



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET, DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS AIRLANGGA  
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI**

Jalan Mayjen. Prof. Dr. Moestopo 47 Surabaya 60132 Telp. (031) 5030255, Fax (031) 5020256 Website : <http://www.fkg.unair.ac.id> – E-mail : [fkg@unair.ac.id](mailto:fkg@unair.ac.id)

**FORM 15**

**FORMULIR HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN  
KARYA ILMIAH DOSEN FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI UNIVERSITAS AIRLANGGA  
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL)  
NOMOR : 3173 /UN3.1.2. /KP /2021**

**A. Identitas Karya Ilmiah Identitas Karya Ilmiah**

- Judul Jurnal Ilmiah Artikel : **THE POTENTIAL CAPABILITY OF MELATONIN TO ANTICIPATE POST-ORTHODONTIC TREATMENT RELAPSE: A LITERATURE REVIEW**
- Jumlah Penulis : 5 (lima) Adya Pramusita1\*, Alexander Patera Nugraha1, Nurma Yuliyanasari2, I Gusti Aju Wahyu Ardani1 and Ari Triwardhani1
- Status Pengusul : Penulis Ke. 5
- Identitas Jurnal :
- a. Nama Jurnal : Biochem. Cell. Arch
  - b. Nomor ISSN : 09725075, 09761772
  - c. Volume, Nomor, bulan, tahun: 20 / Suplemen 1/ 2020
  - d. Penerbit : DR. P. R. YADAV
  - e. Doi artikel : 10.35124/bca.2020.20.S1.3061
  - f. Alamat web Jurnal  
[http://www.connectjournals.com/achivestoc2.php?fulltext=3184700H\\_3061-3066.pdf&&bookmark=CJ-033216&&issue\\_id=Supp-01%20&&yaer=2020](http://www.connectjournals.com/achivestoc2.php?fulltext=3184700H_3061-3066.pdf&&bookmark=CJ-033216&&issue_id=Supp-01%20&&yaer=2020)
  - g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : Web Of Science, Scopus, Proquest Central, Pubmed, Google Scholar **Q4 (2020) SJR 0,12 H.Index 9, Coverage : 2014-2020**

- B. Kategori Publikasi Karya Ilmiah** :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)  
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)  
 Jurnal Ilmiah Internasional terindeks di Web of Science clarivate analytic/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%)	3,9	3,9	3,9
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	11,7	11,7	11,7
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	11,7	11,7	11,7
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	11,7	11,7	11,7
<b>Total = (100%)</b>		<b>39</b>	<b>39</b>	<b>39</b>

**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, 30 Agustus 2021

a.n. Dekan  
Wakil Dekan II  
  
Dr. Muh. Lutfi, drg., M.Kes  
NIP. 196703061996011001



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

**FORM 12**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : **THE POTENTIAL CAPABILITY OF MELATONIN TO ANTICIPATE POST-ORTHODONTIC TREATMENT RELAPSE: A LITERATURE REVIEW**

Jumlah penulis : 5 (lima) Adya Pramusita1\*, Alexander Patera Nugraha1, Nurma Yuliyansari2, I Gusti Aju Wahyu Ardani1 and Ari Triwardhani1

Status Pengusul : Penulis Ke. 5

Identitas Jurnal Ilmiah

- a. Nama Jurnal : Biochem. Cell. Arch
- b. **Nomor ISSN** : 09725075, 09761772
- c. Volume, Nomor, bulan, tahun: 20 / Suplemen 1/ 2020
- d. **Penerbit** : DR. P. R. YADAV
- e. Doi artikel : 10.35124/bca.2020.20.S1.3061
- f. Alamat web Jurnal  
[http://www.connectjournals.com/achivestoc2.php?fulltext=3184700H\\_3061-3066.pdf&&bookmark=CJ-033216&&issue\\_id=Supp-01%20&&yaer=2020](http://www.connectjournals.com/achivestoc2.php?fulltext=3184700H_3061-3066.pdf&&bookmark=CJ-033216&&issue_id=Supp-01%20&&yaer=2020)
- g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter: ISI Knowledge atau di : Web Of Science, Scopus, Proquest Central, Pubmed, Google Scholar Q4 (2020) SJR 0,12 H.Index 9, Coverage : 2014-2020

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


	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,1)
	Jurnal Ilmiah Internasional terindeks di Web of Science clarivate analytic/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	<b>39</b>
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			3,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,7
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,7
d. Kelengkapan unsur dan e. kualitas terbitan (30%)	12			11,7
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>			<b>39</b>
Nilai Pengusul =	$(39 \times 60\%) = 23,4$			

Surabaya, 10 Agustus 2021

Peer reviewer



Prof. Thalca Hamid, drg., MHPEd., Sp.Ort(K), Ph.D  
 NIP. 195301141979012001  
 Dep.Ortodonsia Fakultas Kedokteran Gigi UNAIR

Judul Karya Ilmiah : THE POTENTIAL CAPABILITY OF MELATONIN TO ANTICIPATE POST-ORTHODONTIC TREATMENT RELAPSE: A LITERATURE REVIEW

Jumlah Penulis : 5 (lima) Adya Pramusita1\*, Alexander Patera Nugraha1, Nurma Yuliyanasari2, I Gusti Aju Wahyu Ardani1 and Ari Triwardhani1

Status Pengusul : Penulis Ke. 5

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan artikel sangat baik, Sesuai dengan Kaidah Ilmiah yang terdiri dari Abstrak, Pendahuluan, Metode penelitian, hasil dan Pembahasan

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Pembahasan sangat dalam, Sesuai dengan bidang Pengusul serta memadai.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data / Informasi Cukup Mutakhir dan memakai peralatan masa kini

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas dan kelengkapan unsur Penulisan baik, dan terindeks jurnal bereputasi, Hasil uji similarity dg turnity :

Surabaya, 10 Agustus 2021

Peer reviewer



Prof. Thalca Hamid, drg., MHPed., Sp.Ort(K), Ph.D  
 NIP. 195301141979012001  
 Dep.Ortodonsia Fakultas Kedokteran Gigi UNAIR

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

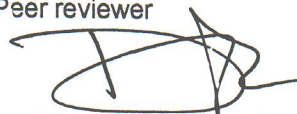
- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : **THE POTENTIAL CAPABILITY OF MELATONIN TO ANTICIPATE POST-ORTHODONTIC TREATMENT RELAPSE: A LITERATURE REVIEW**
- Jumlah penulis : 5 (lima) Adya Pramusita<sup>1\*</sup>, Alexander Patera Nugraha<sup>1</sup>, Numa Yuliyanasari<sup>2</sup>, I Gusti Aju Wahyu Ardani<sup>1</sup> and Ari Triwardhani<sup>1</sup>
- Status Pengusul : Penulis Ke. 5
- Identitas Jurnal Ilmiah
- Nama Jurnal : Biochem. Cell. Arch
  - Nomor ISSN : 09725075, 09761772**
  - Volume, Nomor, bulan, tahun: 20 / Suplemen 1/ 2020
  - Penerbit : DR. P. R. YADAV**
  - Doi artikel : 10.35124/bca.2020.20.S1.3061
  - Alamat web Jurnal  
[http://www.connectjournals.com/achivestoc2.php?fulltext=3184700H\\_3061-3066.pdf&&bookmark=CJ-033216&&issue\\_id=Supp-01%20&&yaer=2020](http://www.connectjournals.com/achivestoc2.php?fulltext=3184700H_3061-3066.pdf&&bookmark=CJ-033216&&issue_id=Supp-01%20&&yaer=2020)
  - Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : Web Of Science, Scopus, Proquest Central, Pubmed, Google Scholar Q4 (2020) SJR 0,12 H.Index 9, Coverage : 2014-2020
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat)
- |                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Jurnal ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)  |
| <input type="checkbox"/>            | Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,1)   |
| <input type="checkbox"/>            | Jurnal Ilmiah Internasional terindeks di Web of Science clarivate analytic/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	39
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			3,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,7
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,7
d. Kelengkapan unsur dan e. kualitas terbitan (30%)	12			11,7
<b>Total = (100%)</b>	40			39
Nilai Pengusul =	$(39 \times 40\%) : 4 = 3,9$			

Surabaya, 12 - 8 - 2021

Peer reviewer



Dr. IGA Wahyu Ardani, drg., M.Kes., Sp.Ort(K)  
 NIP. 196308061989022001  
 Dep.Ortodonsia Fakultas Kedokteran Gigi UNAIR

Judul Karya Ilmiah : THE POTENTIAL CAPABILITY OF MELATONIN TO ANTICIPATE POST-ORTHODONTIC TREATMENT RELAPSE: A LITERATURE REVIEW

Jumlah Penulis : 5 (lima) Adya Pramusita1\*, Alexander Patera Nugraha1, Nurma Yuliyanasari2, I Gusti Aju Wahyu Ardani1 and Ari Triwardhani1

Status Pengusul : Penulis Ke. 5

## Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Jurnal Internasional bereputasi, lengkap sesuai dengan unsur dan unsur, sesuai dengan kaidah ilmiah

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup pembahasan lengkap dan di bahas sangat dalam dan memadai sesuai dengan kebutuhan

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

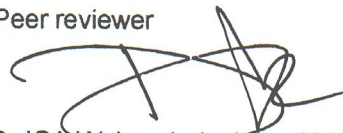
Data dan informasi yang dipakai cukup baik dan mutakhir

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas dan kelengkapan unsur pembuat baik dan terindeks Scopus Q4, dengan turity

Surabaya, 12-8-2021

Peer reviewer



Dr. IGA Wahyu Ardani, drg., M. Kes., Sp. Ort(K)  
NIP. 196308061989022001

Dep. Ortodonsia Fakultas Kedokteran Gigi UNAIR