

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

Nomor :

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal : Effects Of Different Intensities Of Exercise On Folliculogenesis In Mice: Which Is Better?
 Ilmiah (Artikel)
 Jumlah penulis : 4 (Empat) Fitri Kurnia Rahayu, Sri Ratna Dwiningsih, Ashon Sa'adi, **Lilik Herawati**
 Status Pengusul : (Corresponding Author) Penulis ke 4 dari 4 Penulis
 Identitas Jurnal :
 Ilmiah
 a. Nama Jurnal : Clinical and Experimental Reproductive Medicine
 b. Nomor ISSN : p(2233-8233) e(2233-8241)
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 2021 Mar; 48(1): 43-49.
 d. Penerbit : Korean Society for Reproductive Medicine
 e. DOI artikel : https://doi.org/10.5653/cerm.2020.03937
 f. Alamat web Jurnal : https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7943351/
 g. Terindek di Scopus/ Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : Scopus : Q2 (SJR : 0,55)

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%)	4	4	4
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	11,5	11	11,25
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	11	11,5	11,25
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	12	12
Total = (100%)		38,5	38,5	38,5
(Corresponding Author) Penulis ke 4 dari 4 Penulis		40% x 38,5 = 15,4		

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,

Ketua
Departemen Ilmu Faal & Biokimia FK UNAIR



Dr. Gwenny Ichsan Prabowo, dr., M.Kes.
 NIP. 196209291990022003
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran
 Universitas Airlangga

* Coret salah satu

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

Identitas Reviewer :

Nama : Dr. Bambang Purwanto, dr., M.Kes
 NIP : 198008282006041002
 Bidang Ilmu : Ilmu Faal
 Pangkat (Gol. Ruang) : Pembina - IV a
 Jabatan : Lektor Kepala
 Unit Kerja : Departemen Ilmu Faal dan Biokimia Kedokteran Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Jurnal Ilmiah : Effects Of Different Intensities Of Exercise On Folliculogenesis In Mice: Which Is Better?
 (Artikel)
 Jumlah penulis : 4 (Empat) Fitri Kurnia Rahayu, Sri Ratna Dwiningsih, Ashon Sa'adi, **Lilik Herawati**
 Status Pengusul : (Corresponding Author) Penulis ke 4 dari 4 Penulis
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Clinical and Experimental Reproductive Medicine
 b. Nomor ISSN : p(2233-8233) e(2233-8241)
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 2021 Mar; 48(1): 43-49.
 d. Penerbit : Korean Society for Reproductive Medicine
 e. DOI artikel : <https://doi.org/10.5653/cerm.2020.03937>
 f. Alamat web Jurnal : <https://ecerm.org/journal/view.php?doi=10.5653/cerm.2020.03937>
<https://ecerm.org/upload/pdf/cerm-2020-03937.pdf>
<https://drive.google.com/file/d/1TBAtIGdKDMmo0RaUVyV7Pj-x8bnogdGc/view?usp=sharing>
 g. Terindek di Scopus/ Thomson Reuter ISI Knowledge atau di Scopus : Q2 (SJR : 0,55)

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

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	Nilai Akhir yang Diperoleh
	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	11,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	12
Total = (100%)	40	30	20	38,5
Nilai Pengusul = 40% x 38,5 = 15,4				

Surabaya,
 Reviewer 1


 Dr. Bambang Purwanto, dr., M.Kes
 NIP. 198008282006041002
 Unit Kerja: Fakultas Kedokteran
 Universitas Airlangga

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Effects Of Different Intensities Of Exercise On Folliculogenesis In Mice: Which Is Better?
Jumlah Penulis : 4 (Empat) Fitri Kurnia Rahayu, Sri Ratna Dwiningsih, Ashon Sa'adi, Lilik Herawati
Status Pengusul : (Corresponding Author) Penulis ke 4 dari 4 Penulis

