

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pengaruh Pemberian Pakan yang Berbeda Terhadap Pertumbuhan Tukik Penyu Sisik (*Eretmochelys imbricata*) Di Konservasi Penyu Aik Batu Banyak Desa Keciput Kabupaten Belitung

Jumlah Penulis : 3

Status : Penulis Anggota

Pengusul

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama : Aquatic Science
Jurnal
b. Nomor : 2656-6389
ISSN
c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol 2(2) Oktober 2020
d. Penerbit : Prodi MSP UBB
e. DOI artikel :
(jika ada)
f. Alamat web jurnal : <https://journal.ubb.ac.id/index.php/aquaticscience/article/view/2262>
g. Terindek : Non-Sinta

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
(beri √ pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah internasional bereputasi SCOPUS
 Jurnal Ilmiah Internasional COPERNICUS
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

I. Hasil Penilaian Validasi

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	Similarity index = 23%
2.	Linearitas	Isi tulisan sesuai dengan bidang ilmu pengusul

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 6)					Nilai Akhir Yang Diperoleh 7)
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)				1		1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		3
Total = (100%)				10		9
Nilai Pengusul = 40% x 9 / 2 = 1,8						

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW	
Kelengkapan unsur isi jurnal	Setiap bagian dalam artikel dijelaskan dengan cukup baik dan isi jurnal relatif lengkap
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Isi artikel sudah sesuai dengan bidang ilmu dan pembahasan cukup baik. Penelitian ini menunjukkan bahwa tukik penyusik yang diberi pakan campuran 75% ikan teri + 25% ikan tamban menghasilkan nilai panjang karapas dan lebar karapas yang lebih tinggi dibandingkan pakan lainnya
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Data dan metodologi yang digunakan cukup mutakhir. Referensi relatif baik. Tingkat similarity sebesar 23%
Kelengkapan unsur Dan kualitas penerbit	Kualitas penerbit relatif baik berasal dari Perguruan Tinggi sebagai jurnal nasional

Reviewer 1

Prof. Dr. Ir. Fredinan Yulianda, <u>MSc</u>
NIP: 196307311988031002
Unit kerja : FPIK IPB Jafung : Guru Besar pada bidang ilmu Pengelolaan sumberdaya pesisir Prodi : Manajemen Sumberdaya Perairan, Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Institut Pertanian Bogor

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

Tukik penyusik yang diberi pakan campuran 75% ikan teri + 25% ikan tamban menghasilkan nilai panjang karapas dan lebar karapas yang lebih tinggi dibandingkan pakan lainnya.

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pengaruh Pemberian Pakan yang Berbeda Terhadap Pertumbuhan Tukik Penyu Sisik (*Eretmochelys imbricata*) Di Konservasi Penyu Aik Batu Banyak Desa Keciput Kabupaten Belitung

Jumlah Penulis : 3

Status : Penulis Anggota

Pengusul

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama : Aquatic Science
Jurnal
b. Nomor : 2656-6389
ISSN
c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol 2(2) Oktober 2020
d. Penerbit : Prodi MSP UBB
e. DOI artikel :
(jika ada)
f. Alamat web jurnal : <https://journal.ubb.ac.id/index.php/aquaticscience/article/view/2262>
g. Terindek : Non-Sinta

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah internasional bereputasi SCOPUS
((beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional COPERNICUS
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

I. Hasil Penilaian Validasi

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	Similarity index = 23%
2.	Linearitas	Isi tulisan sesuai dengan bidang ilmu pengusul

II. Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 6)					Nilai Akhir Yang Diperoleh 7)
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)				1		1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		3
Total = (100%)				10		9
Nilai Pengusul = 40% x 9 / 2 = 1,8						

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW	
Kelengkapan unsur isi jurnal	Kelengkapan unsur dalam isi artikel jurnal dijelaskan dengan cukup baik
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan cukup mendalam dan ruang lingkup publikasi sudah sesuai dengan bidang keilmuan. Artikel ini mengungkap pengaruh pemberian pakan yang berbeda dan mengungkap tingkat presentase efisiensi pakan yang berbeda terhadap pertumbuhan tukik penyu sisik di lokasi Konservasi Penyu Aik Batu Banyak, Kabupaten Belitung
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Informasi data dan metodologi yang digunakan cukup mutakhir. Referensi cukup baik. Tingkat similarity sebesar 23%
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Kualitas penerbit cukup baik dan berasal dari Perguruan Tinggi

Reviewer 2

Prof. Dr. Ir. Roni Bawole, M.Si
NIP: 196401111989031003
Unit kerja : FPIK UNIPA
Jafung : Guru Besar pada bidang ilmu Pengelolaan sumberdaya pesisir
Prodi : Ilmu Kelautan Universitas Papua

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu