

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

Nomor :

A. Identitas Karya Ilmiah:

- Judul Karya Ilmiah (paper) : Immature Platelet Level in Stable Coronary Heart Disease (CHD) Patients with Diabetes Mellitus compared to Stable CHD Patients without Diabetes Mellitus
- Jumlah Penulis : 4 (Empat Orang) - D R Balti¹, **A Andrianto^{1,2}**, B B Dharmadjati^{1,2} and D N Asmarani¹
- Status Pengusul : Penulis ke 2 dari 4 penulis (**Status Penulis Korespondensi**)
- Identitas Prosiding :
- a) Judul Prosiding : IOP Conference Series: Earth and Environmental Science 2nd International Conference on Fisheries and Marine Science IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science
 - b) Nomor ISBN : 17551315, 17551307
 - c) Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 441 (2020) 012161
 - d) Penerbit/Organiser : IOP Publishing
 - e) Alamat Repository PT/web prosiding : Doi: 10.1088/1755-1315/441/1/012165
Web: <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/441/1/012165>
 - f) Terindeks di (jika ada) : SCOPUS SJR: 0,18 H.Index: 18 Coverage 2010-2020
<https://www.scopus.com/sourceid/19900195068>

- B. Kategori Publikasi Karya Ilmiah Buku (diberi \checkmark pada kategori yang tepat)

\checkmark

Prosiding Internasional terindeks Scimagojr

Prosiding Internasional terindeks Scopus (tidak terindeks SJR)

Prosiding Internasional

Prosiding Nasional

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai	Reviewer 1	Reviewer II	Rerata
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	2,91	2,91	2,91
b. Ruang lingkup dan keda-laman pembahasan (30%)	8,85	8,91	8,88
c. Kecukupan dan kemuta-khiran data/informasi dan metodologi (30%)	8,9	8,90	8,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	8,91	8,88	8,895
Total = (100%)	29,57	29,60	29,58
Penulis ke 2 dari 4 penulis (Status Penulis Korespondensi)	(29,58 x 40%) = 11,83 (Perhitungan sesuai Dupak Lampiran V)		

D. Hasil Validasi Ketua Departemen


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

Surabaya, 12 Oktober 2020

Ketua Departemen Kardiologi dan Kedokteran Vaskular
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga


Agus Subagjo, dr, Sp.JP(K)
NIP. 195608141985031011

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

Identitas Reviewer :

Nama : Prof. R. Mohammad Yogiarto dr SpJP(K)
 NIP : 194901041977031002
 Bidang Ilmu : Kardiologi
 Pangkat (Gol. Ruang) : Pembina Utama/ IV-e
 Jabatan : Guru Besar
 Unit Kerja : Departemen Kardiologi dan Kedokteran Vaskular - Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah (paper) : Immature Platelet Level in Stable Coronary Heart Disease (CHD) Patients with Diabetes Mellitus compared to Stable CHD Patients without Diabetes Mellitus

Jumlah Penulis : 4 (Empat Orang) - D R Balti1, **A Andrianto1,2**, B B Dharmadjadi1,2 and D N Asmarani1

Status Pengusul : Penulis ke 2 dari 4 penulis S (**Status Penulis Korespondensi**)

Identitas Prosiding :

a) Judul Prosiding : IOP Conference Series: Earth and Environmental Science 2nd International Conference on Fisheries and Marine Science IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science

b) Nomor ISBN : 17551315, 17551307

c) Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 441 (2020) 012161

d) Penerbit/Organiser : IOP Publishing

e) Alamat Repository PT/web prosiding : Doi: 10.1088/1755-1315/441/1/012165
 Web: <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/441/1/012165>

f) Terindeks di (jika ada) : SCOPUS SJR: 0,18 H.Index: 18 Coverage 2010-2020
<https://www.scopus.com/sourceid/19900195068>

Kategori Publikasi Karya Ilmiah Buku : (diberi \checkmark pada kategori yang tepat)

<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

Prosiding Internasional terindeks Scimagojr

Prosiding Internasional terindeks Scopus (tidak terindeks SJR)

Prosiding Internasional

Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding				
	Internasional terindeks Scimagojr	Internasional Scopus (tidak terindeks SJR)	Internasional	Nasional	Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3				2,91
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9				8,85
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9				8,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	9				8,91
Total = (100%)	30				29,57
Nilai Pengusul =					

Surabaya, 12 Oktober 2020

Reviewer 1



Prof. R. Mohammad Yogiarto dr SpJP(K)

