

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Kekerabatan genetik ikan cempedak Sungai Lenggang dan Langkang, Belitung Timur dengan ikan kepaet Sungai Lelabi, Bangka Barat menggunakan RAPD

Jumlah Penulis : 3

Status Pengusul : Penulis Kedua

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Perikanan dan Kelautan VI Tahun 2016

b. Nomor ISBN : 978-602-72784-1-7

c. Volume, nomor, bulan, tahun terbit : Agustus, 2016

d. Penerbit : Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Universitas Brawijaya

e. DOI artikel (jika ada) : -

f. Alamat web Jurnal : https://www.researchgate.net/publication/324684732_kekerabatan_genetik_ikan_cempedak_sungai_lenggang_dan_langkang_belitung_timur_dengan_ikan_kepaet_sungai_lelabi_bangka_barat_menggunakan_rapd

g. Terindeks di : research gate

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

Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding			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	3
c. Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	3
Total = (100%)			10	10
Nilai Pengusul =			40% x 10 / 2 = 2	2

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer: pembahasan dalam artikel cukup dalam, dan dipublish oleh publisher berkualifikasi terindeks

1 Oktober 2021

Reviewer 1

Nama : Prof. Dr. Ir. Rajuddin Syamsuddin, M.Sc.

NIP : 195312091981031003

Bidang : Engineering of Aquaculture, Aquatic Ecology

Unit Kerja : Universitas Hasanuddin

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEWER
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Kekerabatan genetik ikan cempedik Sungai Lenggang dan Langkang, Belitung Timur dengan ikan kepaet Sungai Lelabi, Bangka Barat menggunakan RAPD

Jumlah Penulis : 3

Status Pengusul : Penulis Kedua

Identitas Jurnal Ilmiah

- a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Perikanan dan Kelautan VI Tahun 2016
- b. Nomor ISBN : 978-602-72784-1-7
- c. Volume, nomor, bulan, tahun : Agustus, 2016
- d. Penerbit : Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Universitas Brawijaya
- e. DOI artikel (jika ada) : -
- f. Alamat web Jurnal : https://www.researchgate.net/publication/324684732_kekerabatan_genetik_ikan_cempedak_sungai_lenggang_dan_langkang_belitung_timur_dengan_ikan_kepaet_sungai_lelabi_bangka_barat_menggunakan_rapd
- g. Terindeks di : research gate

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding			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	2,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2,8
Total = (100%)			10	8,7
Nilai Pengusul =			$40\% \times 10 / 2 = 2$	$\frac{40}{100} \times 8,7 : 2 = 1,74$

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

- Karya ilmiah sesuai dengan Bidang Perikanan.
- Kelengkapan unsur isi artikel lengkap, sesuai dengan bidang Perikanan.
- Ruang lingkup dan pembahasan cukup, namun jumlah referensi < 20.
- Informasi cukup & mutakhir; 100% < 10th.
- metodologi kurang detail.
- Kelengkapan unsur & terbitan cukup.

1 Oktober 2021
 Reviewer 2,

Nama : Dr. Ir. Sarjito, M.App.Sc.
 NIP : 196207141987031003
 Bidang : Aquaculture, Fish Disease Management
 Unit Kerja : Universitas Diponegoro

17%