

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

A. Identitas Karya Ilmiah:

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Hyperkalemia Associated with Angiotensin Converting Enzyme Inhibitor or Angiotensin Receptor Blockers in Chronic Kidney Disease
 Jumlah Penulis : **2 (Dua Orang) - Yudi Her Oktaviono, Novia Kusumawardhani**
 Status Pengusul : Penulis ke 1 dari 2 penulis (**Status Author sekaligus penulis korespondensi**)
 Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Acta medica Indonesiana
 b. Nomor ISSN : 23382732
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol 52 • Number 1 • January 2020
 d. Penerbit : Publisher Indonesian Society of Internal Medicine
 e. DOI artikel :
 f. Alamat Web Jurnal : <http://www.actamedindones.org/index.php/ijim/article/view/1022/pdf>
 g. Terindek di Scimagor/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : Terindex SCOPUS Q3 SJR: 0,26 H. Index : 19
<https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=145168&tip=sid&exact=no>

B. 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)

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai	Reviewer 1	Reviewer II	Rerata
a). Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	3,95	3,96	3,96
b). Ruang lingkup dan keda-laman pembahasan (30%)	11,82	10,5	11,16
c). Kecukupan dan kemuta-khiran data/informasi dan metodologi (30%)	11,86	11,5	11,68
d). Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	11,84	11,6	11,72
Total = (100%)	39,47	37,56	38,52
Penulis ke 1 dari 2 penulis (Status Author sekaligus penulis korespondensi)	38,52 x 60% = 23,11 (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, 27 April 2020

Ketua Departemen Kardiologi dan Kedokteran Vaskular
 Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga



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

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Hyperkalemia Associated with Angiotensin Converting Enzyme Inhibitor or Angiotensin Receptor Blockers in Chronic Kidney Disease
 Jumlah Penulis : 2 (Dua Orang) - **Yudi Her Oktaviono**, Novia Kusumawardhani
 Status Pengusul : Penulis ke 1 dari 2 penulis (**Status First Author/Corresponding Author**)
 Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Acta Medica Indonesiana
 b. Nomor ISSN : 01259326
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 52 No. 1: 74-79. Januari 2020
 d. Penerbit : Indonesian Society of Internal Medicine
 e. DOI artikel :
 f. Alamat Web Jurnal :
 g. Terindek di : Scopus Q3 SJR. 0,26 H-Index 19
 Scimagor/Thomson Reuter <https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=145168&tip=sid>
 ISI Knowledge atau di

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

√

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%)	4			3,95
b). Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,82
c). Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,86
d). Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			11,84
Total = (100%)	40			39,47
Nilai Pengusul =				

Surabaya,
 Reviewer I


 Prof. Dr. Rochmad Romdhoni, dr, Sp.JP(K), FIHA, FAsCC
 NIP. 19490712 197703 1 001
 Unit Kerja: Departemen Kardiologi dan Kedokteran Vaskular
 Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga
 Surabaya

Judul Karya Ilmiah : Hyperkalemia Associated with Angiotensin Converting Enzyme Inhibitor or Angiotensin Receptor Blockers in Chronic Kidney Disease
 Jumlah Penulis : 2 (Dua Orang) - Yudi Her Oktaviono, Novia Kusumawardhani
 Status Pengusul : Penulis ke 1 dari 2 penulis (Status First Author/Corresponding Author)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur Isi ,

Artikel ini memiliki kelengkapan unsur isi yang baik dan lengkap, sudah sesuai dengan kaidah ilmiah. Semua unsur tersebut secara adekuat.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Cakupan ruang lingkup dan pembahasan dalam artikel ini sudah jelas dan lengkap, karena sesuai dengan bidang ilmu yang dikuasai oleh penulis.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Penggunaan data / informasi sebagai acuan dalam artikel ini sangat baik, referensi dalam bentuk jurnal yang digunakan cukup up to date.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan unsur beserta kualitas penerbit sangat baik, jurnal tersebut termasuk dalam kategori jurnal internasional yang terakreditasi Sinta Q3.

Surabaya,
 Reviewer I



Prof. Dr. Rochmad Romdhoni, dr, Sp.JP(K), FIHA, FAsCC
 NIP. 19490712 197703 1 001

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

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Hyperkalemia Associated with Angiotensin Converting Enzyme Inhibitor or Angiotensin Receptor Blockers in Chronic Kidney Disease
 Jumlah Penulis : 2 (Dua Orang) - Yudi Her Oktaviono, Novia Kusumawardhani
 Status Pengusul : Penulis ke 1 dari 2 penulis (**Status First Author/Corresponding Author**)
 Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Acta Medica Indonesiana
 b. Nomor ISSN : 01259326
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 52 No. 1: 74-79. Januari 2020
 d. Penerbit : Indonesian Society of Internal Medicine
 e. DOI artikel :
 f. Alamat Web Jurnal :
 g. Terindek di : Scopus Q3 SJR. 0,26 H-Index 19
 Scimago/Thomson Reuter <https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=145168&tip=sid>
 ISI Knowledge atau di

Kategori Publikasi : **Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)**
 Karya Ilmiah Buku **Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)**
 (diberi pada kategori yang tepat) **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%)	4			3,96
b). Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			10,5
c). Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	/		11,5
d). Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			11,6
Total = (100%)	40			37,56
Nilai Pengusul =				

Surabaya,
 Reviewer 2



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 Surabaya

Judul Karya Ilmiah : Hyperkalemia Associated with Angiotensin Converting Enzyme Inhibitor or Angiotensin Receptor Blockers in Chronic Kidney Disease
 Jumlah Penulis : 2 (Dua Orang) - Yudi Her Oktaviono, Novia Kusumawardhani
 Status Pengusul : Penulis ke 1 dari 2 penulis (Status First Author/Corresponding Author)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur isi dalam artikel ini sangat lengkap, sistematika penulisan artikel telah sesuai dengan panduan penulisan artikel ilmiah bagi penulis, sangat baik.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup pembahasan sangat sesuai dengan bidang ilmu penulis. Selain itu, kedalaman pembahasan artikel ini sangat baik.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data / informasi yang disajikan dalam artikel ini sangat informatif dan metodologi yang digunakan sangat mutakhir.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas kelengkapan unsur terbitan sangat baik. Acta Medica Indonesiana merupakan jurnal yang memiliki nilai SJR cukup baik, yaitu 0,26

Surabaya,
 Reviewer 2



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 Surabaya