LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW KARYA ILMIAH : Diseminarkan/Presenter

Judul Karya Ilmiah	:	Identification of Bacteria Symbion with Chitinase Degrading Activity	Sponge Strain Bacillus sp.
Jumlah Penulis	:	5 orang (Elvy Like Ginting, Gladys Stenly Wullur)	Poluan, Veibe Warouw,
Status Pengusul	:	penulis pertama/presenter	
Identitas Prosiding		a. Nama Seminar/Simp/Conf.	: International Conference on
			Operations Reserch (ICOR)
		b. Penyelenggara	: Universitas Sam Ratulangi
		c. Waktu Pelaksanaan	: 19-20 September 2019
		d. Tempat Pelaksanaan	: Manado, Indonesia

Kategori Publikasi Makalah (beri √ pada kategori yang tepat)

- : √ F : F
- V Presenter Forum Ilmiah Internasional

Pemakalah Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai		Nilai Maksimum Karya Ilmiah 5		Nilai Akhir
		Internasiona1 √	Nasional	Yang Diperoleh
a.	Kelengkapan unsur isi paper (10%)	0,3	Karanananan	0,25
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,9		0,8
c.	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,9		8.0
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	0,9		0,2
	Total = (100%)	3		2.65
Kont	tribusi Pengusul (Penulis Pertama) 60 % x 5 = 3	L		

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEWER

Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi KaryaIlmiah	Unter it lengkap der stonai 794 & sygratikan Des letabiona
Ruang lingkup dan Kedalaman	Duarg light Prousi degen conformer pelaksons degen pankalisin yog dalan
Pembahasan	dupp pentrusia yap dalan
Kecukupan dan Kemutahiran	Deta da informe og ditampilkom mutelir eng- Dihenilkom leurot metode yong tepat
Data/ Informasi dan Metodologi	Dihebilkon lewar metode your tepat
Kelengkapan Unsur dan Kualitas	
Penerbit	international < 10027

Tanggal, bulan, tahun

Reviewer 1/2 **

Tanda tangan

bot. On. Ir. Hasan Been gumin Mec. NIP is courses o moor Unit Kerja : Univ. Iclan Riau

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah**Coret yang tidak perlu

LEMBAR						
HASIL	PENILAIAN	SEJAWA	SEBIDANG	ATAU	PEER	REVIEW
KARYA ILMIAH : Diseminarkan/Presenter						

Judul Karya Ilmiah	Identification of Bacteria Symbiont Sponge with Chitinase Degrading Activity	Strain <i>Bacillus</i> sp.
Jumlah Penulis	5 orang (Elvy Like Ginting, Gladys Poluan, Stenly Wullur)	Veibe Warouw,
Status Pengusul	penulis pertama/presenter	
Identitas Prosiding	Cor	ernational nference on erations Reserch OR)
		iversitas Sam tulangi
	c. Waktu Pelaksanaan : 19-	20 September 2019
	d. Tempat Pelaksanaan : Mar	nado, Indonesia
Kategori Publikasi Makalah	: 📝 Presenter Forum Ilmiah Internasion	ial

(beri $\sqrt{pada kategori yang tepat}$)

:

m limiah Internasion

Pemakalah Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai		Nilai Maksimum Karya Ilmiah 5		Nilai Akhir
		Internasional √	Nasional	Yang Diperoleh
a.	Kelengkapan unsur isi paper (10%)	0,3	Tennonenal	0,2
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,9		0,8
c.	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,9		018
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	0,9		0,8
	Total = (100%)	3		2,6
Kon	Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama) 60 % x 5 = 3			

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEWER

Kelengkapan dan kesesuaian unsur	Karya Ilmigh disufun Secara Lengkap dengan Unsur			
isi Karya Ilmiah	Karya Ilmiah disufun Secara lengkap dengan Unsur Uli Mengikuti Format yang ditetapkan ICOR			
Ruang lingkup dan Kedalaman	Kung lingkup Karya Ilmiah sehrai, dengan moang			
Pembahasan	Rung lingkup Korya Ilmiah Sehrai Deugan hidang Conference dan dibahar Secara tepat			
Kecukupan dan Kemutahiran Data/	Data young Sitampilkan bain Dan Mutahir			
TTTTOTTTTTOTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTT				
Kelengkapan Unsur dan Kualitas	Dipresentatikan pada Conference luternational Yang dilausanakan oleh perguruan pinggi			
Penerbit	Yain Silausanakan Oleh perguruan pinggi			

Manado, 28 Juli 2021 Reviewer 2

Prof. Dr. Ir. Carolus P. Paruntu, M.Sc NIP: 196706281990031003 Unit Kerja: Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Universitas Sam Ratulangi Manado