

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Robusta Coffee (*Coffeacanephora*) Deecreasing IL-1 $\alpha$  (Interleukin-1 $\alpha$ ) Expression and increasing the Number of Fibrioblasts in Healing Process in Dental Pulp in Wistar Rats

Jumlah Penulis : 8 (delapan) orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : "Journal of Mathematical and Fundamental Sciences"

b. Nomor ISSN : 2337-5760 E-ISSN: 2338-5510

c. Volume, nomor, bulan, tahun, halaman : Volume 51, Number 1 (2019)

d. Penerbit : "ITB Journal Publisher".

e. DOI artikel (jika ada) : -

f. Alamat Web Jurnal : <http://journals.itb.ac.id/index.php/jmfs/article/view/8427/3857>

g. Terindeks Scopus Q2, SJR 0.22, Laman indeksasi jurnal : <https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=19600166402&tip=sid&clean=0>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal internasional bereputasi (nilai maks: 30 – 40 AK)

(beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  Jurnal Nasional Terakreditasi pd Sinta 1 atau 2 (nilai maks: 25 AK)

Jurnal Nasional Terakreditasi pd Sinta 3 atau 4/jurnal internasional (nilai maks: 20 AK)

Jurnal Nasional Terakreditasi pd Sinta 5 atau 6 (nilai maks: 15 AK)

Jurnal Nasional/Jurnal berbahasa resmi PBB tetapi tidak memenuhi kategori jurnal internasional (nilai maks: 10 AK)

Hasil Penilaian Peer Review :

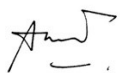
No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal JURNAL ILMIAH (Nilai Maks 40)			Nilai Akhir Yang Diperoleh *)
		Internasional / Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional (***) <input type="checkbox"/>	
1	Kelengkapan unsur isi karya (10%)	4			4
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			12
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	12			12
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)	12			12
<b>Total</b>		<b>100%</b>			<b>40</b>
<b>Nilai Pengusul : 60% x 40</b>					<b>24 AK</b>

Catatan (uraian penilaian artikel oleh Reviewer) :

- Kelengkapan artikel ini sangat baik sesuai dengan kaidah ilmiah. Artikel terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil dan pembahasan serta kesimpulan.
- Ruang lingkup artikel ini membahas ttg : Robusta Coffee (*Coffeacanephora*) Deecreasing IL-1 $\alpha$  (Interleukin-1 $\alpha$ ) Expression and increasing the Number of Fibrioblasts in Healing Process in Dental Pulp in Wistar Rats penelitian sesuai dengan bidang serta keahlian penulis.
- Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologinya sudah baik. Analisis yang digunakan menggunakan peralatan yg cukup mutakhir.
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit jurnal baik sudah terindex scopus Q3, tidak masuk di daftar beall's list. Hasil uji dengan similarity dengan turnitine 28%

Surabaya, 10 february 2022

Reviewer,



Prof. Dr. Diah Savitri Ernawati drg., Msi., Sp. PM(K).

NIP 196004291985032001

Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Airlangga

Jabatan Fungsional : Profesor

Bidang Ilmu : Ilmu Penyakit Mulut

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Robusta Coffee (*Coffeacanephora*) Deecreasing IL-1 $\alpha$  (Interleukin-1 $\alpha$ ) Expression and increasing the Number of Fibrioblasts in Healing Process in Dental Pulp in Wistar Rats

Jumlah Penulis : 8 (delapan) orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : "Journal of Mathematical and Fundamental Sciences"

b. Nomor ISSN : 2337-5760 E-ISSN: 2338-5510

c. Volume, nomor, bulan, tahun, halaman : Volume 51, Number 1 (2019)

d. Penerbit : "ITB Journal Publisher".

e. DOI artikel (jika ada) : -

f. Alamat Web Jurnal : <http://journals.itb.ac.id/index.php/jmfs/article/view/8427/3857>

g. Terindeks Scopus Q2, SJR 0.22, Laman indeksasi jurnal : <https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=19600166402&tip=sid&clean=0>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal internasional bereputasi (nilai maks: 30 – 40 AK)

(beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  Jurnal Nasional Terakreditasi pd Sinta 1 atau 2 (nilai maks: 25 AK)

Jurnal Nasional Terakreditasi pd Sinta 3 atau 4/jurnal internasional (nilai maks: 20 AK)

Jurnal Nasional Terakreditasi pd Sinta 5 atau 6 (nilai maks: 15 AK)

Jurnal Nasional/Jurnal berbahasa resmi PBB tetapi tidak memenuhi kategori jurnal internasional (nilai maks: 10 AK)

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal JURNAL ILMIAH (Nilai Maks 40)			Nilai Akhir Yang Diperoleh *)
		Internasional / Bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional (***) <input type="checkbox"/>	
1	Kelengkapan unsur isi karya (10%)	5			
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	20			
3	Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	25			
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)	20			
<b>Total</b>		<b>70</b>			
<p style="text-align: center;">Nilai Pengusul : 60% x ..... = <b>42</b></p>					<b>AK</b>

Catatan (uraian penilaian artikel oleh Reviewer) :

*Pemilihan jurnal oleh penerbitan kurang tepat harusnya di jurnal kedokteran agar dapat di review oleh pakar yg sesuai dgn bidang kedokteran.*

Jember,  
Reviewer,

*Mei Syatriadi*

Prof. drg. Mei Syatriadi, MD.Sc., Ph.D.  
 NIP 196805291994031003  
 Unit Kerja : FKG Universitas Jember  
 Jabatan Fungsional : Profesor  
 Bidang Ilmu : Patologi Anatomi/Patologi Mulut