

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


Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Efek Prebiotic terhadap Pertumbuhan dan Retensi Ikan Nila
 Jumlah Penulis : 1
 Status Pengusul : Penulis utama
 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 : 7, 1, 2017
 d. Penerbit : Jurusan Perikanan, Untirta
 e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.33512/jpk.v7i1.1947>
 f. Alamat Web Jurnal : <https://jurnal.untirta.ac.id/index.php/jpk/article/view/1947>
 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	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2,5
Total = (100%)			10	8,5
Nilai Pengusul				8,5

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer : a. Artikel memiliki unsur artikel yang lengkap, ditulis dalam bahasa Indonesia dan sesuai dengan panduan penulisan jurnal perikanan dan kelautan, b. topik penelitian sesuai dengan ruang lingkup jurnal, author sudah mengemukakan masalah yang diteliti tetapi hasil-hasil penelitian sebelumnya terkait prebiotik tidak banyak dijelaskan, c. pustaka yang digunakan *up to date* dan sebagai besar (>60%) berasal dari jurnal ilmiah penelitian, pendekatan dan metode yang digunakan jelas dan berurutan d. jurnal memiliki kerberkalaan yang baik, yaitu terbit setiap 2 kali dalam setahun, memiliki halaman website yang jelas, alamat penerbit mudah dilacak karena merupakan jurusan di universitas, jurnal termasuk kategori jurnal ilmiah nasional 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**

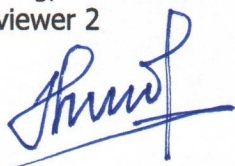
Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Efek Prebiotic terhadap Pertumbuhan dan Retensi Ikan Nila
 Jumlah Penulis : 1
 Status Pengusul : Penulis utama
 Identitas Jurnal Ilmiah
 a. Nama Jurnal : Jurnal Perikanan dan Kelautan
 b. Nomor ISSN : p-ISSN: 2089-3469.e-ISSN: 2540-9484
 c. Vol, Nomor, Bulan, Tahun : 7, 1, 2017
 d. Penerbit : Jurusan Perikanan, Untirta
 e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.33512/jpk.v7i1.1947>
 f. Alamat Web Jurnal : <https://jurnal.untirta.ac.id/index.php/jpk/article/view/1947>
 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	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	3
Total = (100%)			10	9
Nilai Pengusul				9

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer : a. Artikel telah sesuai dengan template jurnal perikanan dan kelautan, memiliki unsur artikel yang lengkap, b. Hasil-hasil penelitian sebelumnya terkait peranan prebiotik dalam budidaya ikan tidak banyak diungkapkan, author menjelaskan masalah yang diteliti, pembahasan dalam artikel dijelaskan dengan baik sehingga tampak ada perbedaan perlakuan, dimana penambahan prebiotik 2% dalam pakan menghasilkan kinerja pertumbuhan terbaik, c. Artikel menggunakan pustaka terbaru dan jurnal ilmiah penelitian menjadi pustaka terbanyak dalam artikel, data dan informasi yang disajikan cukup baik, pendekatan metode yang digunakan cukup baik, yaitu membandingkan penambahan dosis prebiotik yang berbeda pada pakan terhadap kinerja pertumbuhan ikan nila, d. Jurnal perikanan dan kelautan di tahun 2017 belum terakreditasi, memiliki ISSN dan penerbit jelas dan mudah dilacak, memiliki dewan editor yang berpengalaman dan ahli di bidang perikanan.

Serang, 26 Juli 2021
 Reviewer 2



(Dr. Mustahal, M.Sc.)

NIP 195903011984031001

Unit kerja : Program Ilmu Perikanan, Fakultas Pertanian, Untirta