

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

Judul Makalah : A Novel Fluorescens Sensor From Flavone Derivative: 2-(4-Hydroxy-3-methoxycyclohexyl)-4H-chrom-4-on For Anions Recognition

Jumlah Penulis : Rahmawati, Syarifa Wahidah Al Idrus, Bq. Fara Dwirani Sofia

Status Pengusul : Anggota

Identitas *Prosiding* :

a. Judul *Prosiding* : EasyChair Preprint no. 2439

b. ISBN/ISSN : 2398-7340

c. Tahun terbit/tempat : January 21, 2020, Mataram, Indonesia

d. Penerbit/Organizer : FKIP Universitas Mataram

e. Web. *Prosiding* : <https://easychair.org/publications/preprint/W5qX>

f. Web. *Makalah* : https://easychair.org/publications/preprint_open/W5qX

g. Halaman : 318-325

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah *Prosiding* Internasional
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) : *Prosiding* Nasional
 Prosiding Terindeks

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiat	Label Similarity 17%
2	Linieritas	kurva linier

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi di kolom yang sesuai)			Nilai Akhir Yang diperoleh
	<i>Prosiding</i> Internasional <input type="checkbox"/>	<i>Prosiding</i> Nasional <input type="checkbox"/>	<i>Prosiding</i> Terindeks <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi <i>Prosiding</i> (10 %)		1.00		1.0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)		3.00		3.0
c. Kecukupan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi (30 %)		3.00		3.0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30 %)		3.00		3.0
Total = (100 %)		10.00		10
Kontribusi Pengusul :	$\text{Nilai Total Pengusul} = \frac{\text{NA}}{2} \times 40\%$			2

Komentar/Ulasan *Peer Review*:

a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi <i>Prosiding</i>	unsur isi <i>Prosiding</i> sesuai
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	pembahasan cukup
c. Kecukupan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi	Data yg disajikan cukup informatif
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Penerbit cukup

Mataram, ...10 Januari 2021
 Penilai 1,



Prof. Dr. H. Agil Al Idrus, M.Si.

NIP. 195709111983031004

Unit Kerja : FKIP Universitas Mataram

Jabatan/Pangkat : Guru Besar/Gol. IV/d

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

Judul Makalah : A Novel Fluorescens Sensor From Flavone Derivative: 2-(4-Hydroxy-3-methoxycyclohexyl)-4H-chrom-4-on For Anions Recognition

Jumlah Penulis : Rahmawati, Syarifa Wahidah Al Idrus, Bq. Fara Dwirani Sofia

Status Pengusul : Anggota

Identitas *Prosiding* :

a. Judul *Prosiding* : EasyChair Preprint no. 2439

b. ISBN/ISSN : 2398-7340

c. Tahun terbit/tempat : January 21, 2020, Mataram, Indonesia

d. Penerbit/Organizer : FKIP Universitas Mataram

e. Web. *Prosiding* : <https://easychair.org/publications/preprint/W5qX>

f. Web. *Makalah* : https://easychair.org/publications/preprint_open/W5qX

g. Halaman : 318-325

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah *Prosiding* Internasional

(beri \checkmark pada kategori yang tepat) : *Prosiding* Nasional

Prosiding Terindeks

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiat	
2	Linieritas	

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi di kolom yang sesuai)			Nilai Akhir Yang diperoleh
	<i>Prosiding</i> Internasional <input type="checkbox"/>	<i>Prosiding</i> Nasional <input type="checkbox"/>	<i>Prosiding</i> Terindeks <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi <i>Prosiding</i> (10 %)		1,00		-
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)		3,00		3
c. Kecukupan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi (30 %)		3,00		3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30 %)		3,00		1
Total = (100 %)		10,00		7
Kontribusi Pengusul :	$\text{Nilai Total Pengusul} = \frac{\text{NA}}{2} \times 40\%$			1,4

Komentar/Ulasan *Peer Review*:

a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi <i>Prosiding</i>	kurang (tidak lengkap).
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	pembahasan cukup.
c. Kecukupan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi	cukup.
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	tidak dilampirkan.?

Mataram, 16 Desember 2020
 Penilai 2,

Dr. Yayuk Andayani, M.Si.

NIP. 196109141988032001

Unit Kerja : FKIP Universitas Mataram

Jabatan/Pangkat : Lektor Kepala/Gol. IV/a