

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PRESENTASI PADA SEMINAR TANPA PROSIDING

Judul Makalah : Green Fluorescent Protein: Perkembangan dan Aplikasinya

Jumlah Penulis : 2

Status Pengusul : First-author dan corresponding author

Identitas Seminar :

a. Nama Seminar : Seminar Nasional Kimia 2016

b. Tempat & Tanggal : Mataram, 10-11 Agustus 2016

c. Penyelenggara : Kimia FMIPA Universitas Mataram

d. Tipe presentasi : Oral

d. Tautan berkas : https://drive.google.com/file/d/1NWMwrOWBbZ7jXkwBNMGUBf-toDVfACKT/view?usp=share_link

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

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
	Seminar Internasional	Seminar Nasional		
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi <i>Presentasi</i> (10 %)	0,50	0,30	<input type="checkbox"/>	0.3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	1,50	0,90	<input type="checkbox"/>	0.9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30 %)	1,50	0,90	<input type="checkbox"/>	0.9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penyelenggara (30 %)	1,50	0,90	<input type="checkbox"/>	0.9
Total = (100 %)	5,00	3,00		
Kontribusi Pengusul :	Nilai Total Pengusul = $\frac{NA}{1} \times 60\%$			1,80
Komentar/Ulasan Peer Review:				
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi <i>Presentasi</i>	<i>Tidak ada artikel lengkap / prosiding</i>			
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan				
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi				
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penyelenggara				

Mataram, *11 Maret 2022*
Penilai I,

Prof. Dr. Agus Abdi Purwoko, M.Sc., Ph.D
NIP.19590823 198502 1 001
Unit Kerja : FKIP Universitas Mataram
Bidang Ilmu : Pendidikan Kimia
Jabatan/Pangkat : Guru Besar/IVd

X 23

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PRESENTASI PADA SEMINAR TANPA PROSIDING

Judul Makalah : Indispensible roles of phosphatases in latent Mycobacterium tuberculosis infection

Jumlah Penulis : 3

Status Pengusul : First-author dan corresponding author

Identitas Seminar :

a. Nama Seminar : ASEAN Microbial Biotechnology Conference 2016

b. Tempat & Tanggal : Bali, 3-4 Agustus 2016

c. Penyelenggara : Sekolah Ilmu dan Teknologi Hayati ITB

d. Tipe presentasi : Poster

d. Tautan berkas : <https://drive.google.com/file/d/1XvTDXoHv-sJf2Oz5EqK5mY08FqnHBSDr/view?usp=sharing>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat) : Seminar Internasional
 Seminar Nasional

I. Hasil Penilaian Validasi:

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

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Kompenen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi di kolom yang sesuai)			Nilai Akhir Yang diperoleh
	Seminar Internasional	Seminar Nasional		
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi <i>Presentasi</i> (10 %)	0,50	0,30	<input type="text"/>	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	1,50	0,90	<input type="text"/>	
c. Kecukupan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi (30 %)	1,50	0,90	<input type="text"/>	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penyelenggara (30 %)	1,50	0,90	<input type="text"/>	
Total = (100 %)	5,00	3,00	<input type="text"/>	

Kontribusi Pengusul : Nilai Total Pengusus = $\frac{NA}{1} \times 60\%$

Komentar/Ulasan Peer Review:

a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi <i>Presentasi</i>	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	
c. Kecukupan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penyelenggara	

Mataram,
Penilai 2,

Dr. Yayuk Andayani, M.Si.
NIP.19610914 198803 2 001
Unit Kerja : FKIP Universitas Mataram
Bidang Ilmu : Pendidikan Kimia
Jabatan/Pangkat : Lektor Kepala/IVa