

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL

Judul Karya Ilmiah : **Plasma metabolites of Kampung chicken (*Gallus gallus domesticus*) in peatland free-range system with differences of vegetation**

Nama Penulis : **D Fitra, N Ulupi, I I Arief, R Mutia, L Abdullah and E Erwan**

Jumlah Penulis : 6 Orang

Status Pengusul : Penulis ke-5 dari 6 author

Kenaikan Pangkat dari : Lektor Kepala ke Guru Besar

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : The 3rd International Conference of Animal Science and Technology

b. Nomor/Volume : (2021) 012186

c. Edisi (Bulan/Tahun) : 2021

d. Penerbit : IOP

e. Jumlah Halaman : 9 Halaman

f. online ISSN : 2639-216X

g. Alamat Website : <https://iopscience.iop.org/issue/1755-1315/788/1>

h. Email : erwan_edi@yahoo.com

Kategori Publikasi Jurnal: Prosiding Internasional terindeks Scopus

Hasil Penilaian Peer Review 1

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah (30)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3			8,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9			8,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9			8,8
Total = (100%)	20-30			28.8

Nilai Pengusul = $(0,4 \times 28.8) / 5 = 2,34$

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer: Jurnal Internasional

Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal: Konten artikel sesuai dengan ruang lingkup yang ada pada The 3rd International Conference of Animal Science and Technology serta sesuai dengan bidang keahlian author.

Penulis telah mengikuti guideline sesuai dengan yang diatur oleh *The 3rd International Conference of Animal Science and Technology*

Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Artikel ini mengevaluasi pengaruh beberapa pola pemeliharaan ayam dengan range sistem yang menggunakan beberapa tumbuh-tumbuhan terhadap total kolesterol, glukosa dan trigliserid pada darah ayam kampung.

Kecukupan dan Kemutakhiran/informasi dan metodologi: Data yang ditampilkan memberikan informasi yang penting dan memiliki kebaruan yakni diperolehnya perbedaan pengaruh terhadap kandungan *plasma metabolites* dengan perlakuan tanaman yang berbeda pada ayam kampung yang dipelihara dengan *range system*. Penemuan ini sangat bermanfaat untuk mengurangi sebagai solusi untuk memperbaiki fisiologi tubuh ayam kampung yang lebih baik melalui Diterbitkan Oleh IOP Publisher.

Reviewer I,



Prof Dr. Moh. Hasil Tamsil M.Si
NIP. 196012311986031019

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

Judul Karya Ilmiah : **Plasma metabolites of Kampung chicken (*Gallus gallus domesticus*) in peatland free-range system with differences of vegetation**
 Nama Penulis : **D Fitra, N Ulupi, I I Arief, R Mutia, L Abdullah and E Erwan**
 Jumlah Penulis : 5 Orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama sekaligus sebagai Koresponden Author
 Kenaikan Pangkat dari : Lektor Kepala ke Guru Besar
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : The 3rd International Conference of Animal Science and Technology
 b. Nomor/Volume : (2021) 012186
 c. Edisi (Bulan/Tahun) : 2021
 d. Penerbit : IOP
 e. Jumlah Halaman : 9 Halaman
 f. online ISSN : 2639-216X
 g. Alamat Website : <https://iopscience.iop.org/issue/1755-1315/788/1>
 h. Email : erwan_edi@yahoo.com

Kategori Publikasi Jurnal: Prosiding Internasional terindeks Scopus
 Hasil Penilaian *Peer Review* 1

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah (30)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	3			2,7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9			8,7
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9			8,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9			8,5
Total = (100%)	20-30			28.6

Nilai Pengusul (first author dan koresponden Author = $(0,4 \times 28.6) / 5 = 2,28$)

Catatan Penilaian Artikel oleh *Reviewer*: Journal Internasional
Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal: Isi dari artikel ilmiah ini dengan bidang keahlian yang dimiliki author. Penulisan artikel tersebut telah mengikuti sistematika dan sesuai dengan ruang lingkup yang ada pada 3rd International Conference of Animal Science and Technology.
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Artikel ini membahas cukup mendalam tentang perubahan plasma darah ayam kampung yang dipelihara di range farm dengan berbagai tanaman yang ditanam disekitarnya. Plasma metabolit yang diukur meliputi glukosa, total kolesterol dan trigliserid.
Kecukupan dan Kemitakhiran/informasi dan metodologi: Data yang ditampilkan memiliki kecukupan informasi yang penting dan memiliki kebaruan. Penemuan ini memiliki manfaat sebagai solusi untuk menghasilkan fisiologi tubuh khususnya plasma metabolite ayam kampung yang lebih baik dengan cara pola pemeliharaan dengan range system dikombinasikan dengan tanaman. Artikel ini memiliki unsur kebaruan dan oleh IOP Publisher

Manokwari, 3 Agustus 2021
 Reviewer 2,

Prof. Dr. Ir. Budi Santoso, M.P.
 NIP. 196808121994031003