

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

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Case Report: Successful primary percutaneous coronary intervention in octogenarian with acute-on-chronic kidney disease and total atrioventricular block after acute myocardial infarction.
 Jumlah Penulis : **3 (Tiga Orang) - Andrianto Andrianto, Ni Putu Anggun Laksmi, Rio Herdyanto.**
 Status Pengusul : Penulis ke 1 dari 3 penulis (**Status Penulis Utama Sekaligus Koresponding Author**)
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : F1000Research
 b. Nomor ISSN : 2046-1402
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Februari 2022, 10: 267.
 d. Penerbit : Publisher: Taylor & Francis
 e. DOI artikel : <https://doi.org/10.12688/f1000research.51858.2>
 f. Alamat Web Jurnal : <https://f1000research.com/articles/10-267>
 g. Terindeks di Scimago/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : SCOPUS Q1 SJR: 1,1 H.Index: 60
<https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=21100258853&tip=sid&clean=0>

B. Kategori Publikasi : **Jurnal ilmiah internasional Bereputasi (SJR > 0,10)**
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
 Jurnal Ilmiah Internasional 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%)	3,90	3,92	3,91
b). Ruang lingkup dan keda-laman pembahasan (30%)	11,89	11,90	11,89
c). Kecukupan dan kemuta-khiran data/informasi dan metodologi (30%)	11,90	11,88	11,898
d). Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	11,90	11,93	11,93
Total = (100%)	39,59	39,63	39,61
Penulis ke 1 dari 7 penulis (Status Penulis Utama Sekaligus Koresponding Author)	(39,61 x 60%) = 23,77 (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, 14 Maret 2022

Ketua Departemen Kardiologi dan Kedokteran Vaskular
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga



Prof. Dr. Yudi Her Oktaviano, dr, Sp.JP(K),MM
NIP. 19651008 199001 1001

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

Identitas Reviewer :

Nama : Prof. Mohammad Yogiarto, dr, Sp.JP(K), FIHA, FAsCC
 NIP : 19490104 197703 1 002
 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 : Case Report: Successful primary percutaneous coronary intervention in octogenarian with acute-on-chronic kidney disease and total atrioventricular block after acute myocardial infarction.
 (Artikel)
 Jumlah Penulis : **3 (Tiga Orang) - Andrianto Andrianto**, Ni Putu Anggun Laksmi, Rio Herdyanto.
 Status Pengusul : Penulis ke 1 dari 3 penulis (**Status Penulis Utama Sekaligus Koresponding Author**)
 Identitas Jurnal Ilmiah
 a. Nama Jurnal : F1000Research
 b. Nomor ISSN : 2046-1402
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Februari 2022, 10: 267.
 d. Penerbit : Publisher: Taylor & Francis
 e. DOI artikel : <https://doi.org/10.12688/f1000research.51858.2>
 f. Alamat Web Jurnal : <https://f1000research.com/articles/10-267>.
 g. Terindek di : SCOPUS Q1 SJR: 1,1 H.Index: 60
 Scimago/Thomson Reuter : <https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=21100258853&tip=sid&clean=0>
 ISI Knowledge atau di

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

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
 Jurnal Ilmiah Internasional 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			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a). Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			3,90
b). Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,89
c). Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,90
d). Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			11,90
Total = (100%)	40			39,59
Nilai Pengusul =				

Surabaya,
 Reviewer I


 Prof. Prof. Mohammad Yogiarto, dr, Sp.JP(K), FIHA, FAsCC
 NIP. 19490104 197703 1 002
 Unit Kerja: Departemen Kardiologi dan Kedokteran Vaskular
 Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Case Report: Successful primary percutaneous coronary intervention in octogenarian with acute-on-chronic kidney disease and total atrioventricular block after acute myocardial infarction.
Jumlah Penulis : **3 (Tiga Orang) - Andrianto Andrianto**, Ni Putu Anggun Laksmi, Rio Herdyanto.
Status Pengusul : Penulis ke 1 dari 3 penulis (**Status Penulis Utama Sekaligus Koresponding Author**)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur artikel jurnal ini sudah lengkap, yaitu terdiri dari abstrak, pendahuluan, laporan kasus, Diskusi, kesimpulan, dan daftar pustaka.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Studi artikel ini menjelaskan tentang laporan kasus pasien berusia tua dengan STEMI dan ACKD serta atrioventrikular total blok (TAVB) dan akan menjalani pemasangan alat pacu jantung sementara dan PCI primer. Tema studi sesuai dengan keahlian penulis di bidang kardiovaskular.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

