

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Aktivitas Antifibrotik Ekstrak Buah Delima Terstandar 40% Ellagic Acid pada Tikus Putih (*Rattus norvegicus*) sebagai Hewan Model.

Jumlah penulis : 2 orang

Status Pengusul : Penulis ke-2

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Veteriner
b. Nomor ISSN/eISSN : 1411-8327
c. Volume, nomor, bulan, tahun : 13, 2, Juni, 2012.
d. Penerbit : FKH Universitas Udayana dan PDHI
e. DOI artikel (jika ada) : -
f. Alamat web jurnal : <https://ojs.unud.ac.id/index.php/jvet/article/view/6001>
g. Terindeks di -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional bereputasi **
(beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS **

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi ** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	-	2,5	-	2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	-	7,5	-	7,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	-	7,5	-	7,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/jurnal (30%)	-	7,5	-	7,5
Total = (100%)	-	25	-	25
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur *seh sesuai dg penulisan artikel*
- Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan *data dibahas dg baik*
- Kecukupan dan kemutakhiran data *data ulup baik dan dibahas sesuai tujuan penelitian*
- Kelengkapan unsur kualitas penerbit *sangat baik*

Malang, 20 September 2018

Reviewer 1

Prof. Dr. Aulanni'am, drh., DES.

NIP. 196009031988022001

Unit kerja : Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Brawijaya

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Aktivitas Antifibrotik Ekstrak Buah Delima Terstandar 40% Ellagic Acid pada Tikus Putih (*Rattus norvegicus*) sebagai Hewan Model.

Jumlah penulis : 2 orang

Status Pengusul : Penulis ke-2

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Veteriner
b. Nomor ISSN/eISSN : 1411-8327
c. Volume, nomor, bulan, tahun : 13, 2, Juni, 2012.
d. Penerbit : FKH Universitas Udayana dan PDHI
e. DOI artikel (jika ada) : -
f. Alamat web jurnal : <https://ojs.unud.ac.id/index.php/jvet/article/view/6001>
g. Terindeks di -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional bereputasi **
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS **

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi ** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	-	2,5	-	2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	-	7,5	-	7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	-	7,5	-	7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/jurnal (30%)	-	7,5	-	7
Total = (100%)	-	25	-	23,5
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur = baik, sd kesimpulan foto disuburkan
anda hasil penelitian
- Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan = pembahasan baik
- Kecukupan dan kemutakhiran data = data cukup mutakhir
- Kelengkapan unsur kualitas penerbit = jurnal terakreditasi & ISSN

Yogyakarta, 3 Oktober 2018
Reviewer 2,



Prof. Dr. Drh. Ida Tjahajati, MP.
NIP. 196412281990032001

Unit kerja : Departemen Ilmu Penyakit Dalam FKH Universitas Gadjah Mada

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

A. Identitas Karya Ilmiah

1. Judul Makalah : Aktifitas Antifibrotik Ekstrak Buah Delima Terstandar 40% Ellagic Acid pada Tikus Putih (Rattus Norvegicus) sebagai Hewan Model.
2. Penulis : 1. Wiwik Misaco Yuniarti
2. Bambang Sektiari Lukiswanto
3. Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Veteriner
b. Nomor/Volume : 2 / 13
c. Edisi (bulan/tahun) : Juni 2012
d. Penerbit : FKH Universitas Udayana dan PDHI
e. Jumlah halaman : 182-188 halaman
4. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
(beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

B. Hasil Validasi Ketua Departemen

Dengan ini dinyatakan dengan sebenarnya bahwa karya ilmiah ini telah diperiksa/divalidasi dan hasilnya telah memenuhi kaidah ilmiah, norma akademik dan norma hukum sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 tentang Pencegahan dan Penanggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi.

Surabaya, 3 Oktober 2018

Ketua Departemen Klinik Veteriner,



Dr. Wiwik Misaco Yuniarti, M.Kes, drh
NIP. 196906011996032001