

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Philogenic Relationship of Wild Pigs and Local Pig from North Sulawesi Based on the Growth Hormone Gene (GH Gene).

Jumlah penulis : 5 Orang

Status pengusul : Penulis pertama/penulis ke : 2 / penulis korespondensi**

Identitas jurnal ilmiah :

- a. Nama Jurnal : *Materials Science Forum*
- b. Nomor ISSN : 1662-9752
- c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : 967 /Agustus 2019
- d. Penerbit : Trans Tech Publications Ltd
- e. DOI artikel (jika ada) : 10.4028/www.scientific.net/MSF.967.71
- f. Alamat web jurnal : <https://www.scientific.net/MSF.967.71>
- g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuters ISI Knowledge atau di Scopus Q3

Kategori publikasi jurnal ilmiah (Beri ✓ pada kategori yang tepat)

- Jurnal ilmiah internasional / Internasional bereputasi
- Jurnal ilmiah nasional terakreditasi
- Jurnal ilmiah nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai maksimal jurnal ilmiah			Nilai akhir yang diperoleh
	International / International bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	8			8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7			7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30%)	8			7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7			7
Total = (100%)	30			29 x 40%
Nilai Pengusul				11,6

=

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

Manuscript telah ditulis dengan baik,
artikel memiliki nilai kebaruan, dan terpublikasi
pada jurnal bereputasi.

Tanggal, bulan, tahun :

Reviewer

: ① / 2

Tanda tangan



Nama

: Prof. Dr. Henry M. Sumampouw.

NIP

: 19581106197602101.

Unit kerja

: FMIPA UINIMA.

- * Dinilai oleh reviewer secara penuh
- ** Coret yang tidak perlu
- *** Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Phylogenic Relationship of Wild Pigs and Local Pig from North Sulawesi Based on the Growth Hormone Gene (GH Gene).

Jumlah penulis : 5 Orang

Status pengusul : Penulis pertama/penulis ke : 2 / penulis korespondensi**

Identitas jurnal ilmiah :

- a. Nama Jurnal : *Materials Science Forum*
- b. Nomor ISSN : 1662-9752
- c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : 967 /Agustus 2019
- d. Penerbit : Trans Tech Publications Ltd
- e. DOI artikel (jika ada) : 10.4028/www.scientific.net/MSF.967.71
- f. Alamat web jurnal : <https://www.scientific.net/MSF.967.71>
- g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuters ISI Knowledge atau di Scopus Q3

Kategori publikasi jurnal ilmiah (Beri ✓ pada kategori yang tepat)

- Jurnal ilmiah internasional / Internasional bereputasi
- Jurnal ilmiah nasional terakreditasi
- Jurnal ilmiah nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai maksimal jurnal ilmiah			Nilai akhir yang diperoleh
	International / International bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	7			7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	8			7
c. Kecukupan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi (30%)	8			8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7			7
Total = (100%)	30			29 x 40%
Nilai Pengusul				11,6

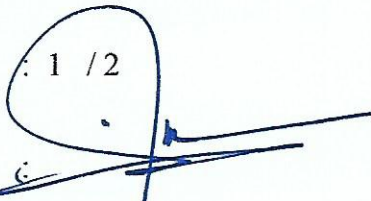
=

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

Artikel ini dapat dimanfaatkan dalam urusan kemiskinan
panglut dan masalah lain dan sebagai keahliannya pribadi

Tanggal, bulan, tahun :

Reviewer

: 1 / 2


Tanda tangan

Nama

: Dr. Jamie Ngugi, MB

NIP

: 19640117 198703 1002

Unit kerja

: Jur. Biologi FMIPA Unims.

- * Dinilai oleh reviewer secara penuh
- ** Coret yang tidak perlu
- *** Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus