

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

Judul Jurnal Ilmiah ( Artikel ) : Comparison between Mammalian Cell and Bacterial Cell-free System for high-throughput expression of linear PCR-amplified immunoglobulin Genes

Penulis Jurnal Ilmiah : Muhamad Ali (Ketua)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Minerva Biotecnologia, 28, 2016 (Terindek Scopus Scimago, Impact Factor : 0.246)

b. Nomor/Volume : 1 ( 29 )

c. Edisi ( bulan/tahun ) : Maret 2017

d. Penerbit : Edizioni Minerva Medica

e. Jumlah halaman : 9 halaman

Kategori Publikasi Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penelitian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang diperoleh
	Inter Nasional	Nasional Terakreditasi	Nasional tidak Terakreditasi	
	40	25	10	
a. Kelengkapan Unsure isi jurnal ( 10 % )	40.00	-	-	4.00
b. Ruang lingk dan kedalaman pembahasan ( 30 % )	40.00	-	-	12.00 g
c. Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi dan metodologi ( 30 % )	35.00	-	-	10.50 g
d. Kelengkapan Unsur dan kualitas penerbit ( 30 % )	40.00	-	-	12.00 g
Total = ( 100 % )				38.50 30

*jurnal internasional Pq,  
Sebagai penulis tunggal  
Kum 30,*

Mataram, 8 April 2017

Reviewer I



Prof. Drh. Adji Santoso Dradjat, M.Phil., Ph.D

NIP.19550504198303 1003

Unit Kerja : Fak.Peternakan Unram

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

Judul Karya Ilmiah : Comparison between Mammalian Cell and Bacterial Cell-free System for high-throughput expression of linear PCR-amplified immunoglobulin Genes: Minerva  
 Nama Penulis : Muhamad Ali  
 Jumlah Penulis : 1 Orang  
 Status Pengusul : Penulis tunggal  
 Kenaikan Pangkat dari : Lektor Kepala ke Guru Besar

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Minerva Biotechnologia  
 b. Edisi (Bulan/Tahun): 29 (1) 2017  
 c. Penerbit : Minerva Medica  
 d. Jumlah Halaman : 8 halaman (33-40)  
 e. ISSN : NA (not available)  
 f. Alamat Website : <https://www.minervamedica.it/en/journals/minerva-biotechnologica/article.php?cod=R04Y2017N01A0033>.

Kategori Publikasi Jurnal:  Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review I:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah (30)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	3			3,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9			9,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9			9,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9			8,9
Total = (100%)				29,9
Nilai Pengusul = $100/100 \times 29,9 = 29,9$				
Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer: DOI: <a href="https://doi.org/10.23736/S1120-4826.16.02120-0">10.23736/S1120-4826.16.02120-0</a> ; Q4; Terindeks SCIMAGO, dengan SJR :0.15. Similarity : 17%.				

Mataram, 2020  
 Reviewer II,

  
**Prof. Ir. Budi Indarsih, M.Agr.Sc., Ph.D**  
 NIP. 195601221985032003