

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

Judul Jurnal Ilmiah : **Produktivitas Dan Pertumbuhan Cacing Sutra (*Tubifex Sp.*) Yang Dibudidayakan Dengan Media Lumpur Dan Ampas Tahu**

Jumlah Penulis : 3

Status Pengusul : Penulis ke-2

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Judul Proseding : Seminar Nasional, Diseminasi Teknologi Perikanan Dan Gelar Produk Umkm Kelautan Perikanan

b. Nomor ISSN : 978-623-92524-9-6

c. Tahun Terbit, : 2020
Tempat Pelaksanaan : Politeknik Ahli Usaha Perikanan Jakarta

d. Penerbit/organizer : Lentera Mina

e. Alamat repositori PT/Web prosiding :

f. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 : **Prosiding Forum Ilmiah Nasional**

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional (Nilai Maksimal 10)	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1,0	1,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3,0	3,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data metodologi (30%)		3,0	3,0
d. Kelengkapan unsure dan kualitas penerbit (30%)		3,0	3,0
Total = (100%)		10,0	10,0
Nilai Pengusul = (40% x 10,0) : 2 = 2,0 (Nilai yang diusulkan reviewer)			2,0
<p>Komentar Peer Reviewer :</p> <p>Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : artikel ini memiliki susunan yang lengkap, masuk dalam proseding forum ilmiah Nasional ber ISSN, seminar dilakukan tahun 2020 di selenggarakan oleh Politeknik Ahli Usaha Perikanan.</p> <p>Tentang Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : pembahasan cukup baik dan mendalam</p> <p>Kecukupan dan kemutakhiran data : data yang disajikan cukup, dan pembahasan cukup baik.</p> <p>Kelengkapan unsur kualitas penerbit : diterbitkan oleh Lentera Mina.</p>			

Indikasi plagiasi : tidak ada indikasi plagiarism. secara umum, tema yang ditulis dan penyajiannya cukup baik

Kesesuaian bidang ilmu: artikel ini sesuai dengan kebidangan akuakultur.

Samarinda, 24 Mei 2022

Reviewer 1,

A handwritten signature in black ink, consisting of several fluid, overlapping strokes. The signature is positioned above a horizontal line that serves as a baseline for the text below.

Prof. Dr. Esti Handayani Hardi, S.Pi., M.Si.
NIP. 198001042006042003
Unit Kerja : Universitas Mulawarman

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

Judul Jurnal Ilmiah : **Produktivitas Dan Pertumbuhan Cacing Sutra (*Tubifex Sp.*) Yang Dibudidayakan Dengan Media Lumpur Dan Ampas Tahu**

Jumlah Penulis : 3

Status Pengusul : Penulis ke-2

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Judul Prosiding : Seminar Nasional, Diseminasi Teknologi Perikanan Dan Gelar Produk Umkm Kelautan Perikanan

b. Nomor ISSN : 978-623-92524-9-6

c. Tahun Terbit, : 2020
Tempat Pelaksanaan : Politeknik Ahli Usaha Perikanan Jakarta

d. Penerbit/organizer : Lentera Mina

e. Alamat repositori PT/Web prosiding :

f. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 : **Prosiding Forum Ilmiah Nasional**

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional (Nilai Maksimal 10)	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%) (Nilai Mak.=1,0)		1,0	1,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) (Nilai Mak.=3,0)		3,0	2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data metodologi (30%). (Nilai Mak.=3,0)		3,0	2,5
d. Kelengkapan unsure dan kualitas penerbit (30%). (Nilai Mak.=3,0)		3,0	3,0
Total = (100%)		10,0	9,0
Nilai Pengusul = (40% x 9) : 2 = 1,8 (Nilai yang diusulkan reviewer)			1,8
Komentar Peer Reviewer : Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur, lengkap dan sesuai ketentuan Tentang Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan, cukup baik dan dibahas mendalam Kecukupan dan kemutakhiran data cukup baik namun metodologinya sedikit kurang tajam Kelengkapan unsur kualitas penerbit, baik dan berkualitas Indikasi plagiasi, tidak terdapat indikasi plagiasi			

Kesesuaian bidang ilmu, sesuai dengan bidang ilmu

Bogor, 22 Mei 2022

Reviewer 2,

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'E. Riani', with a horizontal line extending to the right.

Prof. Dr. Ir. Ety Riani, MS
NIP. 196208121986032001
Unit Kerja : Institut Pertanian Bogor