

<b>Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu</b>			
<b>Profil Sinta : <a href="https://sinta.kemdikbud.go.id/profile">https://sinta.kemdikbud.go.id/profile</a></b>			
<b>A</b>	Identitas Karya Ilmiah		
1	Judul : The Expressions of Some Growth Factors as the Progressive Indicators of Pulmonary Arterial Hypertension		
2	Nama Penulis : Mahrus A Rahman, I Ketut Alit Utamayasa, Agus Sunandar		
3	Nama Jurnal : Journal of International Dental and Medical Research		
<b>B</b>	Peng-index : terindeks Scimago Q3, diterbitkan oleh Ektodermal Displazi Grubu SJR 2021: 0.21; Coverage: 2009-2021.		
<b>C</b>	<table border="1"> <tr> <td>Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Jurnal ini membahas mengenai ekspresi Faktor Pertumbuhan sebagai indicator progresif kejadian hipertensi arteri pulmonal</li> <li>2. Jurnal ini menyimpulkan bahwa ekspresi bFGF-2, TGF-B1, TIMP-1, dan tipe 1 kolagen meningkat pada kejadian hipertensi arteri pulmonal.</li> <li>3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Hipertensi Arteri Pulmonal pada gagal jantung</li> <li>4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Perbedaan dan mekanisme antara pemberian ACE Inhibitor dan Valsartan untuk pencegahan progresivitas gagal jantung bawaan pirau kiri ke kanan melalui analisis NT-proBNP, Troponin-t, SOD dan Katalase. pada tahun 2020..</li> </ol> </td> </tr> </table>	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Jurnal ini membahas mengenai ekspresi Faktor Pertumbuhan sebagai indicator progresif kejadian hipertensi arteri pulmonal</li> <li>2. Jurnal ini menyimpulkan bahwa ekspresi bFGF-2, TGF-B1, TIMP-1, dan tipe 1 kolagen meningkat pada kejadian hipertensi arteri pulmonal.</li> <li>3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Hipertensi Arteri Pulmonal pada gagal jantung</li> <li>4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Perbedaan dan mekanisme antara pemberian ACE Inhibitor dan Valsartan untuk pencegahan progresivitas gagal jantung bawaan pirau kiri ke kanan melalui analisis NT-proBNP, Troponin-t, SOD dan Katalase. pada tahun 2020..</li> </ol>
Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Jurnal ini membahas mengenai ekspresi Faktor Pertumbuhan sebagai indicator progresif kejadian hipertensi arteri pulmonal</li> <li>2. Jurnal ini menyimpulkan bahwa ekspresi bFGF-2, TGF-B1, TIMP-1, dan tipe 1 kolagen meningkat pada kejadian hipertensi arteri pulmonal.</li> <li>3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Hipertensi Arteri Pulmonal pada gagal jantung</li> <li>4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Perbedaan dan mekanisme antara pemberian ACE Inhibitor dan Valsartan untuk pencegahan progresivitas gagal jantung bawaan pirau kiri ke kanan melalui analisis NT-proBNP, Troponin-t, SOD dan Katalase. pada tahun 2020..</li> </ol>		
<b>D</b>	<table border="1"> <tr> <td>Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Alamat Web Jurnal : <a href="http://www.jidmr.com/journal/wp-content/uploads/2020/06/27-FTM20_1141_Mahrus-A-Rahman_Indonesia1.pdf">http://www.jidmr.com/journal/wp-content/uploads/2020/06/27-FTM20_1141_Mahrus-A-Rahman_Indonesia1.pdf</a></li> <li>2. Kebenaran ISSN/ISBN : 1309-100X</li> <li>3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory</li> <li>4. Syarat komposisi Editor Board : Lebih dari 10 negara untuk JIB</li> <li>5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis anggota ke 2</li> <li>6. Keberkalaan penerbitan : 3 terbitan pertahun</li> <li>7. Subjek area dan katagori jurnal : Dentistry , Dentistry (Miscellaneous)</li> </ol> </td> </tr> </table>	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Alamat Web Jurnal : <a href="http://www.jidmr.com/journal/wp-content/uploads/2020/06/27-FTM20_1141_Mahrus-A-Rahman_Indonesia1.pdf">http://www.jidmr.com/journal/wp-content/uploads/2020/06/27-FTM20_1141_Mahrus-A-Rahman_Indonesia1.pdf</a></li> <li>2. Kebenaran ISSN/ISBN : 1309-100X</li> <li>3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory</li> <li>4. Syarat komposisi Editor Board : Lebih dari 10 negara untuk JIB</li> <li>5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis anggota ke 2</li> <li>6. Keberkalaan penerbitan : 3 terbitan pertahun</li> <li>7. Subjek area dan katagori jurnal : Dentistry , Dentistry (Miscellaneous)</li> </ol>
Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Alamat Web Jurnal : <a href="http://www.jidmr.com/journal/wp-content/uploads/2020/06/27-FTM20_1141_Mahrus-A-Rahman_Indonesia1.pdf">http://www.jidmr.com/journal/wp-content/uploads/2020/06/27-FTM20_1141_Mahrus-A-Rahman_Indonesia1.pdf</a></li> <li>2. Kebenaran ISSN/ISBN : 1309-100X</li> <li>3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory</li> <li>4. Syarat komposisi Editor Board : Lebih dari 10 negara untuk JIB</li> <li>5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis anggota ke 2</li> <li>6. Keberkalaan penerbitan : 3 terbitan pertahun</li> <li>7. Subjek area dan katagori jurnal : Dentistry , Dentistry (Miscellaneous)</li> </ol>		
<b>E</b>	<table border="1"> <tr> <td>Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 17%, Primary Source tidak lebih dari 11% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.</li> <li>2. Fabrikasi : Tidak terindikasi</li> </ol> </td> </tr> </table>	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 17%, Primary Source tidak lebih dari 11% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.</li> <li>2. Fabrikasi : Tidak terindikasi</li> </ol>
Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 17%, Primary Source tidak lebih dari 11% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.</li> <li>2. Fabrikasi : Tidak terindikasi</li> </ol>		
	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60% )		
	<b>Nilai pengusul (bukan penulis pertam dan bukan penulis corespondensi 20%)</b> <b>39,1 x 20% = 7.82</b>		
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya		