

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Scanning SNPs of Diabetes Mellitus related genes; HNF4A, PTPN, KCNJ11, PPAR gamma; among Thalassemia Patients: a Preliminary Study
 Penulis Jurnal Ilmiah * : **Rujito**, F Fauziyah, E F Azizah, Q Santosa, A T Hapsari, D U Anjarwati, F Arjadi
 Jumlah Penulis : 7
 Status Penulis : Penulis ke Satu

Identitas Jurnal Penulis

a. Nama Jurnal : IOP Conference Series: Earth and Environmental Science
 b. Nomor ISSN : 17551315, 17551307
 c. Edisi : Vol 255, 2019
 d. Penerbit : IOP Publishing Ltd.
 e. DOI artikel : doi:10.1088/1755-1315/255/1/012008
 f. Alamat Web : https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/255/1/012008
 g. Terindek di : Scopus, SJR 0.179

Kategori Publikasi Makalah (beri √ pada kategori yang tepat)

	Prosiding Forum Ilmiah Internasional Terindeks SJR
	Prosiding Forum Ilmiah Internasional Tidak Terindeks SJR
	Prosiding Forum Ilmiah Nasional
	Disajikan dalam Seminar Internasional , tidak dimuat dalam prosiding (nilai maks. 5)
	Disajikan dalam Seminar Nasional , tidak dimuat dalam prosiding (nilai maks. 3)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Terindeks SJR	Internasional Tidak Terindeks SJR	Nasional	Internasional tanpa prosiding	Nasional tanpa prosiding	
	(maks 30)	(maks 15)	(maks 10)	(maks 5)	(maks 3)	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3	1,5 <i>0,9</i>	1	0,5	0,3	0,846
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9	4,5 <i>2,7</i>	3	1,5	0,9	2,484
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9	4,5 <i>2,7</i>	3	1,5	0,9	2,430
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	9	4,5 <i>2,7</i>	3	1,5	0,9	2,538
Total = (100%)	30	15 <i>9</i>	10	5	3	
Nilai Pengusul						8,298

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

(wajib diisi)

- Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur:
Unsur sudah lengkap dan sesuai prosedur prosiding seminar internasional
- Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:
ruang lingkup genetika, penyakit DM dan Thalassemia, dibahas dengan mendalam
- Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi:
Data lengkap hasil PCR, dibahas dengan metodologi yang sesuai
- Kelengkapan unsur kualitas penerbit:
Diseluruh penerbit bagus, termasuk Scopus Q4 dan SJR 0,179
- Indikasi plagiasi:
Tidak terdeteksi, indeks similiaritas 16%
- Kesesuaian bidang ilmu:
sesuai bidang ilmu penerbit: biologi molekuler, thalassemia

Tanggal Penilaian : 30/05/2022 (wajib diisi)

Reviewer 1

Nama Lengkap Penilai : Dr.dr. Fitranto Arjadi, M.Kes
 NIP Penilai : 197111222000121001
 Jabatan/ Gol. : Lektor Kepala/IV/a
 Bidang Ilmu : Ilmu Kedokteran Dasar dan Biomedis
 Unit Kerja : FK Unsoed

Tanda Tangan : 

Mengetahui:

Dekan,



Dr.dr. MM Rudi P. M. Kes., M.Si.Med., Sp.An-KNA
 NIP. 197702062006041002

19

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Scanning SNPs of Diabetes Mellitus related genes; HNF4A, PTPN, KCNJ11, PPAR gamma; among Thalassemia Patients: a Preliminary Study
 Penulis Jurnal Ilmiah * : **Rujito**, F Fauziyah, E F Azizah, Q Santosa, A T Hapsari, D U Anjarwati, F Arjadi
 Jumlah Penulis : 7
 Status Penulis : Penulis ke Satu

Identitas Jurnal Penulis

a. Nama Jurnal : IOP Conference Series: Earth and Environmental Science
 b. Nomor ISSN : 17551315, 17551307
 c. Edisi : Vol 255, 2019
 d. Penerbit : IOP Publishing Ltd.
 e. DOI artikel : doi:10.1088/1755-1315/255/1/012008
 f. Alamat Web : https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/255/1/012008
 g. Terindek di : Scopus, SJR 0.179

Kategori Publikasi Makalah (beri √ pada kategori yang tepat)

- Prosiding Forum Ilmiah Internasional Terindeks SJR
 Prosiding Forum Ilmiah Internasional Tidak Terindeks SJR
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional
 Disajikan dalam **Seminar Internasional**, tidak dimuat dalam prosiding (nilai maks. 5)
 Disajikan dalam **Seminar Nasional**, tidak dimuat dalam prosiding (nilai maks. 3)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Terindeks SJR (maks 30)	Internasional Tidak Terindeks SJR (maks 15)	Nasional (maks 10)	Internasional tanpa prosiding (maks 5)	Nasional tanpa prosiding (maks 3)	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3	1,5	1	0,5	0,3	0,75
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9	4,5	3	1,5	0,9	2,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9	4,5	3	1,5	0,9	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	9	4,5	3	1,5	0,9	2,6
Total = (100%)	30	15	10	5	3	
Nilai Pengusul						8,45

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

(wajib diisi)

- Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur: *unsur dan kelengkapan penulisan baik dan cukup sesuai dengan kaidah penulisan artikel ilmiah*
- Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: *lingkup pm dan thalassemia dibahas cukup*
- Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi: *data cukup dan metodologi sesuai dg kebutuhan*
- Kelengkapan unsur kualitas penerbit: *penerbit berkualitas terindeks scopus sjr 0,179*
- Indikasi plagiasi: *tidak terdapat indikasi plagiasi*
- Kesesuaian bidang ilmu: *sesuai dengan bidang ilmu penulis*

Tanggal Penilaian :/...../20..... (wajib diisi)

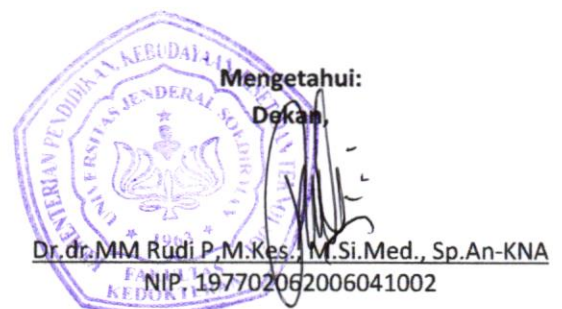
Reviewer 2

Nama Lengkap Penilai : Dr.dr.MM Rudi P,M.Kes., M.Si.Med., Sp.An-KNA
 NIP Penilai : 197702062006041002
 Jabatan/ Gol. : Lektor Kepala/IV/a
 Bidang Ilmu : Ilmu Anestesi
 Unit Kerja : FK Unsoed

Tanda Tangan : _____

Mengetahui:

Dekan,



LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: PROSIDING

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Scanning SNPs of Diabetes Mellitus related genes; HNF4A, PTPN, KCNJ11, PPAR gamma; among Thalassemia Patients: a Preliminary Study
 Penulis Jurnal Ilmiah * : **Rujito**, F Fauziyah, E F Azizah, Q Santosa, A T Hapsari, D U Anjarwati, F Arjadi
 Jumlah Penulis : 7
 Status Penulis : Penulis ke Satu

Identitas Jurnal Penulis

- a. Nama Jurnal : IOP Conference Series: Earth and Environmental Science
- b. Nomor ISSN : 17551315, 17551307
- c. Edisi : Vol 255, 2019
- d. Penerbit : IOP Publishing Ltd.
- e. DOI artikel : doi:10.1088/1755-1315/255/1/012008
- f. Alamat Web : https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/255/1/012008
- g. Terindek di : Scopus, SJR 0.179

Kategori Publikasi Makalah (beri √ pada kategori yang tepat) :

<input type="checkbox"/>	Prosiding Forum Ilmiah Internasional Terindeks SJR
<input type="checkbox"/>	Prosiding Forum Ilmiah Internasional Tidak Terindeks SJR
<input type="checkbox"/>	Prosiding Forum Ilmiah Nasional
<input type="checkbox"/>	Disajikan dalam Seminar Internasional , tidak dimuat dalam prosiding (nilai maks. 5)
<input type="checkbox"/>	Disajikan dalam Seminar Nasional , tidak dimuat dalam prosiding (nilai maks. 3)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Dari Reviewer 1	Nilai Dari Reviewer 2	Nilai Rata-Rata
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	0,846	0,75	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2,484	2,6	
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	2,430	2,5	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	2,538	2,6	
Total = (100%)			
Nilai Pengusul	8,298	8,45	8,35

Tanggal Penilaian : 02/05/2022/...../ 20... (wajib diisi)

Reviewer 1/2 : **Reviewer 1** **Reviewer 2**

Nama Lengkap Penilai : Dr.dr. Fitranto Arjadi, M.Kes Dr.dr.MM Rudi P,M.Kes., M.Si.Med., Sp.An-KNA

NIP Penilai : 197111222000121001 197702062006041002

Jabatan/ Gol. : Lektor Kepala/IV/a Lektor Kepala/IV/a

Bidang Ilmu : Ilmu Kedokteran Dasar dan Biomedis Ilmu Anestesi

Unit Kerja : FK Unsoed FK Unsoed

Tanda Tangan : 