

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

Judul Jurnal Ilmiah : **Pengaruh Padat Tebar dan Penggunaan Injektor Venturi terhadap Laju Pertumbuhan Udang (*Litopenaeus Vannamei*) dalam Bak Beton**

Jumlah Penulis : 8

Status Pengusul : Penulis ke-8

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Judul Jurnal : Jurnal Perikanan Universitas Gadjah Mada Terakreditasi SINTA 2

b. Nomor ISSN : eISSN: [2502-5066](https://doi.org/10.22146/jfs.60516)

c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : 22 (2), 141-147, Nopember 2020

d. Penerbit : Universitas Gajah Mada

e. DOI artikel : <https://doi.org/10.22146/jfs.60516>

f. Alamat web Jurnal : <https://journal.ugm.ac.id/jfs/index>

g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di .....

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah

: Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi

: Jurnal Ilmiah Internasional

: **Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi**

: Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

: Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS dan lainnya

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional Mak.	Nasional Terakreditasi (Mak. Nilai=25)	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%). (Nilai mak.= 2,5)			2,5			2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%). (Nilai mak.= 7,5)			7,5			7,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data			7,5			7,5

metodologi (30%). (Nilai mak.= 7,5)						
d. Kelengkapan unsure dan kualitas penerbit (30%). (Nilai mak.= 7,5)			7,5			7,5
Total = (100%)			25			25
Nilai Pengusul = $(40\% \times 25) : 7 = 1,43$ (nilai yang diusulkan reviewer)						<b>1,43</b>
<p>Komentar Peer Reviewer :</p> <p>Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : artikel ini memiliki susunan yang lengkap, jurnal masuk dalam jurnal terakreditasi sinta 2.</p> <p>Tentang Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : pembahasan sangat baik, hasil ulasan tentang keterkaitan antara padat penebaran, penggunaan alat untuk meningkatkan oksigen cukup informatif.</p> <p>Kecukupan dan kemutakhiran data : data yang disajikan cukup, dan pembahasan cukup baik.</p> <p>Kelengkapan unsur kualitas penerbit : diterbitkan oleh Universitas Gajahmada.</p> <p>Indikasi plagiasi : perlu dilengkapi dengan similitas namun secara umum, tema yang ditulis dan penyajiannya berbeda dengan artikel lainnya.</p> <p>Kesesuaian bidang ilmu: artikel ini sesuai dengan kebidangan akuakultur.</p>						

Samarinda, 24 Mei 2022

Reviewer 1,



**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 : JURNAL ILMIAH**

Judul Jurnal Ilmiah : **Pengaruh Padat Tebar dan Penggunaan Injektor Venturi terhadap Laju Pertumbuhan Udang (*Litopenaeus Vannamei*) dalam Bak Beton**

Jumlah Penulis : 8

Status Pengusul : Penulis ke-8

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Judul Jurnal : Jurnal Perikanan Universitas Gadjah Mada Terakreditasi SINTA 2

b. Nomor ISSN : eISSN: 2502-5066

c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : 22 (2), 141-147, Nopember 2020

d. Penerbit : Universitas Gajah Mada

e. DOI artikel : <https://doi.org/10.22146/jfs.60516>

f. Alamat web Jurnal : <https://journal.ugm.ac.id/jfs/index>

g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di .....

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah

: Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi

: Jurnal Ilmiah Internasional

: **Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi**

: Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

: Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS dan lainnya

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Yang Diperoleh
	Internasio nal Bereputasi	Internasi onal	<b>Nasional Terakredi tasi (Mak. Nilai=25)</b>	Nasional Tidak Terakred itasi	Nasional Terindeks	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%). <b>(Nilai mak.= 2,5)</b>			2,5			2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%). <b>(Nilai mak.= 7,5)</b>			7,5			7,0
c. Kecukupan dan kemitakhiran data metodologi (30%). <b>(Nilai mak.= 7,5)</b>			7,5			7,0

d. Kelengkapan unsure dan kualitas penerbit (30%). <b>(Nilai mak.= 7,5)</b>			7,5			7,5
Total = (100%)			25,0			24,0
Nilai Pengusul = $(40\% \times 24) : 7 = 1,37$ (nilai yang diusulkan reviewer)						<b>1,37</b>
<p>Komentar Peer Reviewer :</p> <p>Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur, artikel lengkap dan sesuai ketentuan</p> <p>Tentang Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan, masih ada yang kurang mendalam</p> <p>Kecukupan dan kemutakhiran data cukup baik walaupun masih ada pustaka yang kurang mutakhir</p> <p>Kelengkapan unsur kualitas penerbit baik dan berkualitas</p> <p>Indikasi plagiasi, tidak terdapat indikasi plagiasi</p> <p>Kesesuaian bidang ilmu, sesuai dengan bidang ilmu</p>						

Bogor, 22 Mei 2022

Reviewer 2,

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