

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

**A. Identitas Karya Ilmiah**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Beneficial Effect of Grinting Grass (*Cynodon dactylon*) on the Streptozotocin Induced Diabetes Mellitus in the Mice.  
 Jumlah penulis : 6 (Enam) orang  
 Status Pengusul : Penulis Ke-5  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Indian Veterinary Journal  
 b. Nomor ISSN: ISSN/eISSN : 0019-6479/0974-9365  
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 97, 04, April, 2020  
 d. Penerbit : Indian Veterinary Association  
 e. DOI artikel : -  
 f. Alamat web Jurnal : www.ivj.org.in  
 g. Terindek di Scimagojr

- B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah**  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)  
 (beri  pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)  
 Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

**C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit**

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	3	4	3,5
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9	12	10,5
c.	Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9	12	10,5
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	9	12	10,5
<b>Total = (100%)</b>		30	40	35
<b>Penulis Ke-5 dari 6 Penulis</b>		$(40\%:5) \times (30+40) / 2 = 2,8$		

**D. 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, 26 Februari 2021  
 Ketua Departemen Ilmu Kedokteran Hewan,



Nama : Prof. Dr. Widjiati, drh., M.Si.  
 NIP : 196209151990022001  
 Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga

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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Beneficial Effect of Grinting Grass (*Cynodon dactylon*) on the Streptozotocin Induced Diabetes Mellitus in the Mice.
- Jumlah penulis : 6 (enam) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke-5
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : The Indian Veterinary Journal  
b. Nomor ISSN : ISSN/eISSN : 0019-6479/0974-9365.  
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 97, 04, April, 2020.  
d. Penerbit : -  
e. DOI artikel : -  
f. Alamat web Jurnal : www.ivj.org.in  
g. Terindek di Scimagojr
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)  
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
- (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	
	Nilai Maks: 40 $\checkmark$	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4	3	2	3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	9
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	9
<b>Total = (100%)</b>	40	30	20	30
Nilai Pengusul =	2,4			
	$40\% / 5 \times 30$			

Surabaya,  
Reviewer 1,



Prof. Dr. Suwarno, drh., M.Si.  
NIP. 196105151989031002  
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga  
Bidang Ilmu : Mikrobiologi dan Biomolekuler  
Jabatan : Guru Besar  
Pangkat : Pembina Utama Madya (IV/d)

Judul Karya Ilmiah : Beneficial Effect of Grinting Grass (*Cynodon dactylon*) on the Streptozotocin Induced Diabetes Mellitus in the Mice.  
Jumlah Penulis : 6 (enam) orang  
Status Pengusul : Penulis Ke-5

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

kelengkapan tulisan cukup. Meski tidak ada subjudul Introduction tp ada alinea terkait dgn tujuan penelitian. Sesi lainnya cukup.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup sesuai dgn peneliti ke-5 hanya saja sesi pembahasan terlalu pendek, kurang dalam dan kurang menggambarkan tujuan yg dicapai

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data cukup lengkap tetapi metodologi kurang detail dan tidak ada acuan teknik yg dipakai (tidak ada acuan referensi dlm metodologi)

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Struktural penulisan jurnal kurang umum. Tidak ada introduction. Di bawah Abstract ada satu alinea yg tidak jelas. Tata letak tabel tidak pada tempatnya

Surabaya,  
Reviewer 1,



Prof. Dr. Suwarno, drh., M.Si.

NIP. 196105151989031002

Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga

Bidang Ilmu : Mikrobiologi dan Biomolekuler

Jabatan : Guru Besar

Pangkat : Pembina Utama Madya (IV/d)

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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Beneficial Effect of Grinting Grass (*Cynodon dactylon*) on the Streptozotocin Induced Diabetes Mellitus in the Mice.
- Jumlah penulis : 6 (enam) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke-5
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : The Indian Veterinary Journal  
b. Nomor ISSN : ISSN/eISSN : 0019-6479/0974-9365.  
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 97, 04, April, 2020.  
d. Penerbit :  
e. DOI artikel : -  
f. Alamat web Jurnal : www.ivj.org.in  
g. Terindek di Scimagojr
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)  
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
- (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4	3	2	4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	12
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	12
<b>Total = (100%)</b>	40	30	20	40
Nilai Pengusul =	$\frac{40}{5} \times 40 = 3,2$			

Surabaya,  
Reviewer 2,



Prof. Sri Agus Sudjarwo, drh., Ph.D.  
NIP. 195609041984031004

Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga  
Bidang Ilmu : Farmakologi, Toksikologi, Imunoterapi dan Biomolekuler

Jabatan : Guru Besar

Pangkat : Pembina Utama Madya (IV/d)

Judul Karya Ilmiah : Beneficial Effect of Grinting Grass (*Cynodon dactylon*) on the Streptozotocin Induced Diabetes Mellitus in the Mice.  
Jumlah Penulis : 6 (enam) orang  
Status Pengusul : Penulis Ke-5

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur artikel sangat lengkap yg ditulis sesuai dengan gaya selinglang jurnal

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Pembahasan sangat dalam dan ruang lingkup sangat luas sehingga sudah di pahami oleh peneliti lain

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Metode yg digunakan pd penelitian terbaru dan data yg di hasilkan sangat bagus sehingga memberikan informasi yg sangat baik untuk peneliti lain

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas terbitan sangat bagus dengan susun terbitan sangat lengkap

Surabaya,  
Reviewer 2,



Prof. Sri Agus Sudjarwo, drh., Ph.D.

NIP. 195609041984031004

Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga

Bidang Ilmu : Farmakologi, Toksikologi, Imunoterapi dan Biomolekuler

Jabatan : Guru Besar

Pangkat : Pembina Utama Madya (IV/d)