

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

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul karya ilmiah (paper) : Phylogenic Analysis And Anti Microbial Activity of streptomyces spp. Isolated From Compost Soil In Surabaya, Indonesia pn The Basis of 16S Rrna Gene.

Jumlah Penulis : 4 orang

Status Pengusul : Penulis pertama

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Folia Medica Indonesiana
 b. Nomor ISSN : 2355-8393
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 53, No. 3, September 2017
 d. Penerbit : GRAMIK (Graha Masyarakat Ilmiah Kedokteran)
 e. DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.20473/fmi.v53i3.6456>
 f. Alamat web Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/FMI/article/view/6456>

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)

B. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	2,5	2,5	2,5
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	7	7
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	7	7
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5	7,5	7,5
Total = (100%)		25	24	24,5

C. 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, 18 November 2021
 Ketua Departemen,


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

* Coret salah satu

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

Identitas Reviewer :

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

Judul karya ilmiah (paper) : Phylogenic Analysis And Anti Microbial Activity of streptomyces spp. Isolated From Compost Soil In Surabaya, Indonesia pn The Basis of 16S Rrna Gene.

Jumlah Penulis : 4 orang
 Status Pengusul : Penulis pertama

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Folia Medica Indonesiana
 b. Nomor ISSN : 2355-8393
 c. Volume, Nomor, bulan : Vol. 53, No. 3, September 2017
 d. Penerbit : GRAMIK (Graha Masyarakat Ilmiah Kedokteran)
 e. DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.20473/fmi.v53i3.6456>
 f. Alamat web Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/FMI/article/view/6456>

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	
Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	2,5	-	-	-	2,5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	-	-	-	7,5
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	-	-	-	7,5
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5	-	-	-	7,5
Total = (100%)	25	-	-	-	25
Nilai Pengusul = 600% X 25 = 25					

Surabaya,
 Reviewer 1,

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

Judul karya ilmiah (paper) : Phylogenic Analysis And Anti Microbial Activity of streptomyces spp. Isolated From Compost Soil In Surabaya, Indonesia pn The Basis of 16S rRna Gene.
Jumlah Penulis : 4 orang
Status Pengusul : Penulis pertama

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur penulisan lengkap dan sesuai dengan data yang diteliti

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sesuai dengan bidang ilmu penulis dan jurnal, serta pembahasan mudah dipahami.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

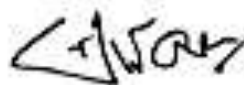
Metodelogi yang digunakan sudah cukup detail dan data hasil penelitian sudah memenuhi kaidah penulisan artikel pada jurnal nasional dan data sudah mutakhir

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan sangat baik dan lengkap

Surabaya,

Reviewer 1,



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

NIP : 196105151989031002

Unit kerja: FKH Universitas Airlangga

Bidang Ilmu : Mikrobiologi dan Biomolekular

Jabatan : Guru Besar

Pangkat : Pembina Utama Madya (IV/d)

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

Identitas Reviewer :

Nama : Prof. Dr. Dewa Ketut Meles, drh., M.S.
 NIP : 195412131979011002
 Bidang Ilmu : Farmakologi Veteriner
 Pangkat (Gol. Ruang) : Pembina Utama Madya – IVD
 Jabatan : Guru Besar
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga

Judul karya ilmiah (paper) : Phylogenic Analysis And Anti Microbial Activity of streptomyces spp. Isolated From Compost Soil In Surabaya, Indonesia pn The Basis of 16S Rrna Gene.

Jumlah Penulis : 4 orang
 Status Pengusul : Penulis pertama

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Folia Medica Indonesiana
 b. Nomor ISSN : 2355-8393
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 53, No. 3, September 2017
 d. Penerbit : GRAMIK (Graha Masyarakat Ilmiah Kedokteran)
 e. DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.20473/fmi.v53i3.6456>
 f. Alamat web Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/FMI/article/view/6456>

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				
	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 Akhir yang Diperoleh
	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 20	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	2,5	-	-	-	2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	-	-	-	7
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	-	-	-	7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5	-	-	-	7,5
Total = (100%)	25	-	-	-	24
Nilai Pengusul = 60% X 24 = 14,4					

Surabaya,

Reviewer 2,

Prof. Dr. Dewa Ketut Meles, drh., M.S.

Judul karya ilmiah (paper) : Phylogenic Analysis And Anti Microbial Activity of streptomyces spp. Isolated From Compost Soil In Surabaya, Indonesia pn The Basis of 16S rRna Gene.
Jumlah Penulis : 4 orang
Status Pengusul : Penulis pertama

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur penulisan lengkap dan sesuai dengan kaidah penulisan

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Judul abstrak dan kelengkapan artikel lainnya sudah memadai

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Metode yang digunakan sangat baru yang menghasilkan dasar dan referensi sangat baik bagi penelitian lain

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Unsur kualitas penerbit dari jurnal sudah lengkap, antara lain ISBN, *editor*, *publisher*, dan seterusnya.

Surabaya,

Reviewer 2,



Prof. Dr. Dewa Ketut Meles, drh., M.S.

NIP : 195412131979011002

Unit kerja: FKH Universitas Airlangga

Bidang Ilmu : Farmakologi Veteriner

Jabatan : Guru Besar

Pangkat : Pembina Utama Madya (IV/d)