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:


Isi buku lengkap, lingkup bahasan cukup mendalam dan komprehensif didukung pustaka yg cukup mutakhir

Semarang, ..... April 2010

Reviewer 1

  
 SUTRISNA AJI FERRA  
 NIP. 195212111976031003  
 Unit kerja : FPIK UNDIP

$$R_1 + R_2 = \frac{2.13 + 2.2}{2} = 2.16$$





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

Judul Karya Ilmiah/Artikel : Chemical Characteristics of Fish Nugget with Mangrove Fruit Flour Substitution  
 Jumlah Penulis : 3 (tiga)  
 Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~/ penulis ke 3/~~penulis korespondensi~~ \*\*  
 Penulis Karya Ilmiah : Laras Rianingsih  
 Identitas Karya Ilmiah : a. Nama Jurnal : Aquatic Procedia  
 b. No. ISSN : 2214-241X  
 c. Nomor, Volume, bln, thn : Vol. 7 hal:265-270, Agustus 2016  
 d. Penerbit : Elsevier  
 e. DOI Artikel (jika ada) : http://dx.doi.org/10.1016/  
 f. Alamat Web Jurnal : http://www.sciencedirect.com/science/  
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di..

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional bereputasi  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai .....5)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah ..... 6)			Nilai Yang Diperoleh ..... 7)
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	40	25	10	
e. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4	2	2,5	1
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	6	7,5	3
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	6	7,5	3
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12	6	7,5	3
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>	<b>25</b>	<b>10</b>	<b>19,7</b>
<b>Nilai Pengusul</b>				

Total :  $(0,4 \times 19,7) : 3 = 2,63$

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

Artikel masuk dan prosiding internasional yg setara dg jurnal internasional tidak bereputasi dg wibis maks 20.

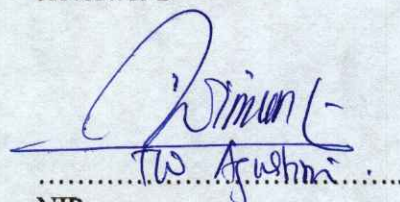
Total :  $(0,4 \times 16,5) : 3 = 2,2$

Total Reference : 14.  
jurnal : 6

Ref > 5th :  $8/14 = 57,14\%$   
~~Ref < 5th :  $6/14 = 42,86\%$~~

Semarang, ..... Maret 2018

Reviewer 2

  
T.W. Agustina

NIP.  
Unit kerja : FPIK UNDIP

Kedalaman :  $\frac{5}{14} \times 100\% = 35,71\%$   
 $\rightarrow \frac{17}{30} \times 6 = 3,4$

Kemutakhiran :  $\frac{10}{14} \times 100\% = 71,43\%$   
 $\rightarrow \frac{27}{30} \times 6 = 5,4$



**FORM HASIL VALIDASI KELAYAKAN KARYA ILMIAH**

Jenis Karya Ilmiah : ~~Artikel Ilmiah~~ / ~~Prosiding~~ / ~~Buku Text~~ / ~~Buku Ajar~~ / ~~Bahan Kuliah~~ / ~~Penuntun Praktikum~~ / ~~Modul~~ (\*coret yang tidak perlu)

Judul Karya Ilmiah : Chemical Characteristics of Fish Nugget with Mangrove Fruit Flour Substitution.

Penulis Karya Ilmiah : Ulfah Amalia, Y. S. Darmanto, Sumardianto, Laras Rianingsih

Identitas Karya Ilmiah : a. Nama : Aquatic Procedia  
b. Nomor/Volume : Vol. 7 : 265-270  
c. Edisi (bulan/tahun) : Agustus 2016  
d. Penerbit : Elsevier  
e. Jumlah halaman : 6 (enam)

Kategori Publikasi Karya Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Bidang Ilmu sesuai dengan Usulan Jurusan

ya

tidak

Telah dilakukan penilaian terhadap kelayakan karya ilmiah tersebut diatas oleh Tim Validasi karya Ilmiah FPIK  
Hasil Penilaian

Layak

Tidak Layak

Catatan Penilai :

Artikel ilmiah layak dinilai → diperlukan  
kunjungan, sesuai bidang ilmu penulis,  
dibahas cukup mendalam dan  
komprehensif.

Semarang,  
Validasi I

April 2018

Y. UTAMI ANGGORO

NIP. 175212111976031003



**FORM HASIL VALIDASI KELAYAKAN KARYA ILMIAH**

Jenis Karya Ilmiah : ~~Artikel Ilmiah~~ / ~~Prosiding~~ / ~~Buku Text~~ / ~~Buku Ajar~~ / ~~Bahan Kuliah~~ / ~~Penuntun Praktikum~~ / ~~Modul~~ (\*coret yang tidak perlu)

Judul Karya Ilmiah : Chemical Characteristics of Fish Nugget with Mangrove Fruit Flour Substitution.

Penulis Karya Ilmiah : Ulfah Amalia, Y. S. Darmanto, Sumardianto, Laras Rianingsih

Identitas Karya Ilmiah : a. Nama : Aquatic Procedia  
b. Nomor/Volume : Vol. 7 : 265-270  
c. Edisi (bulan/tahun) : Agustus 2016  
d. Penerbit : Elsevier  
e. Jumlah halaman : 6 (enam)

Kategori Publikasi Karya Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Bidang Ilmu sesuai dengan Usulan Jurusan

ya

tidak

Telah dilakukan penilaian terhadap kelayakan karya ilmiah tersebut diatas oleh Tim Validasi karya Ilmiah FPIK

Hasil Penilaian

Layak

Tidak Layak

Catatan Penilai :

Topik artikel masih sebidang dg kompetensi penguasul dan tidak ditemukan adanya plagiarism.

Semarang,  
Validasi II

Maret 2018.

.....  
NIP.