## LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG atau PEER REVIEW

## KARYA ILMIAH : PROSIDING

Judul Karya Ilmiah (Paper)	:	Liquid smoke application in latex as an environment-friendly natural coagulant				
Jumlah Penulis	:	4 Orang				
Nama-nama Penulis	:	Evahelda, Rufti Fuji Astuti,	Sitti Nurul Aini, Nurhadini			
Status Penulis	:	Penulis Pertama				
Identitas Prosiding	and Envi		: International Conference on Green Energy and Environment 2021			
		b. ISBN /ISSN	: 987-1-5090-0363-1			
		c. Volume, No, Bulan, Tahun : Volume 926, Tahun 2021				
		d. Penerbit / Organiser	: IOP Publishing			
		e. Doi	: 10.1088/1755-1315/926/1/012052			
		f. Alamat Repository PT;				
		Web Prosiding	:			
		https://iopscience.iop.or	rg/article/10.1088/1755-1315/926/1/012052/meta			
		g. Terindeks di (jika ada)	: Scopus, scimagojr			
Kategori Publikasi Makalah (beri tanda √ yang dipilih)	:	Prosiding Internasion	nal			
(beri landa X yang alphin)		Prosiding Nasional				
		Prosiding Terindeks	Scopus			

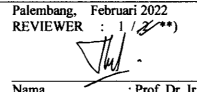
HASIL PENILAIAN Peer Review :

		Nilai Maksimal Prosiding			
No	Komponen Yang dinilai	Internasional	Nasional	Terindeks Scopus	Nilai Akhir Yang Diperoleh
1	Kelengkapan unsur isi karya (10%)			3	3,0
2	Ruang lingkup dan kedalaman (30%) pembahasan			9	8,5
3	Kecukupan dan kemutakhiran data / (30%) informasi dan metodologi			9	8,5
4	Kelengkapan unsur dan kualitas (30%) penerbitan			9	9,0
	Total 100%			30	29,0
	Nilai pengusul = $60\% \times NA \cdot (29)$ .	=			17.4

Catatan Penilaian PAPER oleh Reviewer :

• •

unsur isi larya enghap. pembahasan bagus, menadai	
menguakan SAR motiles in me - 16470 ha pustata ayulas 298	¥ .
12 oranlering keyay or Sth. Kelenelium under henertitan	
12 oranlemy kuray or 5th. kelenglups under penerbitan lenghan, kulalilis bages serahrester Herendeles Scopies - regerne penulis performs dans 4 penulis, nele milai = 60 hox NA	
pop, +	
preforme primes promine day of prices, me mas = 00 hor NAT	<b>`</b>
Palembang. Februari 2022	



Nama: Prof. Dr. Ir. Sriati, M.SNIP: 195907281984122001Bidang Ilmu: AgribisnisUnit Kerja: Fakultas Pertanian Universitas SriwijayaJabatan Fungsional: Guru Besar

• • •

\*\* Coret yang tidak perlu

## LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG atau *PEER REVIEW*

## KARYA ILMIAH : PROSIDING

Judul Karya Ilmiah (Paper)	:	Liquid smoke application in latex as an environment-friendly natural coagulant
Jumlah Penulis	:	4 Orang
Nama-nama Penulis	:	Evahelda, Rufti Fuji Astuti, Sitti Nurul Aini, Nurhadini
Status Penulis	:	Penulis Pertama
Identitas Prosiding	:	a. Judul Prosiding : International Conference on Green Energy and Environment 2021
		b. ISBN /ISSN : 987-1-5090-0363-1
		c. Volume, No, Bulan, Tahun : Volume 926, Tahun 2021
		d. Penerbit / Organiser : IOP Publishing
		e. Doi :10.1088/1755-1315/926/1/012052
		<li>f. Alamat Repository PT;</li>
		Web Prosiding :
		https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/926/1/012052/meta
		g. Terindeks di (jika ada) : Scopus, scimagojr
Kategori Publikasi Makalah (beri tanda √ yang dipilih)	:	Prosiding Internasional
(ocreating april)		Prosiding Nasional
		Prosiding Terindeks Scopus

HASIL PENILAIAN Peer Review :

			Nilai Maksimal Prosiding			
No	Komponen Yang dinilai	Internasional	Nasional	Terindeks Scopus	Nilai Akhir Yang Diperoleh	
1	Kelengkapan unsur isi karya	(10%)			3	3
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	(30%)			9	8,7
3	Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi	(30%)			9	8,6
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan	(30%)			9	9
	Total	100%			30	29,3
	Nilai pengusul = $60 \% \times NA$	(29.3)				17,58

Catatan Penilaian PAPER oleh Reviewer: Nilai sby penulis pertama 6090 × 2913 = 17,58 Unsur isi karya ilmiah lengkap, kedalaman pembahasan baik dengan kemutakhiran data yang baik karena 4190 datar pustaka kurang dari sth & 70% bersumber dari jurnal. Kualitas penerbitan baik farena terindets scopus.

Palembang, Februari 2022 11/2 \*\*) REVIEWER

Nama NIP Bidang Ilmu Unit Kerja Jabatan Fungsional : Dr. Dessy Adriani, S.P., M.Si.

- : 197412262001122001
- : Agribisnis
- : Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya
- : Lektor kepala

. .

\*\* Coret yang tidak perlu

4.1