

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

- Judul Karya Ilmiah (artikel) : The allele frequencies of growth hormone gene on the parental and progeny of Ongle- crossbred cattle population in the North Sulawesi of Indonesia using PCR-RFLP.
- Jumlah Penulis : 4 orang
- Status Pengusul : **Penulis Pertama**/~~Penulis Kedua~~, ~~Ketiga~~, ~~Keempat~~/**Korespondensi**
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Evolutionary Biology
b. Nomor ISSN : 2141-6583
c. Volume, nomor, bln, th : 35, No 2, December 2012, p. 52-58
d. Penerbit : Faculty of Animal Science, IPB
e. DOI artikel (Jika ada) : 10.5897/JEBR12.008
f. Alamat web Jurnal : <http://www.academicjournals.org/jebr>
g. Terindeks di Scimagojr : -
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : 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
	Internasional/ Internasional bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	98			9,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	98			29,4
c. Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi dan metodologi (30%)	98			29,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	97			29,1
Total = (100%)				
Nilai Pengusul =				97,7

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

Sangat baik

Manado, 7 Oktober 2015

Reviewer 1

Prof. Dr. Ir. B. Tulung, DEA

NIP. 194909061976031001

(Unit Kerja: Fakultas Peternakan, UNSRAT)