

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

A. Identitas Karya Ilmiah

1. Judul Artikel : Inokulasi Mikroorganisme Pengurai Melalui Proses Biofermentasi
2. Penulis : 1. Adriana Monica Sahidu
- Identitas Jurnal Ilmiah :
- a. Nama Jurnal : Veterinary Anatomy Journal
 - b. Nomor/Volume : 2 / 1
 - c. Edisi (bulan/tahun) : Desember / 2008
 - d. Penerbit : Departemen Anatomi Veteriner
Fakultas Kedokteran Hewan
Universitas Airlangga
 - e. Jumlah halaman : 5 (1 - 5)

- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
(beri \surd 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 No. 17 Tahun 2010 tentang Pencegahan dan Penanggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi.

Surabaya, 18 April 2019
Ketua Departemen Kelautan
Fakultas Perikanan dan Kelautan,



Dr. Laksmi Sulmartiwi, S.Pi, MP.
NIP. 197203021997022001

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Inokulasi Mikroorganisme Pengurai Melalui Proses Biofermentasi
 Jumlah penulis : 1 (satu) orang
 Status Pengusul : Penulis Ke 1
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Veterinary Anatomy Journal
 b. Nomor ISSN : ISSN: 1979-7249 Hal: 1-5
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Volume 1 Nomor 2 Desember 2008
 d. Penerbit : Departemen Anatomi Veteriner
 Fakultas Kedokteran Hewan
 Universitas Airlangga
 e. DOI artikel : -
 f. Alamat Web Jurnal : -
 g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, - COPERNICUS dan lainnya

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindek	
	Maks:	Maks:	Maks:	Maks:	Maks:	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1,00		1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3,00		2.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3,00		2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				3,00		2
Total = (100%)				10,00		7.5
Nilai Pengusul =						
Komentar Peer Peviewer :						
1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur sesuai						
2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan pembahasan cukup dalam						
3. Kecukupan dan kemutakhiran data data dan metode benar						
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit sesuai dengan standar jurnal						
5. Indikasi plagiasi tidak ada						
6. Kesesuaian bidang ilmu mikrobiologi						

Surabaya,
 Reviewer 1,

1 October 2018

Prof. Dr. Mimi Lamid, drh., MP.
 NIP. 196201161992032001
 Unit Kerja : Fakultas Perikanan dan Kelautan
 Universitas Airlangga

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

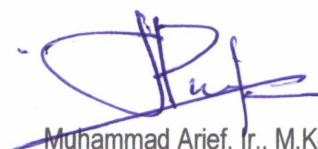
Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Inokulasi Mikroorganisme Pengurai Melalui Proses Biofermentasi
 Jumlah penulis : 1 (satu) orang
 Status Pengusul : Penulis Ke 1
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Veterinary Anatomy Journal
 b. Nomor ISSN : ISSN: 1979-7249 Hal: 1-5
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Volume 1 Nomor 2 Desember 2008
 d. Penerbit : Departemen Anatomi Veteriner
 Fakultas Kedokteran Hewan
 Universitas Airlangga
 e. DOI artikel : -
 f. Alamat Web Jurnal : -
 g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, - COPERNICUS dan lainnya

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindek	
	Maks:	Maks:	Maks:	Maks:	Maks:	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1,00		1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3,00		2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3,00		2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				3,00		2,5
Total = (100%)				10,00		8
Nilai Pengusul =						
Komentar Peer Peviewer :						
1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur Sesuai						
2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan cukup baik						
3. Kecukupan dan kemutakhiran data cukup mutakhir						
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit Sesuai standar jurnal						
5. Indikasi plagiasi tidak ada						
6. Kesesuaian bidang ilmu mikrobiologi						

Surabaya, 8 oktober 2018
 Reviewer 2,



Muhammad Arief, Ir., M.Kes.
 NIP. 196008231986011001
 Unit Kerja : Fakultas Perikanan dan Kelautan
 Universitas Airlangga