

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

**A. Identitas Karya Ilmiah**

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Effect of Green Tea (*Camellia sinensis*) Ethanol Extract Administration on The Number of Spermatogenic Cells of Male Mice (*Mus musculus*) Exposed to 2,3,7,8-Tetrachlorodibenzo-p-Dioxin.
- Jumlah penulis : 6 (enam) orang
- Status Pengusul : Penulis ke-6
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Pharmaceutical Research  
b. Nomor ISSN : 0975-2366  
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 12, 3, Juli-sep, 2020  
d. Penerbit : Advanced Scientific Research  
e. DOI artikel : <https://doi.org/10.31838/ijpr/2020.12.03.153>  
f. Alamat web Jurnal : <http://www.ijpronline.com/>  
g. Terindek di Scimagojr

- 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	2.5	3,25
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9.5	10,75
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9.4	10,7
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	10.5	11,25
<b>Total = (100%)</b>		40	31.9	35,95
<b>Penulis Ke-6 dari 6 Penulis</b>		$20\%/5 \times (40+31,9)/2 = 1,44$		

**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, 29 Januari 2021  
Ketua Departemen Kedokteran Dasar Veteriner,

Nama : Dr. Nove Hidajati, drh., M.Kes.  
NIP : 196511151995032001  
Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Effect of Green Tea (*Camellia sinensis*) Ethanol Extract Administration on The Number of Spermatogenic Cells of Male Mice (*Mus musculus*) Exposed to 2,3,7,8-Tetrachlorodibenzo-p-Dioxin.

Jumlah penulis : 6 (enam) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-6

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Pharmaceutical Research  
b. Nomor ISSN : 0975-2366  
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 12, 3, Juli-sep, 2020  
d. Penerbit : Advanced Scientific Research  
e. DOI artikel : <https://doi.org/10.31838/ijpr/2020.12.03.153>  
f. Alamat web Jurnal : <http://www.ijpronline.com/>  
g. Terindeks di Scimagojr

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			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindeks SJR)	
	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	12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	12
<b>Total = (100%)</b>	40	30	20	40 ✓
Nilai Pengusul = $40\% \times 40 = 16$ / $5 = 3.2$ ✓				

Surabaya, Feb '21  
Reviewer I,



Prof. Dr. Setiawan Koesdarto, drh., M.Sc.  
NIP. : 195209281978031002  
Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah

: Effect of Green Tea (*Camellia sinensis*) Ethanol Extract Administration on The Number of Spermatogenic Cells of Male Mice (*Mus musculus*) Exposed to 2,3,7,8-Tetrachlorodibenzo-p-Dioxin.

Jumlah Penulis

: 6 (enam) orang

Status Pengusul

: Penulis Ke-6

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Artikel ini lengkap terdapat dari abstrak, pendahuluan, materi, dan metode, diskusi, kesimpulan, ucapan terimakasih, dan penutup.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Pengaruh teh hijau ekstrak etanol terhadap jumlah masetis yg diekspos ke TCDD

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Teh hijau ekstrak etanol mampu mempengaruhi jumlah sel spermatozoa masetis.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan unsur penulisan baik, ditunjukkan pada Advanced Scientific Research

Surabaya,  
Reviewer 1,

Feb '21.

Prof. Dr. Setiawan Koedarto, drh., M.Sc.

NIP. : 195209281978031002

Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga



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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Effect of Green Tea (*Camellia sinensis*) Ethanol Extract Administration on The Number of Spermatogenic Cells of Male Mice (*Mus musculus*) Exposed to 2,3,7,8-Tetrachlorodibenzo-p-Dioxin.
- Jumlah penulis : 6 (enam) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke-6
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Pharmaceutical Research  
b. Nomor ISSN : 0975-2366  
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 12, 3, Juli-sep, 2020  
d. Penerbit : Advanced Scientific Research  
e. DOI artikel : <https://doi.org/10.31838/ijpr/2020.12.03.153>  
f. Alamat web Jurnal : <http://www.ijpronline.com/>  
g. Terindek di Scimagojr
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)  
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
- (beri  $\checkmark$  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			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	
	Nilai Maks: 40 $\checkmark$	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4	3	2	2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	9,5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	9,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	10,5
<b>Total = (100%)</b>	40	30	20	31,9
Nilai Pengusul = $40\% \times 31,9 \times \frac{1}{5} = 2,25$				

Surabaya, 31-1-2021.  
Reviewer 2,



Prof. Dr. Imam Mustofa, drh., M.Kes.  
NIP. : 196004271987011001  
Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga



Judul Karya Ilmiah

: Effect of Green Tea (*Camellia sinensis*) Ethanol Extract Administration on The Number of Spermatogenic Cells of Male Mice (*Mus musculus*) Exposed to 2,3,7,8-Tetrachlorodibenzo-p-Dioxin.

Jumlah Penulis

: 6 (enam) orang

Status Pengusul

: Penulis Ke-6

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

- Tdk sesuai antara first author & running title.
- Tdk ada kontrol TCDD saja.
- Duplikasi data tabel dan diagram batang
- Penulisan referensi tidak cermat

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

- Pembahasan parsial, antar variabel tergantung
- Tdk ada komparatif dg jurnal lain
- Tdk ada pembahasan kesimpulan thg EGCS & TCDD

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

- Tdk dijelaskan kriteria missing var tergantung
- Referensi : 23,53% (4/17) > 10 tahun

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

- Jurnal Scopus Q2 SJR = 0,28
- Review dan editing kurang memadai

Surabaya, 31-1-2021.  
Reviewer 2,

Prof. Dr. Imam Mustofa, drh., M.Kes.  
NIP. : 196004271987011001  
Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga