

MODEL III.1. PROSIDING INTERNASIONAL (Makalah Dipresentasikan)

FORMULIR VALIDASI DAN REKAPITULASI
NILAI KARYA ILMIAH DOSEN INSTITUT PERTANIAN BOGOR

A. Identitas Dosen Pengusul

1. Nama/NIP : Prof. Dr. Clara M Kusharto, M.Sc/19510719 198403 2 001
2. Departemen/ Fakultas : Gizi Masyarakat / Ekologi Manusia

B. Identitas Makalah dan Prosiding

1. Judul Makalah : Effect of Different Bleaching Temperatures on the Quality of Refined Catfish (*Claris gariepinus*) Oil
2. Penulis : Mia Srimiyati, Clara M Kusharto, Ikeu Tanziha, Sugeng Hari Suseno
3. Halaman dalam Prosiding : 223-230
4. Identitas Prosiding :
a. Judul Prosiding : The First International Symposium on Food and Agro-biodiversity (ISFA 2014). Procedia Food Science
b. ISSN : 2211-601X d. Penerbit : Elsevier
c. Tahun Terbit : 2015 e. Alamat Website Penerbit :
<http://www.journals.elsevier.com/procedia-food-science>

C. Hasil Validasi Oleh Ketua Departemen

Dengan ini menyatakan 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.

Bogor, 14 September 2015

Ketua Departemen Gizi Masyarakat FEMA IPB



(Dr. Rimbawan)

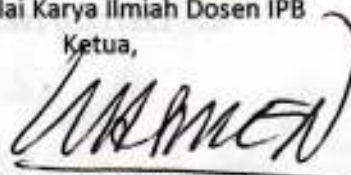
NIP. 19620406 198603 1 002

D. Rekapitulasi Nilai

- | | | | |
|-----------------------|------------------------------------|---|------------------------------------|
| 1. Nilai Reviewer 1 : | <input type="text" value="13,00"/> | 3. Nilai Akhir (Rata-rata Nilai Reviewer 1 dan Reviewer 2) : | <input type="text" value="13,00"/> |
| 2. Nilai Reviewer 2 : | <input type="text" value="13,00"/> | 4. Nilai untuk dosen yang bersangkutan ($\frac{40}{3}\%$) : | <input type="text" value="1,73"/> |

Bogor, 01 Oktober 2015

Tim Penilai Karya Ilmiah Dosen IPB
Ketua,



Prof. Dr. Ir. Wasmen Manalu
NIP. 195712201983121001

MODEL III.1. PROSIDING INTERNASIONAL (Makalah Dipresentasikan)

FORMULIR PENILAIAN KARYA ILMIAH DOSEN
INSTITUT PERTANIAN BOGOR
(REVIEWER 1)

A. Identitas Makalah dan Prosiding

1. Judul Makalah : Effect of Different Bleaching Temperatures on the Quality of Refined Catfish (*Claris gariepinus*) Oil
2. Penulis : Mia Srimiyati, Clara M Kusharto, Ikeu Tanziha, Sugeng Hari Suseno
3. Halaman dalam Prosiding : 223-230
4. Identitas Prosiding :
- a. Judul Prosiding : The First International Symposium on Food and Agro-biodiversity (ISFA 2014). Procedia Food Science
- b. ISSN : 2211-601X d. Penerbit : Elsevier
- c. Tahun Terbit : 2015 e. Alamat Website Penerbit : <http://www.journals.elsevier.com/procedia-food-science>

B. Hasil Penilaian Reviewer 1

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi makalah (10%)	1,50	1,50
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,50	3,50
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,50	4,00
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan prosiding (30%)	4,50	4,00
Nilai Total (100%)	15,00	13,00

C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah

- Memenuhi syarat utk. prosiding internasional & seminar
- Pembahasan cukup mendalam tentang masalah mutu & kualitas minyak ikan lele.

Bogor,

Penilai 1,



(Siti Madaniyah)

Bidang Ilmu : Gizi Masy.

MODEL III.1. PROSIDING INTERNASIONAL (Makalah Dipresentasikan)

FORMULIR PENILAIAN KARYA ILMIAH DOSEN
INSTITUT PERTANIAN BOGOR
(REVIEWER 2)

A. Identitas Makalah dan Prosiding

1. Judul Makalah : Effect of Different Bleaching Temperatures on the Quality of Refined Catfish (*Claris gariepinus*) Oil
2. Penulis : Mia Srimati, Clara M Kusharto, Ikeu Tanziha, Sugeng Hari Suseno
3. Halaman dalam Prosiding : 223-230
4. Identitas Prosiding :
- a. Judul Prosiding : The First International Symposium on Food and Agro-biodiversity (ISFA 2014). Procedia Food Science
- b. ISSN : 2211-601X
- c. Tahun Terbit : 2015
- d. Penerbit : Elsevier
- e. Alamat Website Penerbit : <http://www.journals.elsevier.com/procedia-food-science>

B. Hasil Penilaian Reviewer 2

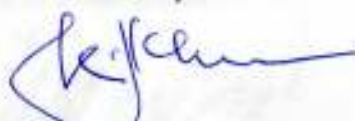
Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi makalah (10%)	1,50	1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,50	3,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,50	3,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan prosiding (30%)	4,50	4,5
Nilai Total (100%)	15,00	13,0

C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah

Memiliki format ilmiah yg prosiding

Bogor, 17-9-2015

Penilai II,



(Prof. Ali Khomsan)

Bidang Ilmu : _____

KEPUTUSAN
PENILAIAN KARYA ILMIAH DOSEN IPB
Prof.Dr.Drb Clara Meliyanti Kusharto, M.Sc
 NIP. 195107191984032001
 Departemen Gizi Masyarakat
 Fakultas Ekologi Manusia

NO	JUDUL	MEDIA PENERBIT	ISSN	ISBN	VOL	NO	BULAN, TAHUN	KOTA PENERBIT	HAL	AKREDITASI DIKTI	PENULIS	NP	NILAI KARYA ILMIAH	NILAI INDIVIDU	KATEGORI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	Effect of Different Bleaching Temperatures on the Quality of Refined Catfish (<i>Clarias gariepinus</i>) Oil	The First International Symposium on Food and Agro-biodiversity (ISFA 2014). Procedia Food Science Elsevier	2211-601X		2	9	2015	Internasional	223-230		1. Ma Srimati 2. Clara Meliyanti Kusharto 3. Ikuu Tanziba 4. Sugeng Hari Suseno	195107191984032001 196112101986032002	13,00	7,80 1,73 1,73 1,73	1.a.3).a.1).a)

Bogor, 01 Oktober 2015
 Tim Penilai Karya Ilmiah Dosen IPB
 Ketua.



Prof. Dr. Ir. Wasmen Manalu
 NIP. 195712201983121001