

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : **Numerical Study of Bird Flu Infection Process within a Poultry Farm with Consideration of Age Structure**
 Jumlah Penulis : 2 Orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama/Penulis ke / Penulis Korespondensi**

Identitas Prosiding : a. Judul *Prosiding* : Numerical Study of Bird Flu Infection Process within a Poultry Farm with Consideration of Age Structure
 b. ISBN/ISSN : 978-986-5654-49-8
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : Kyoto, Japan, 27 s/d 29 Maret 2018
 d. Penerbit/organiser : APLSBE
 e. Alamat repository PT/ Web Prosiding : <http://aplsbe.org/site/userdata/6C65/201803KyotoProgram.pdf>
 f. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi Makalah : *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional
 (beri tanda pada kategori yang tepat) *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi paper (10%)			1.0
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4.2
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			4.3
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/buku (30%)			4.0
Total = (100%)				13.5
Nilai Pengusul (NA X BP***) = $13.5 \times 0.6 = 8.1$				

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer (wajib ada) :

Teledit di Turnitin 09 Januari 2019 ID : 106285457
 Dengan nilai 19%.

Padang, 23 Januari 2019
 Reviewer I ^{2^o}


 Prof. Dr. Ir. Salam N. Abdulkadir
 NIP. 196103111985062001
 Unit Kerja : Fak. Peternakan Unand

Bidang Ilmu : Produksi Ternak
 Jabatan / Pangkat : Guru Besar

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** Coret yang tidak perlu

*** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : **Numerical Study of Bird Flu Infection Process within a Poultry Farm with Consideration of Age Structure**
 Jumlah Penulis : 2 Orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama / Penulis ke / Penulis Korespondensi**

Identitas Prosiding : a. Judul *Prosiding* : Numerical Study of Bird Flu Infection Process within a Poultry Farm with Consideration of Age Structure
 b. ISBN/ISSN : 978-986-5654-49-8
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : Kyoto, Japan, 27 s/d 29 Maret 2018
 d. Penerbit/organiser : APLSBE
 e. Alamat repository PT/ Web Prosiding : <http://aplsbe.org/site/userdata/6065/201803KyotoProgram.pdf>
 f. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi Makalah : *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional
 (beri tanda pada kategori yang tepat) *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi paper (10%)			1,29
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4,35
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			4,11
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/buku (30%)			3,92
Total = (100%)				13,67
Nilai Pengusul (NA X BP***) = $60\% \times 13,67 = 8,20$				

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer (wajib ada) :

*Paper ini telah oli uji turutin 09 Januari 2019 ID: 1062645457
 Dengan nilai 19%.*

Padang, 24 Januari 2019
 Reviewer 1/2 ***

Prof. Dr. Khasrad, M.Si

NIP. 196311201990011001

Unit Kerja : Fak. Peternakan Unand

Bidang Ilmu :

Produksi Ternak

Jabatan / Pangkat :

Guru Besar

- * Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
- ** Coret yang tidak perlu
- *** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota