

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

Judul Karya Ilmiah : Pengaruh Salinitas Berbeda Terhadap Tingkat Kecernaan dan Penyerapan Pakan (Gracilaria verrucosa) Sebagai Energi Pertumbuhan Abalon (Haliotis squamata).
 Jumlah Penulis : Tiga (Wahyu, Sutrisno Anggoro, dan **Jusup Suprijanto**)
 Status Pengusul : Penulis ke 3 (Tiga)
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Kelautan IX - Universitas Hang Tuah Tahun 2014
 b. ISBN/ISSN : ISBN : 978 - 602 - 71063 - 0 - 7
 c. Thn Terbit, Tempat Pelaks. : 2014, Surabaya, Indonesia
 d. Penerbit/Organiser : Universitas Hang Tuah, Surabaya.
 e. Alamat Repository/Web : https://www.researchgate.net/publication/299275477_SALINITY_EFFECT_ON_DIFFERENT_LEVELS_AND_digestibility_ABSORPTION_OF_FEED_Gracilaria_verucossa_sebagat_ENERGT_GROWTH_ABALON_Haliotis_squamata_PENGARUH_SALINITAS_BERBEDA_TERHADAP_TINGKAT_KECERNAAN_DAN_P
 Alamat Artikel : https://www.researchgate.net/profile/Jusup-Suprijanto/publication/355205758_Seminar_Nasional_Kelautan_IX/links/61682f3366e6b95f07c63514/Seminar-Nasional-Kelautan-IX.pdf
 f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="text" value="10"/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)		1	0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan /prosiding (30%)		3	2,8
Total = (100%)		10	9,1
Nilai Pengusul =			

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer :

1. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi prosiding:

Kesesuaian unsur artikel dan prosiding sesuai perikanan dan biologi laut. Kelengkapan unsur prosiding lengkap sesuai dengan aturan terbitan

Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:

Ruang lingkup tulisan masih dalam bidang perikanan dan biologi laut, kelautan, pembahasan cukup lengkap dari jurnal yang sesuai dan cukup banyak jurnal dan informasi untuk membahas

2. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:


Data mencukupi menggunakan data primer hasil penelitian dan ada ulangan, Metoda yang digunakan sudah lazim digunakan dan tiada pembaharuan

3. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:

Kelengkapan unsur prosiding: komplet ada eISSN, cover, daftar isi, penyelenggara, dewan redaksi dan diterbitkan

Penulis ke3 dari 3 penulis = $(9,1 \times 0,4) / 2 = 1,82$

Semarang, 17 maret 2022
 Reviewer 1


 Dr. Ir. Chrinta Adhi Suryono, M.Phil.
 NIP. 196406051991031004
 Unit Kerja: Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan

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

Judul Karya Ilmiah : Pengaruh Salinitas Berbeda Terhadap Tingkat Kecernaan dan Penyerapan Pakan (Gracilaria verrucosa) Sebagai Energi Pertumbuhan Abalon (Haliotis squamata).
 Jumlah Penulis : Tiga (Wahyu, Sutrisno Anggoro, dan **Jusup Suprijanto**)
 Status Pengusul : Penulis ke 3 (Tiga)
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Kelautan IX - Universitas Hang Tuah Tahun 2014
 b. ISBN/ISSN : ISBN : 978 - 602 - 71063 - 0 - 7
 c. Thn Terbit, Tempat Pelaks. : 2014, Surabaya, Indonesia
 d. Penerbit/Organiser : Universitas Hang Tuah, Surabaya.
 e. Alamat Repository/Web : https://www.researchgate.net/publication/299275477_SALINITY_EFFECT_ON_DIFFERENT_LEVELS_AND_digestibility_ABSORPTION_OF_FEED_Gracilaria_verucossa_sebagat_ENERGT_GROWTH_ABALON_Haliotis_sguamata_PENGARUH_SALINITAS_BERBEDA_TERHADAP_TINGKAT_KECERNAAN_DAN_P
 Alamat Artikel : https://www.researchgate.net/profile/Jusup-Suprijanto/publication/355205758_Seminar_Nasional_Kelautan_IX/links/61682f3366e6b95f07c63514/Seminar-Nasional-Kelautan-IX.pdf
 f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="text" value="10"/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)		1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan /prosiding (30%)		3	3
Total = (100%)		10	9
Nilai Pengusul = (9 x 0,4) : 2 = 1,8			

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer :

1. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi prosiding:

Unsur artikel lengkap sesuai template/ guidance for authors

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:

Lingkup pembahasan kurang mendalam dengan referensi yang terbatas dan referensi di atas 10 tahun, misalnya Fennema (1985)

3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:

Data/ informasi dan metodologi kurang mutakhir, dengan referensi di atas 10 tahun misalnya metode spektrofotometri dari Solorzano (1969);

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:

Unsur dan kualitas sudah sesuai

Semarang, 17 Maret 2022

Reviewer 2



Dr. Putut Har Riyadi, S.Pi., M.Si.

NIP. 197709132003121002

Unit Kerja: Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan