

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Content of crude protein and crude fiber in peanut leaves (*arachis hypogaea*) which is fermented by enterobacter cloacae wpl 111 as alternative fish feed stuff

Jumlah penulis : Tiga (3) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-3

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmiah Perikanan & Kelautan

b. Nomor ISSN: 2085-5842

c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 7 / No. 2 . Nopember 2015

d. Penerbit : Fakultas Perikanan & Kelautan Universitas Airlangga

e. DOI artikel :

f. Alamat web Jurnal :

[http://journal.unair.ac.id/JIPK@content-of-crude-protein-and-crude-fiber-in-peanut-leaves-\(arachis-hypogaea\)-which-is-fermented-by-enterobacter-cloacae-wpl-111-as-alternative-fish-feed-stuff-article-10303-media-16-category-5.html](http://journal.unair.ac.id/JIPK@content-of-crude-protein-and-crude-fiber-in-peanut-leaves-(arachis-hypogaea)-which-is-fermented-by-enterobacter-cloacae-wpl-111-as-alternative-fish-feed-stuff-article-10303-media-16-category-5.html)

g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 (beri ✓ 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 Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	Nilai maks:40	Nilai maks:30	Nilai maks:25	Nilai maks:10	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3	2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3	2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				3	3
Total = (100%)				10	8
Nilai Pengusul =					

Komentar Peer Reviewer :
 1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur Secara kelengkapan unsur telah terpenuhi.
 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan Parameter cukup sederhana
 3. Kecukupan dan kemutakhiran data Referensi dan permasalahan telah banyak dibahas
 4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit cukup baik & kredibel

Malang, 2-10-2018
 Reviewer 1,



Prof. Dr. Ir. Kusmartono
 NIP. 195904061985031005
 Unit Kerja : Fakultas Peternakan
 Universitas Brawijaya

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Content of crude protein and crude fiber in peanut leaves (*arachis hypogaea*) which is fermented by *enterobacter cloacae* wpl 111 as alternative fish feed stuff

Jumlah penulis : Tiga (3) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-3

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmiah Perikanan & Kelautan

b. Nomor ISSN: 2085-5842

c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 7 / No. 2 . Nopember 2015

d. Penerbit : Fakultas Perikanan & Kelautan Universitas Airlangga

e. DOI artikel :

f. Alamat web Jurnal :

[http://journal.unair.ac.id/JIPK@content-of-crude-protein-and-crude-fiber-in-peanut-leaves-\(arachis-hypogaea\)-which-is-fermented-by-enterobacter-cloacae-wpl-111-as-alternative-fish-feed-stuff-article-10303-media-16-category-5.html](http://journal.unair.ac.id/JIPK@content-of-crude-protein-and-crude-fiber-in-peanut-leaves-(arachis-hypogaea)-which-is-fermented-by-enterobacter-cloacae-wpl-111-as-alternative-fish-feed-stuff-article-10303-media-16-category-5.html)

g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 (beri ✓ 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 Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	Nilai maks:40	Nilai maks:30	Nilai maks:25	Nilai maks:10	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				3	3
Total = (100%)				10	10
Nilai Pengusul = $(40\% \times 10) = 2$					

Komentar Peer Reviewer :

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur unsur lengkap dan sesuai
2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ... Ruang lingkup sesuai dan pembahasan baik
3. Kecukupan dan kemutakhiran data data cukup dan mutakhir
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit baik

Malang, 28... September 2018

Reviewer 2



Prof. Dr. Ir. Siti Chuzaemi, MS

NIP. 195305141980022001

Unit Kerja : Fakultas Peternakan

Universitas Brawijaya

FORMULIR HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH)

A. Identitas Karya Ilmiah

1. Judul Makalah : Content of crude protein and crude fiber in peanut leaves (*arachis hypogaea*) which is fermented by *enterobacter cloacae* wpl 111 as alternative fish feed stuff
2. Penulis : 1. Karlina Hardianing Pangestu
2. Agustono
③ Widya Paramita Lokapirasari
3. Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmiah Perikanan & Kelautan
b. Nomor/Volume : 2 / 7
c. Edisi (bulan/tahun) : November / 2015
d. Penerbit : Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Airlangga
e. Jumlah halaman : 165-168 halaman
4. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

B. Hasil Validasi Ketua Departemen

Dengan ini dinyatakan dengan sebenarnya bahwa karya ilmiah ini telah diperiksa/divalidasi dan hasilnya telah memenuhi kaidah ilmiah, norma akademik dan norma hukum sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 tentang Pencegahan dan Penanggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi.

Surabaya, 24 Agustus 2018
Ketua Departemen Peternakan



Dr. Anam Al Arif, drh.,MP.
NIP:196209261989031004