

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG (PEER REVIEW)
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH

Judul Artikel Ilmiah : Analisis Kimia dan Sensoris Kerupuk Ikan yang dikeringkan dengan Pengereng Efek Rumah Kaca (ERK)
 Penulis Artikel Ilmiah : Husni Mahfuz, Herpandi, Ace Baehaki
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Fishtech, Jurnal Teknologi Hasil Perikanan
 b. Nomor/Volume/Hal : 6/1/39-46
 c. Edisi (Bulan/Tahun) : Mei 2017
 d. Penerbit : Program Studi Teknologi Hasil Perikanan, Fakultas Pertanian Unsri
 e. Jumlah Halaman : 8 halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 (Beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Nasional Terakreditasi
 Jurnal Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Nasional Terindeks DOAJ dll

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	tidak ada indikasi plagiat
2	Linieritas	linier

II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10 %)				1,0		1,0
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)				3,0		2,5
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)				3,0		2,5
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit (30 %)				3,0		2,5
Total = (100 %)				10,0		
KONTRIBUSI PENGUSUL (Penulis Pertama/Anggota Utama)						
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW						
- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	sudah sesuai dan lengkap					
- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	memenuhi					
- Kecukupan dan Kemutakhiran Data & Metodologi	memenuhi					
- Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	lengkap					

Inderalaya, Mei 2019
 Penilai

Nama : Prof. Dr. Ir. Nurjanah, M.S
 NIP : 195910131986012002
 Unit Kerja : Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan
 Institut Pertanian Bogor
 Bidang Ilmu : Teknologi Hasil Perikanan
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar / Pembina Utama Madya (IV/d)

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG (PEER REVIEW)
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH

Judul Artikel Ilmiah : Analisis Kimia dan Sensoris Kerupuk ikan yang dikeringkandengan Pengereng Efek Rumah Kaca (ERK)
 Penulis Artikel Ilmiah : Husni Mahfuz, Herpandi, Ace Baehaki
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Fishtech, Jurnal Teknologi Hasil Perikanan
 b. Nomor/Volume/Hal : 6/1/39-46
 c. Edisi (Bulan/Tahun) : Mei 2017
 d. Penerbit : Program Studi Teknologi Hasil Perikanan, Fakultas Pertanian Unsri
 e. Jumlah Halaman : 8 halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 (Berikut adalah kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Nasional Terakreditasi
 Jurnal Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Nasional Terindeks DOAJ dll

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Indikasi plagiasi dengan nilai similarity index 31%
2	Linieritas	Sesuai dengan bidang ilmu

II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
Kelengkapan Kesesuaian unsur isi jurnal (10 %)				1,0		0,7
Ruang Lingkup kedalaman pembahasan (30 %)				3,0		2,0
Kecukupan dan kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)				3,0		2,0
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30 %)				3,0		2,0
Total = (100 %)				10,0		6,7
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)						1,34
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW						
- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	unsur: dalam penulisan jurnal cukup lengkap, saran dan ucapan terima kasih tdk ada					
- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	ruang lingkungnya cukup luas dan pembahasan cukup mendalam					
- Kecukupan dan Kemutakhiran Data & Metodologi	sumber data sebagian besar diperoleh dari literatur sekunder. Takua terbitan adalah 10 tahun lebih					
- Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	jurnal diterbitkan oleh PT (UNWRI), belum terakreditasi					

Inderalaya, Mei 2019
 Penilai

Nama : Prof. Dr. Ir. Junianto, M.P
 NIP : 196708171992031005
 Unit Kerja : Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Padjadjaran
 Bidang Ilmu : Teknologi Hasil Perikanan
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar / Pembina Utama Madya (IV/d)