

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

A. Identitas Karya Ilmiah:

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Coronary stent infection:a systematic review
 Jumlah Penulis : **Suryawan, I Gde Rurus^a**; Luke, Kevin^b; Agustianto, Rafiv Fasya^b; Mulia, Eka Prasetya Budi
 Status Pengusul : Penulis ke 1 dari 4 penulis (**Status Penulis Utama Sekaligus Koresponding Author**)
 Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Coronary Artery Disease:
 b. Nomor ISSN : e-ISSN: 2746-4474
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : September 3, 2021
 d. Penerbit : Wolters Kluwer Health

e. DOI artikel : doi: 10.1097/MCA.0000000000001098
 f. Alamat Web Jurnal : https://journals.lww.com/coronary-artery/Abstract/9000/Coronary_stent_infection__a_systematic_review.98637.aspx

B. Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
 Buku (diberi \checkmark pada kategori yang tepat) 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%)	1,93	1,90	1,92
b).	Ruang lingkup dan keda-laman pembahasan (30%)	5,89	5,92	5,91
c).	Kecukupan dan kemuta-khiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,88	5,88	5,88
d).	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	5,90	5,92	5,91
Total = (100%)		19,60	19,62	19,62
Penulis ke 1 dari 4 penulis (Status Penulis Utama Sekaligus Koresponding Author)		19,62 x 60% = 11,77 (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, 25 Januari 2022
 Ketua Departemen Kardiologi dan Kedokteran Vaskular
 Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Prof. Dr. Yudi Her Oktaviono, dr, Sp.JP(K),MM
 NIP. 196510082016016101

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

Identitas Reviewer :
 Nama : Prof. Dr. Rochmad Romdoni, dr., SpJP(K), SpPD, FIHA
 NIP : 194907121977031001
 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) : Coronary stent infection:a systematic review
 Jumlah Penulis : **Suryawan, I Gde Rurus^a**; Luke, Kevin^b; Agustianto, Rafiv Fasya^b; Mulia, Eka Prasetya Budi
 Status Pengusul : Penulis ke 1 dari 4 penulis (**Status Penulis Utama Sekaligus Koresponding Author**)
 Identitas Jurnal Ilmiah
 a. Nama Jurnal : Coronary Artery Disease:
 b. Nomor ISSN : e-ISSN: 2746-4474
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : September 3, 2021
 d. Penerbit : Wolters Kluwer Health
 e. DOI artikel : doi: 10.1097/MCA.0000000000001098
 f. Alamat Web Jurnal : https://journals.lww.com/coronary-artery/Abstract/9000/Coronary_stent_infection__a_s_ystematic_review.98637.aspx

Kategori Publikasi Karya Ilmiah :

√

 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
 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)

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%)			2	1,93
b). Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6	5,89
c). Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			6	5,88
d). Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)			6	5,90
Total = (100%)				19,60

Surabaya, 25 Januari 2022
 Reviewer 1


 Prof. Dr. Rochmad Romdoni, dr., SpJP(K), SpPD, FIHA
 NIP. 194907121977031001
 Unit Kerja: Departemen Kardiologi dan Kedokteran Vaskular
 Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah : Coronary stent infection:a systematic review
(Artikel)
Jumlah Penulis : **Suryawan, I Gde Rurus^a**; Luke, Kevin^b; Agustianto, Rafiv Fasya^b; Mulia, Eka Prasetya Budi
Status Pengusul : Penulis ke 1 dari 4 penulis (**Status Penulis Utama Sekaligus Koresponding Author**)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan artikel ini sangat baik, sesuai dengan kaidah ilmiah. Artikel ini terdiri abstrak, pendahuluan, metode penelitian, diskusi, hasil, kesimpulan dan daftar pustaka

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Tinjauan sistematis ini merangkum laporan klinis dari infeksi sten koroner (coronary stent infection/CSI), penyebab pathogen, diagnosis dan pengobatan. Systematic review ini dari 3 database online dan menggunakan daftar referensi sebagai sumber tambahan. Didapat dari laporan kasus CSI. Topik sisematic review sesuai dengan bidang keahlian penulis yaitu kardiologi.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

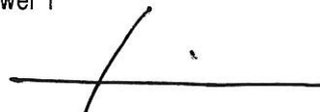
Tinjauan sistematis ini menggunakan metode Preferred Reporting Items for Systematic Reviews and Meta-Analyses (PRISMA).Studi ini terdaftar university hospital medical information network (UMIN)dengan nomor registrasi UMIN000043308.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan unsur penerbit baik, merupakan jurnal internasional ber ISSN. Diterbitkan oleh Wolters Kluwer Health.

Surabaya, 25 Januari 2022

Reviewer 1



Prof. Dr. Rochmad Romdoni, dr., SpJP(K), SpPD, FIHA

NIP. 194907121977031001

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

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

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) : Coronary stent infection:a systematic review

Jumlah Penulis : **Suryawan, I Gde Rurus^a**; Luke, Kevin^b; Agustianto, Rafiv Fasya^b; Mulia, Eka Prasetya Budi

Status Pengusul : Penulis ke 1 dari 4 penulis (**Status Penulis Utama Sekaligus Koresponding Author**)

Identitas Jurnal Ilmiah

a.	Nama Jurnal	: Coronary Artery Disease:
b.	Nomor ISSN	: e-ISSN: 2746-4474
c.	Volume, Nomor, bulan, tahun	: September 3, 2021
d.	Penerbit	: Wolters Kluwer Health
e.	DOI artikel	: doi: 10.1097/MCA.0000000000001098
f.	Alamat Web Jurnal	: https://journals.lww.com/coronary-artery/Abstract/9000/Coronary_stent_infection__a_systematic_review.98637.aspx

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

\checkmark

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)

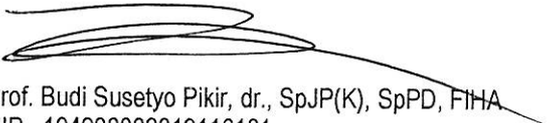
Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

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 terindek SJR)	
		Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a).	Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)			2	1,90
b).	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6	5,92
c).	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6	5,88
d).	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)			6	5,92
	Total = (100%)				19,62

Surabaya, 25 Januari 2022

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 : Coronary stent infection:a systematic review
(Artikel)
Jumlah Penulis : **Suryawan, I Gde Rurus^a**; Luke, Kevin^b; Agustianto, Rafiv Fasya^b; Mulia, Eka Prasetya Budi
Status Pengusul : Penulis ke 1 dari 4 penulis (**Status Penulis Utama Sekaligus Koresponding Author**)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur isi dari artikel ini sangat baik. Artikel ini terdiri abstrak, pendahuluan, metode penelitian, diskusi, hasil, kesimpulan dan daftar pustaka.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Studi ini menjelaskan tentang laporan klinis dari infeksi sten koroner (coronary stent infection/CSI), penyebab patogen, diagnosis dan pengobatan. Topik dari studi sesuai dengan bidang keahlian penulis yaitu di bidang kardiovaskular.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

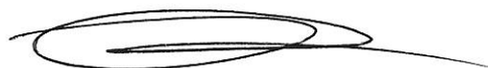
Studi ini menggunakan metode Preferred Reporting Items for Systematic Reviews and Meta-Analyses (PRISMA) yang banyak digunakan dalam systematic review.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan dan kualitas unsur terbitan baik, merupakan jurnal internasional ber ISSN. Jurnal ini diterbitkan oleh Wolters Kluwer Health.

Surabaya, 25 Januari 2022

Reviewer 2



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

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