

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

Judul Karya Ilmiah : Pengaruh Perbedaan Waktu Awal Mulai Kejutan Suhu Panas (*Heat shock*) terhadap Daya Tetas Telur dan Kelulusan Hidupan (*Survival Rate*) Benih Ikan Mas (*Cyprinus carpio*)

Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang

Status Pengusul : Penulis Pendamping (Dr. Ir. Yuniarti Koniyo, M.P.)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : **Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan (NIKe)**  
 b. Volume, No. : Vol. 6, No. 2  
 Bulan, Tahun : Juni 2018  
 c. Penerbit : Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan UNG  
 d. ISSN : 2303-2200  
 e. Terindeks di : -  
 f. DOI : -  
 g. Laman Jurnal : <http://repository.ung.ac.id/karyailmiah/show/4819/pengaruh-perbedaan-waktu-awal-mulai-kejutan-suhu-panas-heat-shock-terhadap-daya-tetas-telur-dan-kelulusan-hidupan-survival-rate-benih-ikan-mas-cyprinus-carpio.html>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  
 (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional

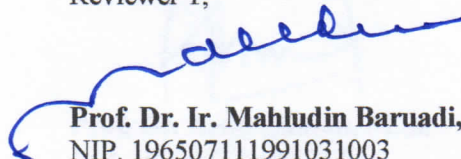
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2,5
<b>Total = (100%)</b>			10	8
<b>Nilai Pengusul =</b>				

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

Penelitian dalam substansi jurnal dapat melengkapi referensi yang berkaitan dengan ikan mas.

Gorontalo, Mei 2020  
 Reviewer 1,

  
 Prof. Dr. Ir. Mahludin Baruadi, MP  
 NIP. 196507111991031003  
 Unit Kerja: Fakultas Pertanian

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

Judul Karya Ilmiah : Pengaruh Perbedaan Waktu Awal Mulai Kejutan Suhu Panas (*Heat shock*) terhadap Daya Tetas Telur dan Kelulusan Hidupan (*Survival Rate*) Benih Ikan Mas (*Cyprinus carpio*)

Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang

Status Pengusul : Penulis Pendamping (Dr. Ir. Yuniarti Koniyo, M.P.)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : **Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan (NIKe)**  
 b. Volume, No. : Vol. 6, No. 2  
 Bulan, Tahun : Juni 2018  
 c. Penerbit : Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan UNG  
 d. ISSN : 2303-2200  
 e. Terindeks di : -  
 f. DOI : -  
 g. Laman Jurnal : <http://repository.ung.ac.id/karyailmiah/show/4819/pengaruh-perbedaan-waktu-awal-mulai-kejutan-suhu-panas-heat-shock-terhadap-daya-tetas-telur-dan-kelulusan-hidupan-survival-rate-benih-ikan-mas-cyprinus-carpio.html>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  
 (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2.5
<b>Total = (100%)</b>			10	8.5
<b>Nilai Pengusul =</b>				

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

Hasil penelitian ini dapat dijadikan referensi lanjut bagi peneliti lainnya.

Gorontalo, Mei 2020  
 Reviewer 2

**Prof. Dr. Astin Lukum, M.Si.**  
 NIP. 196303271988032002  
 Unit Kerja: Fakultas Matematika dan IPA



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

Judul Karya Ilmiah : Pengaruh Perbedaan Waktu Awal Mulai Kejutan Suhu Panas (*Heat shock*) terhadap Daya Tetas Telur dan Kelulusan Hidupan (*Survival Rate*) Benih Ikan Mas (*Cyprinus carpio*)

Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang

Status Pengusul : Penulis Pendamping (Dr. Ir. Yuniarti Koniyo, M.P.)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : **Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan (NIKE)**  
 b. Volume, No. : Vol. 6, No. 2  
 Bulan, Tahun : Juni 2018  
 c. Penerbit : Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan UNG  
 d. ISSN : 2303-2200  
 e. Terindeks di : -  
 f. DOI : -  
 g. Laman Jurnal : <http://repository.ung.ac.id/karyailmiah/show/4819/pengaruh-perbedaan-waktu-awal-mulai-kejutan-suhu-panas-heat-shock-terhadap-daya-tetas-telur-dan-kelulusan-hidupan-survival-rate-benih-ikan-mas-cyprinus-carpio.html>

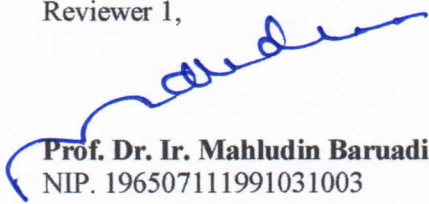
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  
 (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

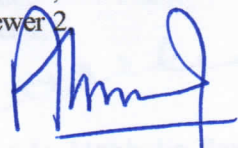
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	0,75
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2,5
<b>Total = (100%)</b>			10	8,25
<b>Nilai Pengusul = <math>40\% \times 8,25 : 2</math></b>				1,65

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

Reviewer 1,

  
**Prof. Dr. Ir. Mahludin Baruadi, MP**  
 NIP. 196507111991031003  
 Unit Kerja: Fakultas Pertanian

Gorontalo, Mei 2020  
 Reviewer 2

  
**Prof. Dr. Astin Lukum, M.Si.**  
 NIP. 196303271988032002  
 Unit Kerja: Fakultas Matematika dan IPA