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Artikel sangat lengkap, dengan komposisi judul, abstrak, pendahuluan, metode, hasil, pembahasan, dan kesimpulan, serta daftar pustaka.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup artikel yang mengungkap hasil penelitian berbagai intensitas Latihan terhadap kesehatan reproduksi, dibahas dengan baik. Paparan Latihan fisik terhadap folikel ovarium sangat erat kaitannya dengan kompetensi penulis artikel ini. Hal ini pun jangka panjang diharapkan dapat mengilhami penelitian untuk mengungkap mekanismenya.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Informasi yang disampaikan mutakhir dan sangat menginspirasi untuk penelitian lanjutan terkait dengan gaya hidup yang dikaitkan dengan kesehatan reproduksi. Metode yang dipilih untuk melihat variable yang diukur pun telah mengikuti standar yang disarankan sehingga data yang disajikan dapat dipercaya.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Jurnal Clin Exp Reprod Med, maupun penerbit the korean society for reproductive medicine merupakan jurnal dan penerbit yang bereputasi karena bukan termasuk dalam daftar predator, baik pada *beall's list* maupun *predatoryjournals.com*. Jurnal ini termasuk *Q2 scopus indexed*.

Surabaya,
Reviewer 1



Dr. Bambang Purwanto, dr., M.Kes
NIP. 198008282006041002
Unit Kerja: Fakultas Kedokteran
Universitas Airlangga

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

Identitas Reviewer :

Nama : Dr. Gadis Meinar Sari, dr., M.Kes
 NIP : 196605041996032001
 Bidang Ilmu : Ilmu Faal
 Pangkat (Gol. Ruang) : Pembina - IV a
 Jabatan : Lektor Kepala
 Unit Kerja : Departemen Ilmu Faal dan Biokimia Kedokteran Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Effects Of Different Intensities Of Exercise On Folliculogenesis In Mice: Which Is Better?
 Jumlah penulis : 4 (Empat) Fitri Kurnia Rahayu, Sri Ratna Dwiningsih, Ashon Sa'adi, Lilik Herawati
 Status Pengusul : (Corresponding Author) Penulis ke 4 dari 4 Penulis
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Clinical and Experimental Reproductive Medicine
 b. Nomor ISSN : p(2233-8233) e(2233-8241)
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 2021 Mar; 48(1): 43-49.
 d. Penerbit : Korean Society for Reproductive Medicine
 e. DOI artikel : <https://doi.org/10.5653/cerm.2020.03937>
 f. Alamat web Jurnal : <https://ecerm.org/journal/view.php?doi=10.5653/cerm.2020.03937>
<https://ecerm.org/upload/pdf/cerm-2020-03937.pdf>
<https://drive.google.com/file/d/1TBAtGdKDMmo0RaUVyV7Pj-x8bnogdGc/view?usp=sharing>
 g. Terindek di Scopus/ Thomson : Scopus : Q2 (SJR : 0,55)
 Reuter ISI Knowledge atau di

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			
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	Nilai Akhir yang Diperoleh
	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	11
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	11,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	12
Total = (100%)	40	30	20	38,5
Nilai Pengusul = 40% x 38,5 = 15,4				

Surabaya,
 Reviewer 2


 Dr. Gadis Meinar Sari, dr., M.Kes
 NIP. 196605041996032001
 Unit Kerja: Fakultas Kedokteran
 Universitas Airlangga

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Effects Of Different Intensities Of Exercise On Folliculogenesis In Mice: Which Is Better?
 Jumlah Penulis : 4 (Empat) Fitri Kurnia Rahayu, Sri Ratna Dwiningsih, Ashon Sa'adi, Lilik Herawati
 Status Pengusul : (Corresponding Author) Penulis ke 4 dari 4 Penulis

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

jenis artikel: original research
 unsur (checklist)

- abstrak pendahuluan metode
 hasil diskusi kesimpulan

resume: unsur lengkap

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

- bidang yang diteliti Kesesuaian dengan penulis
 kedalaman pembahasan Didukung referensi ter-update

resume: Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sangat baik yang berusaha mengungkap mekanisme fisiologi latihan fisik terhadap system reproduksi.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

- Kecukupan data/ informasi Kemutakhiran data/ informasi
 Metode yang digunakan sesuai

resume: Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi sangat baik dengan menggunakan media preparate histologi untuk melihat variable yang diukur.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

- artikel sesuai dengan coverage jurnal unsur terbitan (nomer, volume, web site)
 bukan jurnal predator bukan penerbit predator
 Jurnal terindeks nasional / internasional

resume: Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan sangat baik, scopus indexed Q2.

Surabaya,
 Reviewer 2


 Dr. Gadis Meinar Sari, dr., M.Kes
 NIP. 196605041996032001
 Unit Kerja: Fakultas Kedokteran
 Universitas Airlangga