NIP. 194901041977031002


Unit Kerja: Departemen Kardiologi dan Kedokteran Vaskular
 Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah : Immature Platelet Level in Stable Coronary Heart Disease (CHD) Patients with Diabetes Mellitus compared to Stable CHD Patients without Diabetes Mellitus
 Jumlah Penulis : 4 (Empat Orang) - D R Balti1, **A Andrianto**1,2, B B Dharmadjadi1,2 and D N Asmarani1
 Status Pengusul : Penulis ke 2 dari 4 penulis S (**Status Penulis Korespondensi**)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi
 Artikel ini sangat baik, sesuai kaidah ilmiah. Terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode, hasil, diskusi, kesimpulan dan daftar pustaka.
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan
 Artikel ini menjelaskan hasil penelitian sebagai sumbangsiah keilmuan dengan baik. Topik yang digunakan sesuai dengan bidang keahlian penulis.
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi
 Daftar pustaka up to date (5-10 tahun terakhir)
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan
 Kelengkapan artikel ini baik. Diterbitkan oleh IOP Publishing Memiliki DOI dan boundels scopus.

Surabaya, 12 Oktober 2020
 Reviewer 1


 Prof. R. Mohammad Yogiarto dr SpJP(K)
 NIP. 194901041977031002
 Unit Kerja: Departemen Kardiologi dan Kedokteran Vaskular
 Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

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

Identitas Reviewer :

Nama : Prof. Budi Susetyo Pikir, dr., SpJP(K), SpPD, FIHA
NIP : 194908082019116101
Bidang Ilmu : Kardiologi
Pangkat (Gol. Ruang) : Pembina Utama/ IV-e
Jabatan : Guru Besar
Unit Kerja : Departemen Kardiologi dan Kedokteran Vaskular - Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah (paper) : Immature Platelet Level in Stable Coronary Heart Disease (CHD) Patients with Diabetes Mellitus compared to Stable CHD Patients without Diabetes Mellitus

Jumlah Penulis : 4 (Empat Orang) - D R Balti1, **A Andrianto1,2**, B B Dharmadjati1,2 and D N Asmarani1

Status Pengusul : Penulis ke 2 dari 4 penulis S (**Status Penulis Korespondensi**)

Identitas Prosiding : a) Judul Prosiding : IOP Conference Series: Earth and Environmental Science 2nd International Conference on Fisheries and Marine Science IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science
b) Nomor ISBN : 17551315, 17551307
c) Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 441 (2020) 012161
d) Penerbit/Organiser : IOP Publishing
e) Alamat Repository PT/web prosiding : Doi: 10.1088/1755-1315/441/1/012165
Web: <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/441/1/012165>
f) Terindeks di (jika ada) : SCOPUS SJR: 0,18 H.Index: 18 Coverage 2010-2020
<https://www.scopus.com/sourceid/19900195068>

Kategori Publikasi Karya Ilmiah Buku : (diberi \checkmark pada kategori yang tepat)

<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

Prosiding Internasional terindeks Scimagojr

Prosiding Internasional terindeks Scopus (tidak terindeks SJR)

Prosiding Internasional

Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional terindeks Scimagojr	Internasional Scopus (tidak terindeks SJR)	Internasional	Nasional	
	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3				2,91
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9				8,91
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	9				8,90
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	9				8,88
Total = (100%)	30				29,60
Nilai Pengusul =					

Surabaya, 12 Oktober 2020
Reviewer 2

Prof. Budi Susetyo Pikir, dr., SpJP(K), SpPD, FIHA
NIP. 194908082019116101

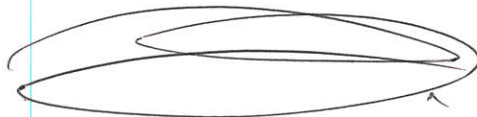
Unit Kerja: Departemen Kardiologi dan Kedokteran Vaskular
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah : Immature Platelet Level in Stable Coronary Heart Disease (CHD) Patients with Diabetes Mellitus compared to Stable CHD Patients without Diabetes Mellitus
 Jumlah Penulis : 4 (Empat Orang) - D R Balti1, A Andrianto1,2, B B Dharmadjadi1,2 and D N Asmarani1
 Status Pengusul : Penulis ke 2 dari 4 penulis S (Status Penulis Korespondensi)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi
 Kelengkapan unsur isi artikel ini sangat baik, terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode, hasil, diskusi, kesimpulan dan daftar pustaka
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan
 Ruang lingkup artikel ini membahas tentang perbandingan Penyakit jantung koroner dan diabetes mellitus. Topik sesuai keahlian penulis, yaitu kardiovaskular.
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi
 Metodologi yang digunakan penulis cukup baik dan mutakhir.
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan
 Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan sangat baik. Memiliki DOI. Diterbitkan oleh IOP Publishing. Berindeks scopus

Surabaya, 12 Oktober 2020
 Reviewer 2



Prof. Budi Susetyo Pikir, dr., SpJP(K), SpPD, FIHA
 NIP. 194908082019116101

Unit Kerja: Departemen Kardiologi dan Kedokteran Vaskular
 Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga