

**HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL)**

A . Identitas Karya Ilmiah:

- Judul Karya Ilmiah : Hematologic and coagulopathy parameter as a survival predictor among moderate to severe COVID-19 patients in non- ICU ward: a single-center study at the main referral hospital in Surabaya, East Java, Indonesia
- Jumlah Penulis : 7 (Tujuh Orang) - Siprianus Ugroseno Yudho Bintoro, Ni Made Intan Dwijayanti1,2, Dana Pramudya2, Putu Niken Amrita1,2, Pradana Zaky Romadhon 2, Tri Pudy Asmarawati , Arief Bachtiar2,4, Usman Hadi.
- Status Pengusul : Penulis ke 1 dari 7 Penulis (**Status Penulis utama sekaligus Penulis Korespondensi**)
- Identitas Jurnal Ilmiah :
- a. Nama Jurnal : F1000Research
 - b. Nomor ISSN : 2046-1402
 - c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol: 10 No: 791 Agustus 2021.
 - d. Penerbit : Publisher: Taylor & Francis
 - e. DOI artikel : <https://doi.org/10.12688/f1000research.53803.1>
 - f. Alamat Web Jurnal : <https://f1000research.com/articles/10-791/v1>
 - g. Terindeks di Scimagoj/Thomson Reuter : SCOPUS Q1 SJR. 1,09
<https://www.scopus.com/sourceid/21100258853>
ISI Knowledge atau di

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

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai	Reviewer 1	Reviewer II	Rerata
a). Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4	4	4,00
b). Ruang lingkup dan keda-laman pembahasan (30%)	11,8	11,90	11,85
c). Kecukupan dan kemutu-khiran data/informasi dan metodologi (30%)	11,9	11,90	11,90
d). Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	11,8	11,90	11,85
Total = (100%)	39,50	39,70	39,60
Penulis ke 1 dari 7 Penulis (Status Penulis utama sekaligus Penulis Korespondensi)	39,60 x 60% = 23,76 (Perhitungan sesuai Dupak Lampiran V)		

D. Hasil Validasi Wakil Dekan II

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



Dr. Hanik Badriyah Hidayati, dr., Sp.S(K)
NIP. 197809242006042001

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

- Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Hematologic and coagulopathy parameter as a survival predictor among moderate to severe COVID-19 patients in non- ICU ward: a single-center study at the main referral hospital in Surabaya, East Java, Indonesia
- Jumlah Penulis : 7 (Tujuh Orang) - Siprianus Ugroseno Yudho Bintoro, Ni Made Intan Dwijayanti^{1,2}, Dana Pramudya², Putu Niken Amrita^{1,2}, Pradana Zaky Romadhon 2, Tri Pudy Asmarawati , Arief Bachtiar^{2,4}, Usman Hadi.
- Status Pengusul Identitas Jurnal Ilmiah : Penulis ke 1 dari 7 Penulis (**Status Penulis utama sekaligus Penulis Korespondensi**)
- a. Nama Jurnal : F1000Research
 - b. Nomor ISSN : 2046-1402
 - c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol: 10 No: 791 Agustus 2021.
 - d. Penerbit : Publisher: Taylor & Francis
 - e. DOI artikel : <https://doi.org/10.12688/f1000research.53803.1>
 - f. Alamat Web Jurnal : <https://f1000research.com/articles/10-791/v1>
 - g. Terindeks di ScimagoR/Thomson Reuter : SCOPUS Q1 SJR. 1,09
<https://www.scopus.com/sourceid/21100258853>
ISI Knowledge atau di
- 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			
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindeks SJR)	Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a). Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			4
b). Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,8
c). Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,9
d). Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			11,8
Total = (100%)	40			39,5
Nilai Pengusul =				

Surabaya, 12 Agustus 2021
Reviewer 1

Prof. Djoko Santoso, dr, Sp.PD-KGH, PhD, FINASM
NIP. 196104261986111001
Unit Kerja: Departemen Ilmu Penyaki Dalam
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

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

Judul Karya Ilmiah : Hematologic and coagulopathy parameter as a survival predictor among moderate to severe COVID-19 patients in non- ICU ward: a single-center study at the main referral hospital in Surabaya, East Java, Indonesia

Jumlah Penulis : 7 (Tujuh Orang) - Siprianus Ugrosoen Yudho Bintoro, Ni Made Intan Dwijayanti^{1,2}, Dana Pramudya², Putu Niken Amrita^{1,2}, Pradana Zaky Romadhon², Tri Pudy Asmarawati , Arief Bachtiar^{2,4}, Usman Hadi.

