

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Aplikasi Prebiotik untuk Meningkatkan Pertumbuhan dan Efisiensi Pakan Ikan Lele (*Clarias* sp.)  
 Jumlah Penulis : 1 orang  
 Status Pengusul : Penulis utama (pertama dan korespondensi)  
 Identitas Jurnal Ilmiah  
 a. Nama Jurnal : Jurnal Perikanan dan Kelautan  
 b. Nomor ISSN : p-ISSN: 2089-3469.e-ISSN: 2540-9484  
 c. Vol, Nomor, Bulan, Tahun : 6, 1, Juni 2016  
 d. Penerbit : Jurusan Perikanan, Untirta  
 e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.33512/jpk.v6i1.1046>  
 f. Alamat Web Jurnal : <https://jurnal.untirta.ac.id/index.php/jpk/article/view/1046>  
 g. Terakreditasi : Jurnal nasional tidak terakreditasi  
 Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Peringkat 3 & 4  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS  
 Jurnal Ilmiah nasional

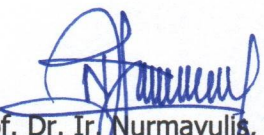
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input 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
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2,5
<b>Total = (100%)</b>			<b>10</b>	<b>8</b>
<b>Nilai Pengusul</b>				<b>8</b>

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer : a. Artikel ditulis dalam bahasa Indonesia dan sesuai dengan panduan penulisan jurnal perikanan dan kelautan, terdiri dari judul, abstract, pendahuluan, metode, hasil dan pembahasan, kesimpulan dan daftar pustaka, b. author menjelaskan masalah yang diteliti, mekanisme dan potensi prebiotik dalam akuakultur dijelaskan dengan baik pada artikel ini, pembahasan disajikan cukup baik, sehingga dapat terlihat adanya perbedaan antara perlakuan penambahan prebiotik, dimana penambahan prebiotik sebesar 2% menghasilkan pertumbuhan dan efisiensi pakan terbaik, c. artikel memiliki pustaka primer yang didominasi dari jurnal ilmiah penelitian, metode yang digunakan dikemukakan dengan baik, yaitu metode eksperimental dengan pengujian pakan dengan penambahan dosis prebiotik yang berbeda pada ikan lele, d. jurnal memiliki ISSN dan terbit secara rutin setiap 2 kali dalam setahun, yaitu pada bulan Juni dan bulan Desember, halaman website jurnal dan alamat penerbit jelas, jurnal perikanan dan kelautan pada Tahun 2016 masih termasuk kategori jurnal tidak terakreditasi.

Serang, 19 Juli 2021

Reviewer 1

  
 (Prof. Dr. Ir. Nurmayulis, MP.)  
 NIP 196311182001122001

Unit kerja : Fakultas Pertanian, Untirta

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Aplikasi Prebiotik untuk Meningkatkan Pertumbuhan dan Efisiensi Pakan Ikan Lele (*Clarias sp.*)  
 Jumlah Penulis : 1 orang  
 Status Pengusul : Penulis utama (pertama dan korespondensi)  
 Identitas Jurnal Ilmiah  
 a. Nama Jurnal : Jurnal Perikanan dan Kelautan  
 b. Nomor ISSN : p-ISSN: 2089-3469.e-ISSN: 2540-9484  
 c. Vol, Nomor, Bulan, Tahun : 6, 1, Juni 2016  
 d. Penerbit : Jurusan Perikanan, Untirta  
 e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.33512/jpk.v6i1.1046>  
 f. Alamat Web Jurnal : <https://jurnal.untirta.ac.id/index.php/jpk/article/view/1046>  
 g. Terakreditasi : Jurnal nasional tidak terakreditasi  
 Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Peringkat 3 & 4  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS  
 Jurnal Ilmiah nasional

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 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
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	3
<b>Total = (100%)</b>			<b>10</b>	<b>8,5</b>
<b>Nilai Pengusul</b>				<b>8,5</b>

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer : a. Penulisan artikel sudah sesuai dengan panduan penulisan jurnal perikanan dan artikel sesuai dengan bidang ilmu penulis, artikel ditulis dalam bahasa Indonesia dan memiliki unsur isi artikel yang lengkap, literature yang ada dalam tubuh tulisan dapat ditemukan dalam daftar pustaka b. substansi artikel sesuai dengan ruang lingkup jurnal perikanan dan kelautan, kedalaman pembahasan baik, pengaruh perbedaan dosis prebiotik pada pakan ikan lele di jelaskan dengan baik, c. Pustaka yang berasal dari jurnal ilmiah penelitian dan buku mendominasi (>70%) artikel ini, kecukupan dan kemutakhiran data yang disajikan oleh penulis cukup baik, d. jurnal ini tergolong jurnal nasional tidak terakreditasi, jurnal berISSN, alamat website dan alamat penerbit jelas, jurnal memiliki dewan editor yang ahli dalam bidang perikanan.

Serang, 26 Juli 2021  
 Reviewer 2

(Dr. Mustahal, M.Sc.)  
 NIP 195903011984031001

Unit kerja : Program Ilmu Perikanan, Fakultas Pertanian, Untirta