

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

Judul Artikel Ilmiah : Analisis Kandungan Logam Timbal (Pb), Besi (Fe) Dan Magnesium (Mg) Pada Pakan Ayam Ras Petelur Dengan Metode Spektrofotometri Serapan Atom (SSA)
 Jumlah Penulis : 3
 Status Pengusul : Penulis pertama
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Sainstech Farma
 b. Nomor ISSN : 2086-7816, E-ISSN 2776-1878
 c. Vol. No. Bln. Thn : 14/2 Juli 2021
 d. Penerbit : Farmasi ISTN
 e. Jumlah Halaman : 5

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

Jurnal Ilmiah Internasional Berputasi
 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	Tidak ada induksi plagiasi
2	Linieritas	Sesuai dengan bidang ilmu Penulis

II. Hasil Penilaian Validasi :

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%)				1		0,10
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2,10
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		2,10
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)				3		2,10
Total = (100%)				10		9,10

Kontribusi pengusul (penulis pertama 60% X 9,16)		5,76
Komentar/ Ulasan <i>Peer Review</i> :		
Kelengkapan kesesuaian unsur	Keseluruhan isi Jurnal sesuai dengan sistematika Penulisan	
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Sesuai dengan ruang lingkup farmasi serta pembahasan luas dan mendalam	
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Metode yang digunakan sudah sesuai	
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit baik dan memiliki kualitas	

Penilai I apt. Putu Rika Veryanti, M.Farm-Klin



(TTD)

NIDN : 0301028801
Unit kerja : Farmasi
Bidang Ilmu : Farmakologi dan Farmasi Klinik
Jabatan Akademik (KUM) : Lektor (300)
Pendidikan Terakhir : S2

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

Judul Artikel Ilmiah : Analisis Kandungan Logam Timbal (Pb), Besi (Fe) Dan Magnesium (Mg) Pada Pakan Ayam Ras Petelur Dengan Metode Spektrofotometri Serapan Atom (SSA)

Jumlah Penulis : 3

Status Pengusul : Penulis pertama

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Sainstech Farma
- b. Nomor ISSN : 2086-7816, E-ISSN 2776-1878
- c. Vol. No. Bln. Thn : 14/2 Juli 2021
- d. Penerbit : Farmasi ISTN
- e. Jumlah Halaman : 5

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah

(beri \surd pada kategori yang tepat) :

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

I. Hasil Penilaian Validasi :

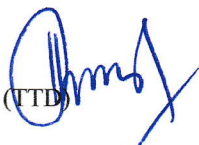
No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	<i>Original dan tidak ada indikasi Plagiasi</i>
2	Linieritas	<i>Linear dan sesuai dengan bidang ilmu penulis</i>

II. Hasil Penilaian Validasi :

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%)				1		1
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2,9
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		2,9
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)				3		2,9
Total = (100%)				10		9,7
Kontribusi pengusul (penulis pertama 60% X <i>9,7</i>)						5,82

Komentar/ Ulasan <i>Peer Review</i> :	
Kelengkapan kesesuaian unsur	Sudah sesuai dengan sistematis penulisan artikel baik dari judul, abstrak, Isi, kesimpulan dan daftar pustaka
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Sesuai dengan ruang lingkup ilmu farmasi dengan pembahasan yang mendalam
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi baik
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit baik

Penilai II Dr. apt. Refdanita, M.Si.


(TTD)

NIDN : 0015075902
 Unit kerja : Farmasi
 Bidang Ilmu : Ilmu Farmasi
 Jabatan Akademik (KUM) : Lektor
 Pendidikan Terakhir : S3