Status Pengusul : Penulis ke 1 dari 7 Penulis (**Status Penulis utama sekaligus Penulis Korespondensi**)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan artikel ini sangat baik dan mengikuti kaidah ilmiah. Artikel ini terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode, hasil, diskusi dan kesimpulan.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup artikel ini membahas tentang parameter hematologi dan koagulopati pada penderita COVID-19 dengan manifestasi klinis sedang dan berat. Pemeriksaan parameter hematologi dan koagulopati sesuai rekomendasi terkini. Tema penelitian ini cukup baru dan sesuai dengan bidang dan keahlian penulis dalam ilmu penyakit dalam khususnya hematologi.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data dan metodologi sangat baik dan lengkap. Pemeriksaan parameter hematologi dan koagulopati meliputi darah lengkap, ferritin, faal hemostasis, d dimer dan fibrinogen yang sesuai rekomendasi tatalaksana COVID-19 terkini.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas dan kelengkapan unsur penerbit baik. Diterbitkan oleh jurnal F1000, sebuah jurnal bereputasi internasional dengan peer review dan terindeks Scopus Q1. Jurnal ini juga tidak masuk dalam Beall's list

Surabaya, 12 Agustus 2021
Reviewer 1



Prof. Djoko Santoso, dr, Sp.PD-KGH, PhD, FINASM
NIP. 196104261986111001
Unit Kerja: Departemen Ilmu Penyaki Dalam
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel)	:	Hematologic and coagulopathy parameter as a survival predictor among moderate to severe COVID-19 patients in non- ICU ward: a single-center study at the main referral hospital in Surabaya, East Java, Indonesia
Jumlah Penulis	:	7 (Tujuh Orang) - Siprianus Ugroseno Yudho Bintoro, Ni Made Intan Dwijayanti1,2, Dana Pramudya2, Putu Niken Amrita1,2, Pradana Zaky Romadhon 2, Tri Pudy Asmarawati , Arief Bachtiar2,4, Usman Hadi.
Status Pengusul	:	Penulis ke 1 dari 7 Penulis (Status Penulis utama sekaligus Penulis Korespondensi)
Identitas Jurnal Ilmiah	a.	Nama Jurnal : F1000Research
	b.	Nomor ISSN : 2046-1402
	c.	Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol: 10 No: 791 Agustus 2021.
	d.	Penerbit : Publisher:Taylor & Francis
	e.	DOI artikel : https://doi.org/10.12688/f1000research.53803.1
	f.	Alamat Web Jurnal : https://f1000research.com/articles/10-791/v1
	g.	Terindeks di Scimagoj/Thomson Reuter : https://www.scopus.com/sourceid/21100258853 ISI Knowledge atau di
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			
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindeks SJR)	Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a). Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			4
b). Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,90
c). Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,90
d). Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			11,90
Total = (100%)	40			39,70
Nilai Pengusul =				

Surabaya, 12 Agustus 2021
Reviewer 2

Prof.Dr. Nasronudin, dr, Sp.PD-KPTI.,FINASIM
NIP. 195611031984031001
Unit Kerja: Departemen Ilmu Penyakit Dalam
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

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

Judul Karya Ilmiah : Hematologic and coagulopathy parameter as a survival predictor among moderate to severe COVID-19 patients in non- ICU ward: a single-center study at the main referral hospital in Surabaya, East Java, Indonesia

Jumlah Penulis : 7 (Tujuh Orang) - Siprianus Ugrosoeno Yudho Bintoro, Ni Made Intan Dwijayanti1,2, Dana Pramudya2, Putu Niken Amrita1,2, Pradana Zaky Romadhon 2, Tri Pudy Asmarawati , Arief Bachtiar2,4, Usman Hadi.

Status Pengusul : Penulis ke 1 dari 7 Penulis (**Status Penulis utama sekaligus Penulis Korespondensi**)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Artikel ini sangat baik dan lengkap serta mengikuti kaidah ilmiah. Susunan artikel ini cukup lengkap terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode, hasil, diskusi dan kesimpulan.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Artikel ini memiliki ruang lingkup yang luas dan pembahasan yang dalam. Ruang lingkup artikel ini membahas parameter hematologi dan koagulopati sebagai penanda kesintasan hidup pasien COVID-19. Tema penelitian ini sesuai dengan bidang keahlian penulis yaitu ilmu penyakit dalam khususnya hematologi.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data dan metodologi penelitian ini baik dan lengkap. Data pemeriksaan parameter hematologi dan koagulasi meliputi darah lengkap, ferritin, faal koagulasi, d-dimer dan fibrinogen dilakukan pada penelitian ini.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas dan kelengkapan unsur penerbit baik. Diterbitkan di jurnal bereputasi internasional dengan peer review dan terindeks Scopus Q1. Jurnal ini juga tidak masuk dalam Beall's list.

Surabaya, 12 Agustus 2021
Reviewer 2



Prof.Dr. Nasronudin, dr, Sp.PD-KPTI.,FINASIM
NIP. 195611031984031001
Unit Kerja: Departemen Ilmu Penyakit Dalam
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga