

LEMBAR

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : *JURNAL ILMIAH*

- Judul karya ilmiah : Penggunaan Keong Bakau Telescopium sp (Gastropoda: Potamididae) dan Siput Bakau Cerithidea sp (Gastropoda: Potamididae) Sebagai Biofilter terhadap Limbah Budidaya Ikan Bandeng (Chanos chanos)
- Penulis Jurnal Ilmiah : Munawar Khalil, Riri Ezraneti, Jannatiah, Siti Hajar
- Status Pengusul : Penulis Ketua
- Identitas Jurnal Ilmiah :
- a. Nama Jurnal : Omni Akuatika
 - b. Nomor ISSN : 1858-3873 print / 2476-9347 online
 - c. Volume/ Nomor : Vol. 12 No.3
 - d. Edisi(bulan/tahun) : Desember 2016
 - e. Penerbit : Universitas Jenderal Soedirman
 - f. DOI Artikel (bila ada) : -
 - g. Web Jurnal : <http://ojs.omniakuatika.net/index.php/joa/article/view/129>
 - h. Jumlah halaman : 88-97

- Kategori Publikasi Ilmiah :
- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 - Jurnal Ilmiah Terakreditasi
 - Jurnal Ilmiah Tidak Terakreditasi
- (beri √ pada kategori yang tepat)

Hasil penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (15 kum)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		1,2		
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,3		
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)		4,4		
Total = (100%)		14,3		

Catatan Penilai Artikel oleh Reviewer : Jurnal ini adalah jurnal terakreditasi Ristek-Dikti dengan nilai B. Ysb telah menulis dengan kaidah akademik baik, sesuai bidang keahlian ysb sehingga layak di ajukan untuk PAK.

Reuleut-Aceh Utara, 27 Maret 2017
Reviewer 1



Dr. Zulfikar, S.Pi., M.Si
NIP .197301072005011002

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

Judul karya ilmiah : Penggunaan Keong Bakau Telescopium sp (Gastropoda: Potamididae) dan Siput Bakau Cerithidea sp (Gastropoda: Potamididae) Sebagai Biofilter terhadap Limbah Budidaya Ikan Bandeng (Chanos chanos)

Penulis Jurnal Ilmiah : Munawar Khalil, Riri Ezraneti, Jannatiah, Siti Hajar

Status Pengusul : Penulis Ketua

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Omni Akuatika
- b. Nomor ISSN : 1858-3873 print / 2476-9347 online
- c. Volume/ Nomor : Vol. 12 No.3
- d. Edisi(bulan/tahun) : Desember 2016
- e. Penerbit : Universitas Jenderal Soedirman
- f. DOI Artikel (bila ada) : -
- g. Web Jurnal : <http://ojs.omniakuatika.net/index.php/joa/article/view/129>
- h. Jumlah halaman : 88-97

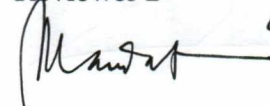
Kategori Publikasi : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
Ilmiah Jurnal Ilmiah Terakreditasi
(beri \surd pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Tidak Terakreditasi

Hasil penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (15 kum)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		1,4		
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,4		
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)		4,5		
Total = (100%)		4,4		
		14,7		

Catatan Penilai Artikel oleh Reviewer : Artikel yg ditulis pd jurnal terakreditasi nasional Artikel tsb juga sesuai dgn bidang keahlian yg sbg layak dijadikan syarat kenaikan pangkat

Reuleut-Aceh Utara, 27 Maret 2017
Reviewer 2



Dr. Ir. Mawardati, M.Si
NIP. 196608232001122001
Unit kerja : Fakultas Pertanian UNIMAL

LEMBAR

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : *JURNAL ILMIAH*

Judul karya ilmiah : Penggunaan Keong Bakau Telescopium sp (Gastropoda: Potamididae) dan Siput Bakau Cerithidea sp (Gastropoda: Potamididae) Sebagai Biofilter terhadap Limbah Budidaya Ikan Bandeng (Chanos chanos)

Penulis Jurnal Ilmiah : Munawar Khalil, Riri Ezraneti, Jannatiah, Siti Hajar

Status Pengusul : Penulis Ketua

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Omni Akuatika
- b. Nomor ISSN : 1858-3873 print / 2476-9347 online
- c. Volume/ Nomor : Vol. 12 No.3
- d. Edisi(bulan/tahun) : Desember 2016
- e. Penerbit : Universitas Jenderal Soedirman
- f. DOI Artikel (bila ada) : -
- g. Web Jurnal : <http://ojs.omniakuatika.net/index.php/joa/article/view/129>
- h. Jumlah halaman : 88-97

Kategori Publikasi : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi

Ilmiah Jurnal Ilmiah Terakreditasi

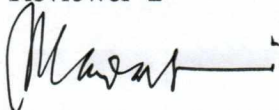
(beri √ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Tidak Terakreditasi

Hasil penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (15 kum)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1,30
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				4,35
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)				4,45
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)				4,40
Total = (100%)				14,50

Catatan Penilai Artikel oleh Reviewer: Jurnal terakreditasi nasional, ditulis dengan bahasa akademik baik, sesuai dengan bidang keahlian Ybs, Layak digunakan untuk PAK, Artikel tidak berindikasi plagiasi.

Reviewer 2

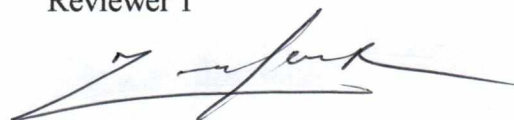


Dr. Ir. Mawardati, M.Si
NIP. 196608232001122001

Unit kerja : Fakultas Pertanian UNIMAL

Reuleut-Aceh Utara, 27 Maret 2017

Reviewer 1



Dr. Zulfikar, S.Pi., M.Si
NIP .197301072005011002

Unit kerja : Fakultas Pertanian UNIMAL