

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Application Of The Marine Fish Scale Derived Nanochitosan For Increasing The Food Security of Fishery Products
 Jumlah Penulis : 6 Orang
 Status Pengusul : Penulis ke-6
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : 1st International Conference on Climate Change, Biodiversity, Food Security and Local Knowledge
 b. ISBN/ISSN : 2655-0946
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan: 2018, Univ. Kupang, NTT
 d. Penerbit/organiser : -
 e. Alamat repository PT/web prosiding :
 f. Terindeks di (jika ada).....

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri √ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

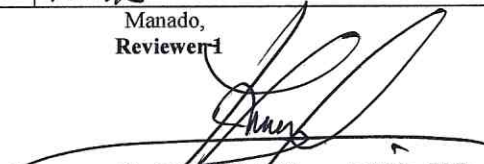
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	0,32			0,31
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,96			0,94
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,96			0,95
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	0,96			0,95
Total = (100%)	3,2			3,1
Nilai Pengusul =				

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEWER

Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi paper	Isi jurnal sdh baik & terindeks Reputasi
Ruang lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Pembahasan ruang lingkup jurnal maupun kedalaman mgn dapat di pahami
Kecukupan dan Kemutakhiran Data/ Informasi dan Metodologi	Data/ informasi & metodologi sangat baik & mutakhir
Kelengkapan Unsur dan Kualitas terbitan/prosiding	Kualitas penerbit sangat baik

Manado,
 Reviewer-1


Prof. Dr. K.W.A. Masengi, M.Sc, PhD
 Nip. 195806231985111001
 Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan
 Universitas Sam Ratulangi Manado

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Application of the marine fish scale derived nanochitosan for increasing the food security of fishery products.
 Jumlah Penulis : 6 orang
 Status Pengusul : Penulis keenam
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Ecology environment and conservation journal
 (beri √ pada kategori yang tepat) b. Nomor ISSN: *ISSN 0917-765X*
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun: *Eco. Env. & Cons. 25 (August Suppl. 2019; pp. (S141-S146)*
 Issue) : d. Penerbit : EM International
 e. DOI artikel (Jika ada) :
 f. Alamat Web: C-101, Prakriti, Balewadu, Bener Pune 411045
 Maharashtra
 India
 g. Terindeks di Scopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks di

DOAJ, CABL, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	0.32			0.30
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0.96			0.93
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0.96			0.93
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	0.96			0.93
Total = (100%)	3.2			3.09
Nilai Pengusul =				

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEWER

Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi artikel	Jurnal baik dan terindeks scopus
Ruang lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Ruang Lingkup serta pembahasan sangat baik.
Kecukupan dan Kemutakhiran Data/ Informasi dan Metodologi	Informasi sangat baik dan mutakhir.
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	Penerbit Jurnal baik.

Manado,
Reviewer 2



Prof. Dr. Ir. Carolus P. Paruntu, M.Sc
Nip. 196706281990031003
 Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan
 Universitas Sam Ratulangi Manado

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Application Of The Marine Fish Scale Derived Nanochitosan For Increasing The Food Security of Fishery Products
 Jumlah Penulis : 6 Orang
 Status Pengusul : Penulis ke-6
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : 1st International Conference on Climate Change, Biodiversity, Food Security and Local Knowledge
 b. ISBN/ISSN : 2655-0946
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan: 2018, Univ. Kupang, NTT
 d. Penerbit/organiser : -
 e. Alamat repository PT/web prosiding :
 f. Terindeks di (jika ada).....

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	0.32			0.31
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0.96			0.95
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0.96			0.94
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	0.96			0.92
Total = (100%)	3.2			3.12
Nilai Pengusul =				

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEWER

Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi paper	<i>Kelengkapan artikel sudah sesuai dan baik</i>
Ruang lingkup dan Kedalaman Pembahasan	<i>Ruang lingkup yang disajikan sesuai dengan bidangnya Pembahasan mendalam</i>
Kecukupan dan Kemutakhiran Data/ Informasi dan Metodologi	<i>Data yang disajikan sangat memadai</i>
Kelengkapan Unsur dan Kualitas terbitan/prosiding	<i>Kelengkapan unsur kealifan Penerbit berstandar internasional</i>

Manado 11 Desember 2019

Reviewer 1



Dr. Dra. Anatje Lihiang MP
 Nip. 196006091987162001

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Application of the marine fish scale derived nanochitosan for increasing the food security of fishery products.

Jumlah Penulis : 6 orang

Status Pengusul : Penulis keenam

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Ecology environment and conservation journal
(beri √ pada kategori yang tepat) b. Nomor ISSN: ISSN 0917-765X
c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun: Eco. Env. & Cons. 25 (August Suppl. Issue) : 2019; pp. (S141-S146)
d. Penerbit : EM International
e. DOI artikel (Jika ada) :
f. Alamat Web: C-101, Prakriti, Balewadu, Bener Pune 411045 Maharashtra India
g. Terindeks di Scopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABL, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6			5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6			5.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	6			5.5
Total = (100%)	20			18
Nilai Pengusul =				

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEWER

Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi artikel	Artikel telah ditulis sesuai dengan panduan penulisan jurnal
Ruang lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Ruang lingkup terencana dengan pencapaian untuk Febriani Pangani. Kemudian pembahasan cukup memadai
Kecukupan dan Kemutakhiran Data/ Informasi dan Metodologi	Penelitian yang cukup memadai. Metode analisis mutakhir
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	Jurnal Penerbit memiliki website & mudah diakses melalui ISSN

Reviewer 2

Prof. Dr. Ehi Nurhazah, S.Pd.

Nip. 0700807199603 2002