

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
HASIL PENELITIAN YANG DIDESIMINASIKAN**

Judul Paper : Fortification of Rebon Shrimp Protein Hydrolysate (Acetes erythraeus) in Sago Flour as a Nutritious Food

Jumlah Penulis : 4 Orang

Status Pengusul : Penulis Utama

Identitas Makalah : a. Nama Prosiding : IOP Conference Series: Earth and Environmental Science
 c. ISBN/ ISSN : 1755-1307
 c. Tahun Terbit : 2021
 d. Penerbit : IOP Publishing
 e. Jumlah Halaman : 8

F. Alamat web Prosi : <https://robots.iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/695/1/012052>

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum International
 Prosiding Forum Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Prosiding:		Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		International <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi Artikel (10)	1,5		1,5
b	Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)	4,5		4,4
c	Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30)	4,5		4,0
d	Kelengkapan Unsur dan Kualitas terbitan/Prosiding (30)	4,5		4,5
Total (100%)		15		14,4
Nilai Pengusul = 14,4 X 0,6 = 8,64				
Catatan Penilai Artikel oleh Reviewer : Artikel sudah ditulis dengan baik namun kebanyakan daftar pustaka lebih dari 10 tahun terakhir. Artikel ini linear dengan bidang ilmu penulis dan tidak ada indikasi plagiarisme				

Pekanbaru, 17 Juli 2019

Reviewer 1 / 2 **

Nama : Prof. Ir. Usman Pato, MSc. PhD.

Tanda Tangan



* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

NIP : 196601201990031001

Jabatan Fung : Guru Besar

Unit Kerja : Fakultas Pertanian UNRI

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
HASIL PENELITIAN YANG DIDESIMINASIKAN**

Judul Paper : Fortification of Rebon Shrimp Protein Hydrolysate (Acetes erythraeus) in Sago Flour as a Nutritious Food

Jumlah Penulis : 4 Orang
Status Pengusul : Penulis Utama

Identitas Makalah : a. Nama Prosiding : IOP Conference Series: Earth and Environmental Science
c. ISBN/ ISSN : 1755-1307
d. Tahun Terbit : 2021
d. Penerbit : IOP Publishing
e. Jumlah Halaman : 8

F. Alamat web Prosi : <https://robots.iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/695/1/012052>

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Internasional
 Prosiding Forum Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Prosiding:		Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		International <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi Artikel (10)	3		2,5
b.	Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)	9		8,5
c.	Kecukupan dan Kemutahiran data/Informasi dan metodologi (30)	9		9
d.	Kelengkapan Unsur dan Kualitas terbitan/Prosiding (30)	9		9
Total (100%)		30		29
Nilai Pengusul = $0,6 \times 29 = 17,4$				
Catatan Penilai Artikel oleh Reviewer : Kelengkapan unsur isi Artikel sudah bagus Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sudah dan pembahasan data referensi dan metode yang digunakan sudah dan sudah sesuai forum prosiding				

Reviewer 1 / 2 **

Nama : Prof. Dr. Bustari Hasan, M.Sc.

Tanda Tangan

NIP : 195910241986031004

Jabatan Fung : Guru Besar

Unit Kerja : Fakultas Perikanan dan Kelautan UNRI

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu