

**Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu**

**Profil Sinta : <https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5987257>**

<b>A</b>		Identitas Karya Ilmiah
1	Judul :	<b>The Association Between Therapeutic Plasma Exchange and The Risk Of Mortality Among Patients Critically Ill With COVID19: A Meta-Analysis</b>
2	Nama Penulis :	32 (Tiga Puluh Dua Orang) – Shinta Oktya Wardhani, Jonny Karunia Fajar, Gatot Soegiarto, Laksmi Wulandari, Helnida Anggun Maliga, Muhammad Ilmawan, Risna Merysa, Arlentina Bentivolia Simamora, Qurrata Aini, Komang Noviantari, Ayu Widya Lestari, Maria Yoheni Harnila, Imam Syafi'i, Jane Andrea Christiano Djanzoni, Nenci Siagian, Sri Nining, Risyda Zakiyah Hanim, Wahyuni Wahyuni, Fitri Aulia, Juliansyah Juliansyah, Reflin Mahmud, Fredo Tamara, Aditya Indra Mahendra, Amanda Cininta Wowor, Fikri Baladraf, Ponda Hernest Hadinata, Adhityari Ikkeputri, Hana Nadya, Dessy Aprilia Kartini, Milda Husnah, Firzan Nainu, Harapan Harapan  Penulis ke-3 dari 32 orang Penulis (Status Co-Author dan Penulis Korespondensi)
3	Nama Jurnal :	F1000Research
<b>B</b>		Peng-index :
		Terindeks Scimago Q1, SJR: 0,939 Diterbitkan oleh Taylor & Francis. Coverage: 2012-sekarang. <a href="https://www.scopus.com/sourceid/21100258853">https://www.scopus.com/sourceid/21100258853</a>
<b>C</b>		Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah
		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Artikel ini mengkaji tentang evaluasi efikasi pemberian therapeutic plasma exchange (TPE) pada pasien COVID-19 kritis dalam mengurangi risiko kematian. Peneliti menjelaskan bahwa sitokin pro-inflamasi berperan dalam derajat keparahan pasien COVID-19 dan tujuan pemberian TPE adalah untuk mengeliminasi sitokin-sitokin pro-inflamasi yang berlebihan dalam sirkulasi darah pasien, sehingga pemberian TPE dapat menurunkan risiko kematian pada pasien COVID-19.</li> <li>2. Pada artikel ini peneliti menggunakan metode systematic review dan meta-analysis terhadap 4 artikel penelitian yang cukup relevan.</li> <li>3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Imunologi Vaksin dan Alergi Imunologi</li> <li>4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Mekanisme Diferensiasi Limfosit T CD4 Pada Sensitisasi dan Paparan Alergen Der P1 Dosis Berbeda Melalui Perubahan Ekspresi <i>Heat Shock Protein 70</i> dan Ligand Notch oleh Sel Dendritik pada tahun 2013.</li> </ol>
<b>D</b>		Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan
		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Alamat Web Jurnal : <a href="https://f1000research.com/articles/10-1280">https://f1000research.com/articles/10-1280</a></li> <li>2. ISSN/ISBN : E-ISSN:2046-1402</li> <li>3. Jurnal dan/atau Penerbit Predatory? Tidak</li> <li>4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara</li> <li>5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis anggota dan penulis koresponden</li> <li>6. Keberkalaan penerbitan : 6 terbitan pertahun</li> <li>7. Subjek area dan kategori jurnal : Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics, Biochemistry, Genetics and Molecular Biology, Immunology and Microbiology</li> </ol>
<b>E</b>		Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik
		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Indikasi plagiasi : Similarity Index: 19%, Primary Source: 2%</li> <li>2. Fabrikasi : tidak ada</li> <li>3. Falsifikasi : tidak ada</li> <li>4. Praktek kepalsuan : tidak ada</li> </ol>
		Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60% )
		(39,69x40%) = 15,88
		Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)
		Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya

F	Kategori karya ilmiah dan nilai maksimal (pilih salah satu dengan memberikan tanda √)	Nilai AK
<b>Buku</b>		
1	Buku referensi	40
2	Buku monograf	20
3	<i>Book chapter</i> (internasional)	15
4	<i>Book chapter</i> (nasional)	10
<b>Jurnal</b>		
5	Jurnal internasional bereputasi (terindeks pada database internasional bereputasi dan berfaktor dampak)	40
6	Jurnal internasional terindeks pada basis data internasional bereputasi	30
7	Jurnal internasional terindeks pada basis data non bereputasi	20
8	Jurnal nasional terakreditasi Kemenristek Dikti	25
9	Jurnal nasional terakreditasi Kemenristek Dikti peringkat 1 dan 2	25
10	Jurnal nasional berbahasa Inggris atau bahasa resmi (PBB) terindeks pada basis data yang diakui Kemenristekdikti, contoh: CABI atau Index Copernicus International (ICI), sinta 3 dan 4	20
11	Jurnal nasional berbahasa Indonesia terindeks pada basis data yang diakui Kemenristekdikti, contoh : akreditasi peringkat 5 dan 6	15
12	Jurnal nasional / jurnal diluar peringkat 1 - 6	10
13	Jurnal ilmiah yang ditulis dalam Bahasa Resmi PBB namun tidak memenuhi syarat syarat sebagai jurnal ilmiah internasional	10
<b>Dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding yang dipublikasikan (ber ISSN/ISBN)</b>		
14	Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus	30
15	Internasional terindeks pada Scopus/IEEE Explore/SPIE	25
16	Internasional	15
17	Nasional	10
<b>Disajikan dalam bentuk poster dan dimuat dalam prosiding yang dipublikasikan</b>		
18	Internasional	10
19	Nasional	5
<b>Disajikan dalam seminar / symposium / lokakarya, tetapi tidak dimuat dalam prosiding yang dipublikasikan</b>		
20	Internasional (fulltex)	5
21	Nasional (fulltex)	3
<b>Hasil penelitian/pemikiran yang tidak disajikan dalam seminar/simposium/lokakarya tetapi dimuat dalam prosiding</b>		
22	Internasional (fulltex, cover, daftar isi)	10
23	Nasional (fulltex, cover, daftar isi)	5
<b>Hasil penelitian/pemikiran yang disajikan dalam koran/majalah populer/umum</b>		1
<b>Hasil penelitian atau pemikiran atau kerjasama industri yang tidak dipublikasikan (tersimpan dalam perpustakaan) yang dilakukan secara melembaga</b>		2
<b>HKI - Membuat rancangan dan karya teknologi yang dipatenkan atau seni yang terdaftar di HAKI secara nasional atau internasional</b>		
24	Internasional (paling sedikit diakui oleh 4 negara)	60
25	Nasional	40
26	Nasional, dalam bentuk paten sederhana yang telah memiliki sertifikat dari Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemenkumham	20
27	Karya ciptaan desain industri, indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemenkumham (termasuk kategori ini : Buku / Modul Ajar)	15
<b>Membuat rancangan dan karya teknologi yang tidak dipatenkan; rancangan dan karya seni monumental yang tidak terdaftar di HAKI tetapi telah dipresentasikan pada forum yang teragenda</b>		
28	Internasional	20
29	Nasional	15
30	Lokal	10
31	Rancangan dan karya seni yang tidak terdaftar HAKI	10