PCI primer memerlukan pertimbangan pada pasien dengan MI akut, sehingga untuk menyelamatkan otot jantung dan akan meningkatkan fungsi ginjal pasien.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Unsur terbitan sangat baik, terdapat DOI dan terindeks scopus SCOPUS Q1 SJR: 1,1 H.Index: 60. Diterbitkan oleh Taylor & Francis.

Surabaya,
Reviewer 1



Prof. Prof. Mohammad Yogiarto, dr, Sp.JP(K), FIHA, FAsCC
NIP. 19490104 197703 1 002
Unit Kerja: Departemen Kardiologi dan Kedokteran Vaskular
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

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

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 (Artikel) : Case Report: Successful primary percutaneous coronary intervention in octogenarian with acute-on-chronic kidney disease and total atrioventricular block after acute myocardial infarction.

Jumlah Penulis : **3 (Tiga Orang) - Andrianto Andrianto**, Ni Putu Anggun Laksmi, Rio Herdyanto.

Status Pengusul : Penulis ke 1 dari 3 penulis (**Status Penulis Utama Sekaligus Koresponding Author**)

Identitas Jurnal Ilmiah

- a. Nama Jurnal : F1000Research
- b. Nomor ISSN : 2046-1402
- c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Februari 2022, 10: 267.
- d. Penerbit : Publisher: Taylor & Francis
- e. DOI artikel : <https://doi.org/10.12688/f1000research.51858.2>
- f. Alamat Web Jurnal : <https://f1000research.com/articles/10-267>.
- g. Terindeks di : SCOPUS Q1 SJR: 1,1 H.Index: 60
 Scimagor/Thomson Reuter : <https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=21100258853&tip=sid&clean=0>
 ISI Knowledge atau di

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

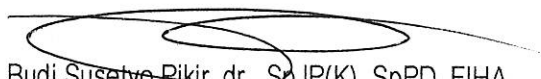
<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

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			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindeks SJR)	
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a). Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			3,93
b). Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,89
c). Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,88
d). Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			11,93
Total = (100%)	40			39,63
Nilai Pengusul =				

Surabaya,
 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 (Artikel) : Case Report: Successful primary percutaneous coronary intervention in octogenarian with acute-on-chronic kidney disease and total atrioventricular block after acute myocardial infarction.
Jumlah Penulis : **3 (Tiga Orang)** - **Andrianto Andrianto**, Ni Putu Anggun Laksmi, Rio Herdyanto.
Status Pengusul : Penulis ke 1 dari 3 penulis (**Status Penulis Utama Sekaligus Koresponding Author**)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan unsur artikel jurnal ini sudah lengkap. Terdiri dari abstrak, pendahuluan, laporan kasus, Diskusi, kesimpulan, dan daftar pustaka.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup ruang lingkup artikel ini membahas tentang melaporkan seorang pasien berusia tua yang menderita STEMI dengan ACKD dan atrioventrikular total blok (TAVB) dan menjalani pemasangan alat pacu jantung sementara dan PCI primer. Topik sesuai dengan keahlian penulis di bidang kardiovaskular.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Pelaksanaan PCI primer masih harus dipertimbangkan untuk pasien dengan MI akut, meskipun pasien ini memiliki penyakit ginjal, maka untuk menyelamatkan otot jantung dan bahkan secara tidak langsung akan meningkatkan fungsi ginjal itu sendiri.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan unsur terbitan baik, ada DOI dan terindeks scopus SCOPUS Q1 SJR: 1,1 H.Index: 60. Diterbitkan oleh Taylor & Francis

Surabaya,
Reviewer 2


Prof. Budi Susetyo Pikir, dr., SpJP(K), SpPD, FIHA
NIP. 194908082019116101
Unit Kerja: Departemen Kardiologi dan Kedokteran Vaskular
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga