

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Species diversity and similarity index of Gastropod Epifauna in the seagrass and mangrove ecosystems in Olimoo Village.

Jumlah Penulis : 3 Orang Penulis

Status Pengusul : Penulis pertama/ke 2/penulis korespondensi \*\*

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : NIKe Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan
- b. Nomor ISSN : 2303-2200
- c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 5, Nomor 2, Juni 2017
- d. Penerbit : FPIK UNG
- e. DOI Artikel ( Jika ada ) :
- f. Alamat web jurnal : <http://ejournal.ung.ac.id/index.php/nike/index>
- g. terindeksi :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeksi di DOAJ, CABI, 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 <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2.95
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2.90
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2.90
<b>Total = (100%)</b>			10	9.75
<b>Nilai Pengusul =</b>				

**Catatan Penilaian Jurnal Nasional non Terakreditasi Oleh Reviewer:**

*penelitian ini menemukan bahwa Gastropoda lebih banyak ditemukan pada ekosistem mangrove dibandingkan ekosistem lamun. penelitian dapat memperkaya referensi penelitian dasar tentang avertebrata.*

Reviewer 1



Prof. Dr. Weny J.A. Musa, M.Si

NIP. 196608221991032002

Unit Kerja : Universitas Negeri Gorontalo

\* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

\*\* coret yang tidak perlu

\*\*\* Nasional Terindeksi di DOAJ, CABI, COPERNICUS

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Species diversity and similarity index of Gastropod Epifauna in the seagrass and mangrove ecosystems in Olimoo Village.

Jumlah Penulis : 3 Orang Penulis

Status Pengusul : Penulis pertama/ke 2/penulis korespondensi \*\*

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : NIKe Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan
- b. Nomor ISSN : 2303-2200
- c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 5, Nomor 2, Juni 2017
- d. Penerbit : FPIK UNG
- e. DOI Artikel ( Jika ada ) :
- f. Alamat web jurnal : <http://ejournal.ung.ac.id/index.php/nike/index>
- g. terindeksi :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeksi di DOAJ, CABI, COPERNICUS

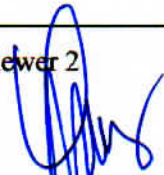
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			1	0,98
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,95
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,95
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,95
<b>Total = (100%)</b>			10	9,83
<b>Nilai Pengusul =</b>				

**Catatan Penilaian Jurnal Nasional non Terakreditasi Oleh Reviewer:**

Hasil Penelitian dalam Jurnal ini dapat menjadi dasar bagi penelitian selanjutnya tentang pentingnya keberadaan gastropoda dalam suatu ekosistem.

Reviewer 2



Dr. Ir. Yuniarti Koniyo, MP  
 NIP. 197006151994032001  
 Unit Kerja : Universitas Negeri Gorontalo

\* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

\*\* coret yang tidak perlu

\*\*\* Nasional Terindeksi di DOAJ, CABI, COPERNICUS

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Species diversity and similarity index of Gastropod Epifauna in the seagrass and mangrove ecosystems in Olimoo Village.

Jumlah Penulis : 3 Orang Penulis

Status Pengusul : Penulis pertama/ke 2/penulis korespondensi \*\*

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : NIKE Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan
- b. Nomor ISSN : 2303-2200.
- c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 5, Nomor 2, Juni 2017
- d. Penerbit : FPIK UNG
- e. DOI Artikel ( Jika ada ) :
- f. Alamat web jurnal : <http://ejurnal.ung.ac.id/index.php/nike/index>
- g. terindeksi :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeksi di DOAJ, CABI, 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 <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			1	0,99
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,95
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,92
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,92
<b>Total = (100%)</b>			<b>10</b>	<b>9,79</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>				

**Catatan Penilaian Jurnal Nasional non Terakreditasi Oleh Reviewer:**

Reviewer 1  
  
 Prof. Dr. Weny J.A. Musa, M.Si  
 NIP. 196608221991032002  
 Unit Kerja : Universitas Negeri Gorontalo.

Reviewer 2  
  
 Dr. Ir. Yuniarti Koniyo, MP  
 NIP. 197006151994032001  
 Unit Kerja : Universitas Negeri Gorontalo.

\* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah  
 \*\* coret yang tidak perlu  
 \*\*\* Nasional Terindeksi di DOAJ, CABI, COPERNICUS