

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

Judul Artikel Ilmiah : The Effect of Combine Between Dietary Protein Level Variation and Laserpuncture Induction on Catfish (*Clarias* sp) Oocyte Development

Penulis Artikel Ilmiah : 1. **Dyah Hariani** 2. Erlix Purnama 3. Pungky Slamet WK (Sebagai penulis pertama dari 3 orang)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : **Advanced Science Letters (ASL)**
Laman/URL : <http://www.aspbs.com/science/contents-science2017.htm#2312>

b. Nomor/Volume/Hal/ISSN : 12/23, Hal: 11956-11961, p-ISSN : 1936-7317, e-ISSN : 1936-6612

c. Edisi (bulan/tahun) : Desember 2017

d. Penerbit : American Scientific Publishers

e. Jumlah halaman : 6 hal

f. Quartile/SJR : -

- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
(beri v pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi / peringkat 1 & 2
 Jurnal Ilmiah Nasional Berbahasa resmi PBB terindeks CABI/ICI/ peringkat 3 & 4,5 & 6
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal berbahasa PBB namun tak memenuhi Syarat sebagai Jurnal Internasional

I. Hasil Penilaian Validasi :

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	→ Similarity Index for
2.	Linieritas	linear

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)						Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internas. Bereputasi (Maks. 40)	Internasio nal (Maks. 30)	Nasional Terakredit asi / Peringkat 1 & 2 (Maks. 25)	Nasional Terindeks CABI/ICI/ Peringkat 3 & 4(Maks.20), 5 & 6(Maks.15)	Nasional Tidak Terakredi tasi (Maks. 10)	Berbahasa PBB, tidak memenuhi Syarat Jurnal Internasio nal (Maks.10)	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)				2			2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				6			5
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)				6			6
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				6			6
Total = (100%)				20			19
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota/Utama)							

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

Judul Artikel Ilmiah : The Effect of Combine Between Dietary Protein Level Variation and Laserpuncture Induction on Catfish (*Clarias* sp) Oocyte Development

Penulis Artikel Ilmiah : 1. **Dyah Hariani** 2. Erlix Purnama 3. Pungky Slamet WK (Sebagai penulis pertama dari 3 orang)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : **Advanced Science Letters (ASL)**
Laman/URL : <http://www.aspbs.com/science/contents-science2017.htm#2312>

b. Nomor/Volume/Hal/ISSN : 12/23, Hal: 11956-11961, p-ISSN : 1936-7317, e-ISSN : 1936-6612

c. Edisi (bulan/tahun) : Desember 2017

d. Penerbit : American Scientific Publishers

e. Jumlah halaman : 6 hal

f. Quartile/SJR : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :

- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi / peringkat 1 & 2
- Jurnal Ilmiah Nasional Berbahasa resmi PBB terindeks CABI/ICI/ peringkat 3 & 4,5 & 6
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
- Jurnal berbahasa PBB namun tak memenuhi Syarat sebagai Jurnal Internasional

I. Hasil Penilaian Validasi :

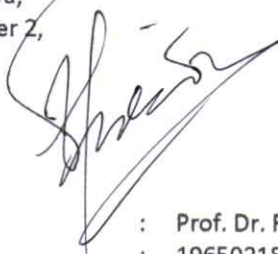
No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	7%
2.	Linieritas	lumer

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Junal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)						Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internas. Bereputasi (Maks. 40)	Internasio nal (Maks. 30)	Nasional Terakredit asi / Peringkat 1 & 2 (Maks. 25)	Nasional Terindeks CABI/ICI/ Peringkat 3 & 4(Maks.20), 5 & 6(Maks.15)	Nasional Tidak Terakredi tasi (Maks. 10)	Berbahasa PBB, tidak memenuhi Syarat Jurnal Internasio nal (Maks.10)	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)				2			2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				6			4
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)				6			4
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				6			6
Total = (100%)				20			16
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota/Utama)							8,6

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW	
*Kelengkapan dan kesesuaian unsur	ada web, ada editor board, dan content table. Advanced Science Letters Vol 23, 11958-1961, 2017
*Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Terdapat penjelasan singkat tentang pentingnya implikasi diet protein dalam pertumbuhan oocyte (GST)
*Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi	Tersedia data tentang perkembangan oocyte dan GMS alat diet protein dan laserpuncture
*Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	American scientific publishers, publikasi 3 tahun telah, ada editor board.

Surabaya,
Reviewer 2,

19/10²¹


Nama : Prof. Dr. Fida Rachmadiarti, M.Kes.
 NIP : 196502181988032001
 Unit Kerja : Jurusan Biologi FMIPA Unesa
 Bidang Ilmu : Ekologi
 Jabatan/ Pangkat : Guru Besar/ Pembina Utama Muda (IV/c)