



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS MATARAM

TIM PENILAI ANGKA KREDIT DOSEN FAKULTAS PERTANIAN

Jalan Majapahit Nomor 62 Mataram 83125; Telpn (0370) 621435, Faximile (0370) 640189

Lembar Hasil Penilaian Sejawat Sebidang (Peer Review)
Karya Ilmiah: Jurnal Nasional

Judul Karya Ilmiah : Pendugaan limbah organik budidaya udang karang dalam keramba jaring apung terhadap kualitas perairan Teluk Ekas Provinsi Nusa Tenggara Barat
 Jumlah Penulis : Muhammad Junaidi
 Status Pengusul : Ketua
 Identitas Karya Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Jurnal Biologi Tropis
 b. No. ISSN/e-ISSN : ISSN : 1411-9587 / e-ISSN 2549-7863
 c. Vol./No./Bulan/Tahun : Vol 16, No. 2, Desember 2016
 d. Penerbit : Universitas Mataram
 e. Alamat Web Jurnal : <https://jurnalfkip.unram.ac.id/index.php/JBT/index>
 f. URL Artikel : <https://jurnalfkip.unram.ac.id/index.php/JBT/article/view/225/221>
 g. DOI Artikel : <http://dx.doi.org/10.29303/jbt.v16i2.225>
 h. Terindeks di : Sinta 4
 i. Halaman : 64-79

Kategori Publikasi Karya Ilmiah
(beri ✓ pada kategori yang tepat)

- Jurnal Internasional Bereputasi
 Jurnal Internasional
 Jurnal Nasional Terakreditasi
 Jurnal Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi karya ilmiah (10%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	6,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	6,0
Total = (100%)			20		19,2
Total Nilai Akhir Pengusul = $N_{ax} 1,0$					19,2
NA = Nilai Akhir yang diperoleh					19,2

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

- Kelengkapan unsur isi karya ilmiah *unsur- unsur karya ilmiah sudah lengkap*
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan *pendugaan besaran data dalam pembekasan ruang bakau*
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi *metodologi sudah jelas*
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit *penerbitan jurnal cukup baik. sudah terakreditasi*

*	Penulis Pertama = 1
**	Penulis Anggota = Jumlah penulis anggota
***	Disesuaikan sbb: Penulis tunggal = 100% Penulis utama = 60% Penulis anggota = 40%
****	Corresponding author = 40%

Riau,
Penilai,

Prof. Dr. Ir. Usman M Tang, M.Si
 NIP.19640501 198903 1002
 Unit Kerja : Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan
 Universitas Riau



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS MATARAM

TIM PENILAI ANGKA KREDIT DOSEN FAKULTAS PERTANIAN

Jalan Majapahit Nomor 62 Mataram 83125; Telpn (0370) 621435, Faksimile (0370) 640189

Lembar Hasil Penilaian Sejawat Sebidang (*Peer Review*)
Karya Ilmiah: Jurnal Nasional

Judul Karya Ilmiah : Pendugaan limbah organik budidaya udang karang dalam keramba jaring apung terhadap kualitas perairan Teluk Ekas Provinsi Nusa Tenggara Barat
 Jumlah Penulis : **Muhammad Junaidi**
 Status Pengusul : Ketua
 Identitas Karya Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Jurnal Biologi Tropis
 b. No.ISSN/e-ISSN : ISSN : 1411-9587 / e-ISSN 2549-7863
 c. Vol./No./Bulan/Tahun : Vol 16, No. 2, Desember 2016
 d. Penerbit : Universitas Mataram
 e. Alamat Web Jurnal : <https://jurnalfkip.unram.ac.id/index.php/JBT/index>
 f. URL Artikel : <https://jurnalfkip.unram.ac.id/index.php/JBT/article/view/225/221>
 g. DOI Artikel : <http://dx.doi.org/10.29303/jbt.v16i2.225>
 h. Terindeks di : Sinta 4
<https://sinta.ristekbrin.go.id/journals/detail?id=3662>
 i. Halaman : 64-79

Kategori Publikasi Karya Ilmiah
(beri ✓ pada kategori yang tepat)

- Jurnal Internasional Bereputasi
 Jurnal Internasional
 Jurnal Nasional Terakreditasi
 Jurnal Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir
	Jurnal Internasional Bereputasi	Jurnal Internasional	Jurnal Nasional Terakreditasi	Jurnal Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi karya ilmiah (10%)			2		1,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6		5,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6		5,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			6		5,8
Total = (100%)			20		19,3
Total Nilai Akhir Pengusul = $N_{ax} 1,0$					19,3
NA = Nilai Akhir yang diperoleh					
<u>Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:</u>					
1. Kelengkapan unsur isi karya ilmiah <u>Cukup lengkap dan sesuai dengan format jurnal biologi tropis</u>					
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan <u>Sudah lengkap dan memadai</u>					
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi <u>Yang disajikan oleh penulis sangat baik</u>					
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit <u>Format penulisan sesuai aturan dan terakreditasi sinta 4</u>					

*	Penulis Pertama = 1
**	Penulis Anggota = Jumlah penulis anggota
***	Disesuaikan sbb: Penulis tunggal = 100% Penulis utama = 60% Penulis anggota = 40%
****	Corresponding author = 40%

Malang,
Penilai,

Prof. Dr. Ir. Sri Andayani, M.Si
 NIP. 19611106 198602 2001
 Unit Kerja : Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan
 Universitas Brawijaya