

**HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH NASIONAL)**

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : *Blastocystis* sp. : Evaluation of polyclonal antibody prepared from crude protein for serological diagnosis using Rabbit srum.
- Jumlah penulis : 7 (tujuh) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke-5
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Aceh Journal of Animal Science
b. Nomor ISSN : p-ISSN 2502-9568, eISSN 2622-8734
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 5, 2, 2020
d. Penerbit : Faculty of Marine and Fisheries, Syiah Kuala University
e. DOI artikel : <https://doi.org/10.13170/ajas.5.2.16780>
f. Alamat web / Repositori Jurnal :
<http://www.jurnal.unsyiah.ac.id/AJAS/article/view/16780>
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
 Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
 Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	2	2	2
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6	5	5,5
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6	5	5,5
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	6	5	5,5
Total = (100%)		20	17	18,5
Penulis Ke-5 dari 7 Penulis		$(40\%/6) \times (20+17)/2 = 1,23$		

Hasil Validasi Ketua Departemen

Telah diperiksa dan divalidasi dengan baik, dan sampai pernyataan ini dibuat sebagai karya ilmiah **original / plagiat***, sehingga kami turut bertanggung jawab bahwa karya ilmiah tersebut telah memenuhi syarat kaidah ilmiah, norma akademik, dan norma hukum, sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 tanggal 16 Agustus 2010 tentang Pencegahan dan Pananggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi. Namun demikian, apabila di kemudian hari ternyata terbukti bahwa karya ilmiah tersebut merupakan karya Ilmiah Plagiat, maka akan menjadi tanggung jawab mutlak penulis tersebut di atas, baik secara perdata maupun pidana.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya



Surabaya, 10 Oktober 2021

Ketua Departemen

Nama : Prof. Dr. Widjiati, drh., M.Si.

NIP : 196209151990022001

Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga

* Coret salah satu

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : *Blastocystis* sp. : Evaluation of polyclonal antibody prepared from crude protein for serological diagnosis using Rabbit serum.

Jumlah penulis : 7 (tujuh) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-5

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Aceh Journal of Animal Science
b. Nomor ISSN : p-ISSN 2502-9568, eISSN 2622-8734
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 5, 2, 2020
d. Penerbit : **Faculty of Marine and Fisheries, Syiah Kuala University**
e. DOI artikel : 10.13170/ajas.5.2.16780
f. Alamat web / Repositori Jurnal : <http://www.jurnal.unsyiah.ac.id/AJAS>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
 Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
 Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional Terakreditasi peringkat (1 dan 2)	Nasional Bahasa Inggris peringkat (3 dan 4)	Nasional Bahasa Indonesia peringkat (5 dan 6)	Nasional diluar peringkat (1-6)	
	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 20	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	2,5	2	1,5	1	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	6	4,5	3	6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	6	4,5	3	6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5	6	4,5	3	6
Total = (100%)	25	20	15	10	20
Nilai Pengusul =	$\frac{40\%}{6} \times 20 = 1,3$				

Surabaya,
Reviewer 1,



Prof. Dr. Nunuk Dyah Retno Lastuti, MS., drh
NIP. 195304181978032001
Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga
Bidang Ilmu : Ilmu Parasitologi Veteriner
Jabatan : Guru Besar
Pangkat : Pembina Utama Madya (IVd)

Judul Karya Ilmiah

: *Blastocystis* sp. : Evaluation of polyclonal antibody prepared from crude protein for serological diagnosis using Rabbit serum.

Jumlah Penulis

: 7 (tujuh) orang

Status Pengusul

: Penulis Ke-5

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur isi telah lengkap & sesuai di artikel

a.l : abstract, introduction, Metode, Result & discussion

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Pembahasan diuraikan dengan lengkap dengan

Ruang lingkup sesuai hasil & tujuan penelitian,

banyak jurnal yang di citir dan relevan.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

metode yang digunakan cukup akurat dan

dapat di pertanggung jawabkan.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas terbitan bagus, jurnal terindeks Scopus,

terbit rutin sesuai volume & nomor.

Surabaya,
Reviewer 1,

Prof. Dr. Nunuk Dyah Retno Lastuti, MS., drh

NIP. 195304181978032001

Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga

Bidang Ilmu : Ilmu Parasitologi Veteriner

Jabatan : Guru Besar

Pangkat : Pembina Utama Madya (IVd)

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : *Blastocystis* sp. : Evaluation of polyclonal antibody prepared from crude protein for serological diagnosis using Rabbit srum.

Jumlah penulis : 7 (tujuh) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-5

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Aceh Journal of Animal Science
b. Nomor ISSN : p-ISSN 2502-9568, eISSN 2622-8734
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 5, 2, 2020
d. Penerbit : **Faculty of Marine and Fisheries**, Syiah Kuala University
e. DOI artikel : <https://doi.org/10.13170/ajas.5.2.16780>
f. Alamat web / Repositori Jurnal : <http://www.jurnal.unsyiah.ac.id/AJAS/article/view/16780>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
 Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
 Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional Terakreditasi peringkat (1 dan 2)	Nasional Bahasa Inggris peringkat (3 dan 4)	Nasional Bahasa Indonesia peringkat (5 dan 6)	Nasional diluar peringkat (1-6)	
	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 20 ✓	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	2,5	2	1,5	1	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	6	4,5	3	5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	6	4,5	3	5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5	6	4,5	3	5
Total = (100%)	25	20	15	10	17,5
Nilai Pengusul =					

Surabaya, 29/9'21.
Reviewer 2,


Prof. Dr. Pudji Srianto, drh., M.Kes
NIP. 195601051986011001
Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga
Bidang Ilmu : Ilmu Fisiologi Reproduksi
Jabatan : Guru Besar
Pangkat : Pembina Utama Madya (IVd)

Judul Karya Ilmiah : *Blastocystis* sp. : Evaluation of polyclonal antibody prepared from crude protein for serological diagnosis using Rabbit srum.
Jumlah Penulis : 7 (tujuh) orang
Status Pengusul : Penulis Ke-5

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

unsur isinya lengkap spt yg disarankan
pada jurnal dg peringkat 3.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

lingkup cukup populer dgn kedalaman
pembahasan yg bisa berguna utg referensi

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Cukup mutakhir sesuai tren akademik saat
ini dg menggunakan bermacam metodologi
standar

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

kelengkapan unsur dan kualitas terbitan
cukup baik utg FKIP sjaas kuala.

Surabaya,
Reviewer 2,

29/9 '21
Minus

Prof. Dr. Pudji Srianto, drh., M.Kes
NIP. 195601051986011001
Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga
Bidang Ilmu : Ilmu Fisiologi Reproduksi
Jabatan : Guru Besar
Pangkat : Pembina Utama Madya (IVd)