

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) : Expression of TNF-and MMP-13 Following Subcutaneous implantation of Demineralized_Freeze Dried Bovine Cortical Bone Membrane in Rat's Dorsum
Jumlah Penulis : 4 (**empat orang**), Indra Mulyawan, **Andra Rizqiawan**, Pratiwi Soesilowati, David Buntoro Kamadjaja*

Status Pengusul : Penulis ke 2 (**co-authors**) dari 4 penulis

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal	:	Journal of International Dental and Medical Research
b. Nomor ISSN	:	1309-100X
c. Volume, Nomor, bulan, tahun	:	vol.14, no.1, p.74-78,2021
d. Penerbit	:	Ektodermal Displazi Grubu
e. DOI artikel	:	-
f. Alamat Web Jurnal	:	: http://www.ijdmr.com
g. Terindek di Scimagor/ Thomson Reuter ISI Knowledge atau di	:	SCOPUS Q3 H.Index: 13 SJR: 0,259

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	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			3,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			9,9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			9,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			9,9
Total = (100%)	40			33
Nilai Pengusul =	$33 \times 10\% : 2 = 3,3$			

Surabaya,
Reviewer 1,

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


Judul Karya Ilmiah : Expression of TNF-and MMP-13 Following Subcutaneous
Implantation_of_Demineralized_Freeze Dried Bovine Cortical Bone Membrane in
Rat's Dorsum

Jumlah Penulis : 4 orang
Status Pengusul : Co-author

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 dan pembahasan menjawab tujuan penelitian. Citokine pro inflamasi TNF dievaluasi pada tulang dorsum tikus setelah pemberian DFDBCBM
3.	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	Metode identifikasi TNF dievaluasi dengan imunostaning menggunakan antibody monoclonal. Signifikasi data dengan $p < 0,05$
4.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit jurnal	Kualitas dan kelengkapan unsur jurnal baik, terindex scopus Q4, SJR:0,18, penerbit: Ektodermal Displazi Grubu, similarity 20 %

Surabaya,
Reviewer I,



Prof.R.M Coen Pramono D, drg,SU,Sp.BM(K)
NIP. 195402101979011001
Fakultas Kedokteran Gigi
Universitas Airlangg

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

Identitas Reviewer

Nama : Prof. Muhammad Ruslin, drg., M.Kes., Ph.D., Sp.BM (K)
 NIP : 197307022001121001
 Bidang Ilmu : Bedah Mulut dan Maksilofasial
 Pangkat (Gol. Ruang) : Pembina (IV/a)
 Jabatan : Guru Besar
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Hasanudin

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Expression of TNF-and MMP-13 Following Subcutaneous implantation of Demineralized Freeze Dried Bovine Cortical Bone Membrane in Rat's Dorsum
 Jumlah Penulis : **4 (empat orang)**, Indra Mulyawan, **Andra Rizqiawan**, Pratiwi Soesilowati, David Buntoro Kamadjaja*

Status Pengusul : Penulis ke 2 (**co-authors**) dari 4 penulis

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal	:	Journal of International Dental and Medical Research
b. Nomor ISSN	:	1309-100X
c. Volume, Nomor, bulan, tahun	:	vol.14, no.1, p.74-78,2021
d. Penerbit	:	Ektodermal Displazi Grubu
e. DOI artikel	:	-
f. Alamat Web Jurnal	:	: http://www.ijdmr.com
g. Terindek di Scimagor/ Thomson Reuter ISI Knowledge atau di	:	SCOPUS Q3 H.Index: 13 SJR: 0,259

Kategori Publikasi Karya Ilmiah Buku (diberi \checkmark pada kategori yang tepat) : \checkmark **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 terindeks SJR)	
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			3,35
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			10,05
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			10,05
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			10,05
Total = (100%)	40			33,5
Nilai Pengusul = $33,5 \times 20\% = 2 = 3,35$				

Surabaya,
 Reviewer 2,



Prof. Muhammad Ruslin, drg., M.Kes., Ph.D., Sp.BM (K)
 NIP. 197307022001121001

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

Judul Karya Ilmiah : Expression of TNF-and MMP-13 Following Subcutaneous implantation of Demineralized_Freeze Dried Bovine Cortical Bone Membrane in Rat's Dorsum
 Jumlah Penulis : **4 (empat orang)**, Indra Mulyawan, **Andra Rizqiawan**, Pratiwi Soesilowati, David Buntoro Kamadjaja*
 Status Pengusul : Penulis ke 2 (**co-authors**) dari 4 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	Ruang lingkup dan pembahasan menjawab tujuan penelitian. implantasi DFDBCBM dan BPCM, sampai batas tertentu, tidak memicu respons inflamasi yang berlebihan dan proses biodegradasi yang sebanding.
3.	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	Metode imunostaning dengan antibody monoclonal merupakan metode yang tepat dan sensitif. Data menunjukkan tidak ada perbedaan antara DFDBCBM dan BPCM
4.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit jurnal	Kualitas dan kelengkapan unsur jurnal baik, terindex scopus Q4, SJR:0,18, similarity 20 %, diterbitkan : Ektodermal Displazi Grubu,

Surabaya,
 Reviewer 2,



Prof. Muhammad Ruslin, drg., M.Kes., Ph.D., Sp.BM (K)
 NIP. 197307022001121001