

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

Judul Artikel Ilmiah : Eksplorasi Bakteri Penghasil Enzim Protease pada Air Rawa Tanjung Senai Indralaya Sumatera Selatan

Penulis Artikel Ilmiah : Ace Baehaki\*, Rodiana Nopianti, Erwin Saputra, Nuni Gofar

Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Seminar Nasional Lahan Sub Optimal 2019  
 b. ISBN/ISSN : 978-979-587-821-6  
 c. Nomor/Volume/Hal : Halaman 121-131  
 d. Penerbit : Unsri Press  
 e. Jumlah Halaman : 11 Halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional  
 Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium.lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding internasional  
 Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium.lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding nasional  
 Makalah disajikan dalam seminar internasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding)  
 Makalah disajikan dalam seminar nasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding)

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ada indikasi plagiat
2	Linieritas	Linier dengan bidang ilmu penulis

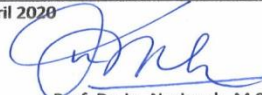
II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai)						Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding Forum Ilmiah Internasional terindeks Scopus (Maks. 30)	Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Maks. 10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam prosiding internasional (Maks. 10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam prosiding nasional (Maks. 5)	Makalah disajikan dalam seminar internasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding) (Maks. 5)	Makalah disajikan dalam seminar nasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding) (Maks. 3)	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi paper (10 %)		1,0					1,0
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)		3,0					2,75
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)		3,0					2,75
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit / prosiding (30 %)		3,0					2,75
Total = (100 %)		10,0					9,0
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)							1,8

**KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW**

- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal sudah lengkap dan sesuai (skor=1,0)
- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Kedalaman pembahasan tergolong cukup dalam (skor=2,75)
- Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi	Kemutakhiran data tergolong cukup mutakhir, rujukan yang digunakan sebagian besar jurnal ilmiah. Metodologi yang digunakan tergolong cukup baik (skor=2,75)
- Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Prosiding seminar nasional ber ISBN (skor=2,75)

Bogor, April 2020  
 Penilai

  
 Nama : Prof. Dr. Ir. Nurjanah, M.S  
 NIP : 195910131986012002  
 Unit Kerja : Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan  
 Institut Pertanian Bogor  
 Bidang Ilmu : Teknologi Hasil Perikanan  
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar / Pembina Utama Madya (IV/d)

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

Judul Artikel Ilmiah : Eksplorasi Bakteri Penghasil Enzim Protease pada Air Rawa Tanjung Senal Indralaya Sumatera Selatan  
 Penulis Artikel Ilmiah : Ace Baehaki\*, Rodiana Nopianti, Erwin Saputra, Nuni Gofar  
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Seminar Nasional Lahan Sub Optimal 2019  
 b. ISBN/ISSN : 978-979-587-821-6  
 c. Nomor/Volume/Hal : Halaman 121-131  
 d. Penerbit : Unsi Press  
 e. Jumlah Halaman : 11 Halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
 (Beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  Prosiding Forum Ilmiah Nasional  
 Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium/lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding internasional  
 Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium/lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding nasional  
 Makalah disajikan dalam seminar internasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding)  
 Makalah disajikan dalam seminar nasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding)


**I. Hasil Penilaian Validasi:**

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak terindikasi plagiasi
2	Linieritas	Sesuai dengan bidang Ilmu

**II. Hasil Penilaian Peer Review:**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (tsikan di kolom yang sesuai)						Nilai Akhir Yang Diperoleh	
	Prosiding Forum Ilmiah Internasional terindeks Scopus (Maks. 30)	Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Maks. 10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam prosiding internasional (Maks. 10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam prosiding nasional (Maks. 5)	Makalah disajikan dalam seminar internasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding) (Maks. 5)	Makalah disajikan dalam seminar nasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding) (Maks. 3)		
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi paper (10 %)		1,0					0,60	
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)		3,0					2,80	
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)		3,0					1,78	
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit / prosiding (30 %)		3,0					2,50	
Total = (100 %)		10,0					7,68	
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)							4,61	
<b>KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW</b>								
- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Terdapat penelitian tdk dinyatakan serjby pA							Penilaian
- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Pembahasan sangat mendalam							
- Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi	Data kurang lengkap namun dari th							Penilaian
- Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	ISBN ada, cover ada, kualitas cetak							Penilaian

Inderalaya, Mei 2019  
Penilai

  
 Nama : Prof. Dr. Ir. Junianto, M.P  
 NIP : 196708171992031005  
 Unit Kerja : Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan  
 Universitas Padjadjaran