

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

Judul Artikel Ilmiah : Biotechnology in Veterinary Medicine
 Nama Pengusul : Yusnidar Yusuf
 Jumlah Penulis : 5
 Status Pengusul (Penulis ke-) : 1
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Journal of Environmental Treatment Techniques
 b. Nomor ISSN : 2309-1185
 c. Vol. No. Bln. Thn : Special Issue, Desember 2019
 d. Penerbit : J. Environ. Treat. Tech.
 e. Jumlah Halaman : 4

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

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Terindex di DOAJ/lainnya

I. Hasil Penilaian Validasi :

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Pemeriksaan sebelumnya dari artikel ini tidak ditemukan adanya indikasi plagiat.
2	Linieritas	Artikel yang ditulis oleh penulis merupakan hasil penelitiannya yang mendasari ilmu dengan keahliannya dalam hal ilmu kimia.

II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll.	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)		2				2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6				6
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6				6
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)		6				6
Total = (100%)		20				20
Kontribusi pengusul: (Total Nilai Akhir yang diperoleh) X 60% = 12						12
Komentar/ Ulasan Peer Review :						
Kelengkapan kesesuaian unsur	Wajib diisi dan dijelaskan secara rinci oleh peer (ditulis tangan) kelengkapan dari penulisan artikel ini telah memenuhi tata cara penulisan artikel ilmiah dan sesuai dengan bidang keahlian penulis tentang ilmu kimia.					

<p>Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan</p>	<p>Wajib diisi dan dijelaskan secara rinci oleh <i>peer</i> (ditulis tangan) (Wajib diisi dan dijelaskan secara rinci oleh <i>peer</i> (ditulis tangan) bedasar ruang lingkup dan kedalaman pembahasan dari artikel ini (Biotechnology in Veterinary Medicine) telah memadai untuk kategori artikel yang bermutu.</p>
<p>Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi</p>	<p>Wajib diisi dan dijelaskan secara rinci oleh <i>peer</i> (ditulis tangan) Keakuratan dari suatu artikel telah memenuhi syarat penulisan, sedangkan kemutakhiran dicatat dipublikasikan tidak ada data yang mirip. Metodologi yang digunakan telah sesuai dengan kaedah penulisan artikel yang bermutu.</p>
<p>Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit</p>	<p>Wajib diisi dan dijelaskan secara rinci oleh <i>peer</i> (ditulis tangan) Seluruh unsur penulisan artikel telah dipenuhi oleh penulis dan artikel ini diterbitkan oleh penerbit (European Journal of Molecular & Clinical Medicine) kualitasnya tidak perlu diragukan lagi.</p>

Tanggal Review, *27 Feb 2022*

Penilai I

Prof. Dr. Zulkarnain Chaidir M.S.
 NIDN : 0011115307
 Unit kerja : Universitas Andalas
 Bidang Ilmu : Kimia
 Jabatan Akademik (KUM) : Guru Besar
 Pendidikan Terakhir : S3

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

Judul Artikel Ilmiah : Biotechnology in Veterinary Medicine
 Nama Pengusul : Yusnidar Yusuf
 Jumlah Penulis : 5
 Status Pengusul (Penulis ke-) : 1
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Journal of Environmental Treatment Techniques
 b. Nomor ISSN : 2309-1185
 c. Vol. No. Bln. Thn : Special Issue, Desember 2019
 d. Penerbit : J. Environ. Treat. Tech.
 e. Jumlah Halaman : 4

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

- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Terindex di DOAJ/lainnya

I. Hasil Penilaian Validasi :

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Setelah pemeriksaan beberapa kali, artikel ini tidak ditemukan adanya indikasi plagiat.
2	Linieritas	Artikel yang ditulis penulis merupakan hasil penelitiannya yang mendekati keahliannya.

II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll.	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)		2				2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6				6
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6				6
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)		6				6
Total = (100%)		20				20
Kontribusi pengusul: (Total Nilai Akhir yang diperoleh) X 60% = 12						12
Komentar/ Ulasan Peer Review :						
Kelengkapan kesesuaian unsur	Wajib diisi dan dijelaskan secara rinci oleh peer (ditulis tangan) Kelengkapan dari penulisan artikel ini telah memenuhi tata cara penulisan artikel ilmiah dan sesuai dengan bidang keahlian penulis tentang ilmu kimia.					

<p>Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan</p>	<p>Wajib diisi dan dijelaskan secara rinci oleh <i>peer</i> (ditulis tangan) Besar ruang lingkup dan kedalaman pembahasan dari artikel ini (Biotechnology in Veterinary Medicine) telah memadai artikel yang bermutu.</p>
<p>Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi</p>	<p>Wajib diisi dan dijelaskan secara rinci oleh <i>peer</i> (ditulis tangan) Kecukupan, kemutakhiran, dan metodologi yang digunakan telah sesuai dengan kaedah penulisan yang bermutu.</p>
<p>Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit</p>	<p>Wajib diisi dan dijelaskan secara rinci oleh <i>peer</i> (ditulis tangan) Seluruh unsur penulisan artikel telah dipenuhi oleh penulis dan artikel ini kualitasnya tidak perlu diragukan lagi.</p>

Tanggal Review, *Batang 28 Feb 2022*

Penilai II



Prof. Dr. Sumaryati Syukur

NIDN : 0004015504
 Unit kerja : Universitas Andalas
 Bidang Ilmu : Kimia
 Jabatan Akademik (KUM) : Guru Besar
 Pendidikan Terakhir : S3

NO	JUDUL ARTIKEL	NILAI PEER REVIEWER 1 (Prof. Dr. Zulkarnain C)	NILAI PEER REVIEWER 2 (Prof. Dr. Sumaryati S.)	RATA- RATA
1	Biotechnology in Veterinary Medicine	12	12	12