

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

Judul Jurnal Ilmiah : The role of gene polymorphisms of glutamate-cysteine ligase catalytic (GCLC) enzyme against antioxidants and oxidative stress sattu of individual wh had cotacted infectious tubrculosis (Artikel)

Jumlah Penulis : 5 Orang

Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke ...5.../penulis korespondensi **

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Malaysian Journal of Microbiology
 b. Nomor ISSN : 2231-7538 (online)
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 12 (4), July 2016
 d. Penerbit : Malaysian Society of Microbiology
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web jurnal : <http://mjm.usm.my/uploads/issues/795/9.%20MJM%20845-16%20%28322-326%29.pdf>
 g. Terindek di : Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di.....**

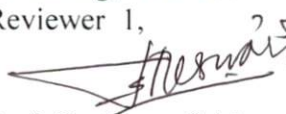
Kategori publikasi karya ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/internasional bereputasi
 (beri pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilai Peer Review :

Komponen yang dinilai		Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah : 3,2			Nilai akhir yang diperoleh
		Internasional/Internasional bereputasi**	Nasional Terakreditasi	Nasional ***	
a.	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input checked="" type="checkbox"/> 0,32	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,32
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,96	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,94
c.	Kecukupan dan kemutahiran data /informasi dan metodologi (30%)	0,96	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,94
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	0,96	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,95
Total = (100 %)		3,2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3,15
Nilai pengusul =					

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Kelengkapan unsur artikel sesuai panduan, relevan bidang ilmu penulis
2. Kedalaman pembahasan luas dari 12 sitasi, 10 sitasi sesuai dan 7 sitasi kedaluwarsa
3. Kemutahiran data luas dari 12 sitasi, 10 sitasi sesuai dan 6 sitasi kedaluwarsa
4. Jurnal ilmiah internasional berkualitas cukup jeli dalam mereview

Semarang, Juni 2017
 Reviewer 1,

 Prof. Dr. Retno Sri Iswari, SU
 NIP 19520207 197903 2001
 Dosen Jurusan Biologi FMIPA
 Universitas Negeri Semarang

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

Judul Jurnal Ilmiah : The role of gene polymorphisms of glutamate-cysteine ligase catalytic (GCLC) enzyme against antioxidants and oxidative stress sattu of individual wh had cotacted infectious tuberculosis (Artikel)

Jumlah Penulis : 5 Orang

Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke ...5.../penulis korespondensi **

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Malaysian Journal of Microbiology
 b. Nomor ISSN : 2231-7538 (online)
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 12 (4), July 2016
 d. Penerbit : Malaysian Society of Microbiology
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web jurnal : <http://mjm.usm.my/uploads/issues/795/9.%20MJM%20845-16%20%28322-326%29.pdf>
 g. Terindek di : Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di.....**


Kategori publikasi karya ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/internasional bereputasi
 (beri \checkmark pada ketegori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilai *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah : 3,2			Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi**	Nasional Terakreditasi	Nasional ***	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input checked="" type="checkbox"/> 0,32	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,32
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,96			0,96
c. Kecukupan dan kemutahiran data /informasi dan metodologi (30%)	0,96			0,94
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	0,96			0,96
Total = (100 %)	3,2			3,0
Nilai pengusul =				

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer : *Kemutahiran data +50%*

Semarang, Juni 2017
 Reviewer 2,


 Prof. Dr. Ir. Priyantini Widiyaningrum M.S.
 NIP 196004191986102001
 Dosen Jurusan Biologi FMIPA
 Universitas Negeri Semarang