

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

## Identitas Reviewer

Nama : Prof.R.M Coen Pramono D, drg,SU,Sp.BM(K)  
 NIP : NIP. 195402101979011001  
 Bidang Ilmu : Bedah Mulut dan Maksilofasial  
 Pangkat (Gol. Ruang) : Pembina Utama, IV/e  
 Jabatan : Guru Besar  
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : In vitro cell proliferation assay of demineralized dentin material membrane in osteoblastic MC3T3-E1 cells

Jumlah Penulis : **6 (enam orang)**, Pratiwi Soesilowati\*, **Andra Rizqiawan**, Retno Indrawati Roestamadji, Ahmad Rizal Arrosyad, Muhammad Alwino Bayu Firdauzy, Noor Hayaty Abu Kasim

Status Pengusul : Penulis ke 2 (**co-authors**) dari 6 penulis

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal	:	Clinical cosmetic and investigational dentistry
b. Nomor ISSN	:	11791357
c. Volume, Nomor, bulan, tahun	:	Vol.13, p.1- 7, 2021
d. Penerbit	:	<u>Dove Medical Press Ltd</u>
e. DOI artikel	:	-
f. Alamat Web Jurnal	:	<a href="http://www.ijdmr.com">http://www.ijdmr.com</a>
g. Terindek di Scimagor/ Thomson Reuter ISI Knowledge atau di	:	SCOPUS Q2 H.Index: 23 SJR: 0,52

Kategori Publikasi Karya :  **Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)**

Ilmiah Buku (diberi  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)**

## 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	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			3,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,4
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			11,4
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>			<b>38</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>	<b><math>38 \times 40\% : 5 = 3,04</math></b>			

Surabaya,  
 Reviewer 1,

Prof.R.M Coen Pramono D, drg,SU,Sp.BM(K)  
 NIP. 1954021019790

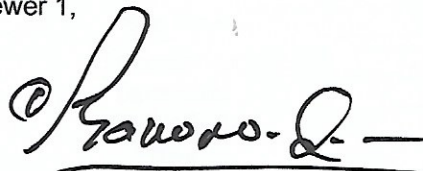
LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL

Judul Karya Ilmiah : In vitro cell proliferation assay of demineralized dentin material membrane in osteoblastic MC3T3-E1 cells  
Jumlah Penulis : 6 (enam orang), Pratiwi Soesilowati\*, Andra Rizqiawan, Retno Indrawati Roestamadji, Ahmad Rizal Arrosyad, Muhammad Alwino Bayu Firdauzy, Noor Hayaty Abu Kasim  
Status Pengusul : Penulis ke 2 (co- authors) dari 6 penulis

Catatan Peer Reviewer :

No.	Komponen yang dinilai	Komentar
1.	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal	Kelengkapan unsur jurnal sesuai jurnal internasional bereputasi terdiri : abstrak, pendahuluan, metode, hasil, pembahasan, kesimpulan dan referensi
2.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup penggunaan material demineralized dentin material membrane berpotensi digunakan sebagai guided bone regeration untuk repair kraniofasial defek
3.	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	Pengujian proliferasi sel menggunakan metode MTT sudah tepat, sel setelah confluen ditampilkan dengan jelas
4.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit jurnal	Kualitas dan kelengkapan unsur jurnal baik, terindex scopus Q2, SJR:0,518 penerbit: Dove Midical Press

Surabaya,  
Reviewer 1,



Prof.R.M Coen Pramono D, drg,SU,Sp.BM(K)  
NIP. 195402101979011001



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

Identitas Reviewer

Nama : Prof.Dr.David Buntoro Kamadjaja, drg, MDS, SpBM(K)  
 NIP : 196502121991031003  
 Bidang Ilmu : Bedah Mulut dan Maksilofasial  
 Pangkat (Gol. Ruang) : Pembina Utama Muda, IV/c  
 Jabatan : Guru Besar  
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Airlangga

NIP Judul Karya Ilmiah (Artikel) : In vitro cell proliferation assay of demineralized dentin material membrane in osteoblastic MC3T3-E1 cells  
 Jumlah Penulis : **6 (enam orang)**, Pratiwi Soesilowati\*, **Andra Rizqiawan**, Retno Indrawati Roestamadji, Ahmad Rizal Arrosyad, Muhammad Alwino Bayu Firdauzy, Noor Hayaty Abu Kasim  
 Status Pengusul : Penulis ke 2 (**co-authors**) dari 6 penulis

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Clinical cosmetic and investigational dentistry  
 b. Nomor ISSN : 11791357  
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol.13, p.1- 7, 2021  
 d. Penerbit : Dove Medical Press Ltd  
 e. DOI artikel : -  
 f. Alamat Web Jurnal : : <http://www.ijdmr.com>  
 g. Terindek di Scimago/ Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : SCOPUS Q2 H.Index: 23 SJR: 0,52

Kategori Publikasi Karya Ilmiah Buku (diberi  pada kategori yang tepat)

**Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)**  
 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)

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	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
e. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			3,8
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,4
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,4
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			11,4
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>			<b>38</b>
Nilai Pengusul = $38 \times 40\% = 5 = 3,04$				

Surabaya,  
 Reviewer 2,



Prof.Dr.David Buntoro Kamadjaja, drg, MDS, SpBM(K)  
 NIP.196502121991031003

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

Judul Karya Ilmiah : In vitro cell proliferation assay of demineralized dentin material membrane in osteoblastic MC3T3-E1 cells  
 Jumlah Penulis : **6 (enam orang)**, Pratiwi Soesilowati\*, **Andra Rizqiawan**, Retno Indrawati Roestamadji, Ahmad Rizal Arrosyad, Muhammad Alwino Bayu Firdauzy, Noor Hayaty Abu Kasim  
 Status Pengusul : Penulis ke 2 (**co- authors**) dari 6 penulis

Catatan Peer Reviewer :

No.	Komponen yang dinilai	Komentar
1.	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal	Kelengkapan unsur jurnal baik terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil, pembahasan, kesimpulan dan referensi
2.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Material demineralized dentin material membrane bersifat bioresoble dan osteokonduktif dapat melepaskan kolagen tipe 1 dapat digunakan sebagai guided bone regeration
3.	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	pengujian toksisitas menggunakan MTT tepat dan sensitif, uji statistic : data normal dan homogen , ada perbedaan kelompok control dan perlakuan ( $p < 0,05$ )
4.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit jurnal	Kualitas dan kelengkapan unsur jurnal baik, terindex scopus Q2, SJR:0,518, diterbitkan : Dove Midical Press

Surabaya,  
 Reviewer 2,



Prof.Dr.David Buntoro Kamadjaja,drg,MDS,SpBM(K)  
 NIP. 196502121991031003