

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Identification of the exon 1 myostatin gene polymorphism and its association with slaughtered weight in Indonesian Kampung and Broiler Chicken  
 Jumlah Penulis : 7 Orang  
 Status Pengusul : Penulis Pertama/~~Penulis ke-....~~/Penulis Korespondensi \*\*  
 Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Biodiversitas  
 b. Nomor ISSN : 1412-033X  
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 21, 8, Agustus, 2020  
 d. Penerbit : Society for Indonesian Biodiversity  
 e. DOI artikel (jika ada) : [10.13057/biodiv/d210860](https://doi.org/10.13057/biodiv/d210860)  
 f. Alamat web Jurnal : <http://biodiversitas.mipa.uns.ac.id/>  
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter WoS atau di.....\*\*

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Internasional Bereputasi (SJR>0,10/ JIF WoS>0,05)  
 (beri tanda  pada kategori yang tepat) :  Internasional Bereputasi (SJR = atau < 0,10/ JIF WoS < 0,05)  
 Internasional (Tidak Terindeks SJR)

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah :			Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional Bereputasi (SJR>0,10/ JIF WoS>0,05)	Internasional Bereputasi (SJR = atau < 0,10/ JIF WoS < 0,05)	Internasional (Tidak Terindeks SJR)	
a.	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4	3	2	4
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	9
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	9
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12	9	6	11
<b>Total = (100%)</b>		<b>40</b>	<b>30</b>	<b>20</b>	<b>33</b>

Nilai Pengusul ( NA X BP\*\*\*\* ) =  $0,6 \times 33 = 19,8$

**Komentar dan ulasan Reviewer :**

a.	Kelengkapan unsur isi artikel	<i>cukup lengkap.</i>
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	<i>Perbedaan pedoman penyediaan parameter yang diukur.</i>
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	<i>literatur tdk terakhir beres.</i>
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	<i>penerbit bereputasi scopus 9</i>

**Hasil Penilaian Validasi :**

a.	Indikasi Plagiasi	
b.	Linieritas/Kesesuaian Bidang Ilmu	

**Keterangan:**

- \* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
- \*\* Coret yang tidak perlu
- \*\*\* Bobot Peran (BP) : Disesuaikan dengan ketentuan PO 2019

Bidang Ilmu: *Genetika Molekuler*  
 Jabatan/Pangkat: *Prof. Ivel*

Padang, 18 Maret 2021  
 Reviewer 1/2\*\*

*[Signature]*  
 NIP: 195405111983031002  
 Unit Kerja: *Fak. Pertanian Unand*

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Identification of the exon 1 myostatin gene polymorphism and its association with slaughtered weight in Indonesian Kampung and Broiler Chicken  
 Jumlah Penulis : 7 Orang  
 Status Pengusul : Penulis Pertama/~~Penulis ke-....~~/Penulis Korespondensi \*\*  
 Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Biodiversitas  
 b. Nomor ISSN : 1412-033X  
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 21, 8, Agustus, 2020  
 d. Penerbit : Society for Indonesian Biodiversity  
 e. DOI artikel (jika ada) : [10.13057/biodiv/d210860](https://doi.org/10.13057/biodiv/d210860)  
 f. Alamat web Jurnal : <http://biodiversitas.mipa.uns.ac.id/>  
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter WoS atau di.....\*\*

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Internasional Bereputasi (SJR>0,10/ JIF WoS>0,05)  
 (beri tanda  pada kategori yang tepat) :  Internasional Bereputasi (SJR = atau < 0,10/ JIF WoS < 0,05)  
 Internasional (Tidak Terindeks SJR)

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah :			Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional Bereputasi (SJR>0,10/ JIF WoS>0,05)	Internasional Bereputasi (SJR = atau < 0,10/ JIF WoS < 0,05)	Internasional (Tidak Terindeks SJR)	
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4	3	2	3,8
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	11,8
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	10,9
d	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12	9	6	11,5
<b>Total = (100%)</b>		<b>40</b>	<b>30</b>	<b>20</b>	<b>38,0</b>
<b>Nilai Pengusul ( NA X BP**** ) = .....0,6 x 28..... = 22,8</b>					

**Komentar dan ulasan Reviewer :**

a	Kelengkapan unsur isi artikel	Unsur kelengkapan isi artikel sesuai panduan
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup artikel sesuai bidang ilmu
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Referensi 5 th terakhir 2020, metod sesuai
d	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit baik

**Hasil Penilaian Validasi :**

a	Indikasi Plagiasi	Similarity, 6%.
b	Linieritas/Kesesuaian Bidang Ilmu	Linier dg bidang ilmu

**Keterangan:**

- \* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
- \*\* Coret yang tidak perlu
- \*\*\* Bobot Peran (BP) : Disesuaikan dengan ketentuan PO 2019

Bidang Ilmu : Produksi Ternak Unggas  
 Jabatan/Pangkat : Gen besar/ IV. d

Padang, 25 Maret 2021.  
 Reviewer : <sup>2\*\*</sup>

*[Signature]*  
 Prof. Dr. H. Hasmaini

NIP : 1963 0513 1988 03 2003  
 Unit Kerja : Unit Andalas  
Fak. Peternakan