

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : **High Coronary Collateral Circulation Increases Left Ventricular Reverse Remodeling Event in Patients with Chronic Ischaemic Heart Disease Underwent Coronary Artery Bypass Surgery**

Jumlah Penulis : **10** orang

Status Pengusul : **Penulis pertama/penulis ke 4 -/penulis korespondensi****

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : **INDONESIAN JOURNAL OF CARDIOLOGY**
- b. Nomor ISSN : **26204762**
- c. Vol, No, Bln, Thn : **Vol. 41 HAL. 213-211, 31 Des 2020**
- d. Penerbit : **INDONESIAN JOURNAL OF CARDIOLOGY**
- e. DOI artikel (jika ada) : **--**
- f. Alamat web jurnal : **<https://doi.org/10.30701/ijc.1093>**
- g. Terindeks di : **SINTA 2**
- h. Link Turnitin : **<https://doc-pak.undip.ac.id/9843/1/Turnitin%20High%20Coronary%20Collateral%20Circulation.pdf>**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat) :

- Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi**
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian *Peer Priview*

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi SINTA 2 <input type="checkbox" value="25"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2,5		2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5		6,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran dan informasi dan metodologi (30%)		7,5		7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)		7,5		7
Total = (100%)		25		23
Nilai Pengusul				(23 x 40% : 9) = 1.02

Catatan penilaian Artikel oleh Reviewer:

- a. Kelengkapan unsur isi artikel:
Unsur-unsur terpenuhi, sesuai struktur artikel yang terstandar, semua acuan yang ada di pustaka diacu dalam batang tubuh karya ilmiah
- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:
Menjelaskan apa yang telah dilakukan dan dicapai oleh peneliti lain, tingkat kedalaman pembahasan cukup baik
- c. Kecukupan dan kemutakhiran data informasi dan metodologi:
Sumber pustaka yang digunakan sebagian besar berasal dari pustaka primer, terdapat sumber referensi yang update
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal:
Jurnal nasional terakreditasi SINTA 2

Semarang,
Reviewer 1



Adriyan Pramono, S.Gz., M.Si., Ph.D.
NIP 198507042010121005

Unit Kerja : Fakultas Kedokteran
Bidang Ilmu : Gizi
Jabatan/Pangkat : Lektor, Penata Muda Tk. I

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : **High Coronary Collateral Circulation Increases Left Ventricular Reverse Remodeling Event in Patients with Chronic Ischaemic Heart Disease Underwent Coronary Artery Bypass Surgery**

Jumlah Penulis : 10 orang

Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke 4 /penulis korespondensi**

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : **INDONESIAN JOURNAL OF CARDIOLOGY**
- b. Nomor ISSN : 26204762
- c. Vol, No, Bln, Thn : Vol. 41 HAL. 213-211, 31 Des 2020
- d. Penerbit : **INDONESIAN JOURNAL OF CARDIOLOGY**
- e. DOI artikel (jika ada) : --
- f. Alamat web jurnal : <https://doi.org/10.30701/ijc.1093>
- g. Terindeks di : SINTA 2
- h. Link Turnitin : <https://doc-pak.undip.ac.id/9843/1/Turnitin%20High%20Coronary%20Collateral%20Circulation.pdf>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi**
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

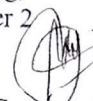
Hasil Penilaian *Peer Privity*

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi SINTA 2 <input type="text" value="25"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2,5		2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5		6.1
c. Kecukupan dan kemutakhiran dan/informasi dan metodologi (30%)		7,5		6.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)		7,5		6.2
Total = (100%)		25		20.8
Nilai Pengusul				(20.8 x 40% : 9) = 0.92

Catatan penilaian Artikel oleh Reviewer:

- a. Kelengkapan unsur isi artikel:
Unsur cukup lengkap dari Abstract (Summary), Introduction, Methods, Results, discussion, limitation, acknowledgement, dan references
- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:
Ruang lingkup sesuai. Artikel ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh kadar CCC terhadap kejadian LVRR pada pasien IHD kronis yang menjalani CABG.
- c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:
Data/informasi dan metodologi cukup baik dan mutakhir. Penelitian ini menggunakan kohort prospektif yang dilakukan pada pasien dengan IHD kronis yang menjalani CABG.
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal:
Unsur lengkap dan kualitas terbitan/ jurnal baik, meliputi: Terbitan cukup lengkap, memuat vol, no, dan tahun

Semarang,
Reviewer 2



Ahmad Syauqy, S.Gz., M.P.H., Ph.D.

NIP 198503152014041001

Unit Kerja : Fakultas Kedokteran

Bidang Ilmu : Ilmu Gizi

Jabatan/Pangkat : Lektor, / III-C