

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

Judul Makalah : Cloning and Expression of N-terminally tagged Mycobacterium tuberculosis Protein Tyrosine Phosphatase B in Escherichia coli

Jumlah Penulis : 1

Status Pengusul : First-author dan corresponding author (penulis tunggal)

Identitas Seminar :

a. Nama Seminar : The 1st International Conference on Science and Technology

b. Tempat & Tanggal : Mataram, 1-2 Desember 2016

c. Penyelenggara : Universitas Mataram

d. Tipe presentasi : Oral

d. Tautan berkas : [https://drive.google.com/file/d/1UZwYbwBLJyZs5SQhC\\_kd79zydugp9PVn/view?usp=sharing](https://drive.google.com/file/d/1UZwYbwBLJyZs5SQhC_kd79zydugp9PVn/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="checkbox"/>	0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	1,50	0,90	<input type="checkbox"/>	1,50
c. Kecukupan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi (30 %)	1,50	0,90	<input type="checkbox"/>	1,50
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penyelenggara (30 %)	1,50	0,90	<input type="checkbox"/>	1,50
<b>Total = ( 100 % )</b>	<b>5,00</b>	<b>3,00</b>		
<b>Kontribusi Pengusul :</b>	Nilai Total Pengusus = $\frac{NA}{1} \times 60\%$			5,00
<b>Komentar/Ulasan Peer Review:</b>				
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 kemutahiran data / informasi dan metodologi				
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penyelenggara				

Mataram, .....  
 Penilai I,

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

C35

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

Judul Makalah : Cloning and Expression of N-terminally tagged Mycobacterium tuberculosis Protein Tyrosine Phosphatase B in Escherichia coli

Jumlah Penulis : 1

Status Pengusul : First-author dan corresponding author (penulis tunggal)

Identitas Seminar :

a. Nama Seminar : The 1st International Conference on Science and Technology

b. Tempat & Tanggal : Mataram, 1-2 Desember 2016

c. Penyelenggara : Universitas Mataram

d. Tipe presentasi : Oral

e. Tautan berkas : [https://drive.google.com/file/d/1UZwYbwBLJyZs5SQhC\\_kd79zydugp9PVn/view?usp=sharing](https://drive.google.com/file/d/1UZwYbwBLJyZs5SQhC_kd79zydugp9PVn/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 :**

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="text"/>	0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	1,50	0,90	<input type="text"/>	1
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30 %)	1,50	0,90	<input type="text"/>	0,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penyelenggara (30 %)	1,50	0,90	<input type="text"/>	1
<b>Total = ( 100 % )</b>	<b>5,00</b>	<b>3,00</b>	<input type="text"/>	<b>3</b>
<b>Kontribusi Pengusul :</b>	<b>Nilai Total Pengusul = <math>\frac{NA}{1} \times 60\%</math></b>			118

**Komentar/Ulasan Peer Review:**

a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi <i>Presentasi</i>	Isi presentasi hanya ppt
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan terbatas
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi	Data & metode ada
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penyelenggara	Kualitas penyelenggara cukup.

Mataram, ..... 11 Maret 2022

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