

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Inhibition of main protease enzyme (Mpro) by active compounds in cabya (Piper retrofractum Vahl.) for covid-19 treatment via in silico experiment

Jumlah Penulis : 2

Nama Penulis/Status : Supriyanto, Mojiono

Pengusul

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Judul Prosiding : IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science 1059 (2022)

b. Nomor ISSN : 1755-1315

c. Tahun terbit : 2020

d. Tempat pelaksanaan : Universitas Andalas

e. Penerbit : IOP Publishing

f. Alamat web Prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/1059/1/012074>

Kategori Publikasi Makalh (Beri V pada kategori yang tepat)

√	Prosiding forum internasional
	Prosiding forum nasional

**Hasil Penilaian Validasi**

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	
2.	Linearitas	

**Hasil Penilaian Peer Review**

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang diperoleh
	Internasional	Nasional	
	V		
Kelengkapan unsur isi paper (10%)	1,8		1,78
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5,4		5,34
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,4		5,34
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ Prosiding (30%)	5,4		5,34
<b>Total = 100%</b>	<b>18</b>		<b>17,8</b>
Nilai Pengusul			

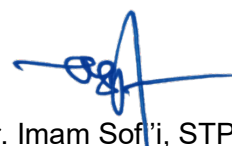
**Catatan Penilaian dari Reviewer**

1. Kelengkapan unsur isi artikel	: Isi artikel lengkap sesuai panduan dalam penulisan
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	: Artikel sudah membahas tentang pemilihan teknologi produksi garam secara terperinci
3. Kecukupan & kemutahiran data/informasi & metodologi	: Penggunaan data dalam metodologi terkini
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan Prosiding	: Artikel diterbitkan di Prosiding IOP

**Lampung, 2 Juni 2023**

**Reviewer 1**

Tanda Tangan



Nama : Dr. Imam Sof'i, STP, MSi  
 NIP : 19671230 199402 1 001  
 Pendidikan : S3  
 Jabatan : Lektor Kepala  
 Unit Kerja : Politeknik Negeri Lampung

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Inhibition of main protease enzyme (Mpro) by active compounds in cabya (Piper retrofractum Vahl.) for covid-19 treatment via in silico experiment

Jumlah Penulis : 2

Nama Penulis/Status : Supriyanto, Mojiono

Pengusul

Identitas Jurnal Ilmiah

g. Judul Prosiding : IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science 1059 (2022)

h. Nomor ISSN : 1755-1315

i. Tahun terbit : 2020

j. Tempat pelaksanaan : Universitas Andalas

k. Penerbit : IOP Publishing

l. Alamat web Prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/1059/1/012074>

Kategori Publikasi Makalh (Beri V pada kategori yang tepat)

√	Prosiding forum internasional
	Prosiding forum nasional

**Hasil Penilaian Validasi**

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	
2.	Linearitas	

**Hasil Penilaian Peer Review**

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang diperoleh
	Internasional	Nasional	
	√		
Kelengkapan unsur isi paper (10%)	1,8		1,78
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5,4		5,34
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,4		5,34
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ Prosiding (30%)	5,4		5,34
<b>Total = 100%</b>	<b>18</b>		<b>17,8</b>
Nilai Pengusul			

**Catatan Penilaian dari Reviewer**

5. Kelengkapan unsur isi artikel	: Isi artikel lengkap sesuai panduan dalam penulisan
6. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	: Artikel sudah membahas tentang pemilihan teknologi produksi garam secara terperinci
7. Kecukupan & kemutahiran data/informasi & metodologi	: Penggunaan data dalam metodologi terkini
8. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan Prosiding	: Artikel diterbitkan di Prosiding IOP

**Yogyakarta, 6 Juni 2023**

**Reviewer 2**

Tanda Tangan



Nama : Dr. Agus Slamet, STP. MP

NIDN : 0524077101

Pendidikan : S3

Jabatan : Lektor Kepala

Unit Kerja : Universitas Mercu Buana Yogyakarta