

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

Nomor :

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal : Predictive Value of Hematologic Indices in the Diagnosis of Acute Coronary Syndrome
 Ilmiah (Artikel)
 Jumlah penulis : 5 (Lima) Kevin Luke, **Bambang Purwanto**, Lilik Herawati, Makhyan Jibril Al-Farabi, Yudi Her Oktaviono
 Status Pengusul : Co Author - Penulis ke 2 dari 5 Penulis
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Open Access Macedonian Journal Of Medical Sciences
 b. Nomor ISSN : 1857 - 9655
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 2019 Aug 15; 7(15): 2428–2433
 d. Penerbit : Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences
 e. DOI artikel : doi: 10.3889/oamjms.2019.666
 f. Alamat web Jurnal : <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC6814467/>
 g. Terindek di Scimagojr/ Thomson : Scimagojr : Q3 (SJR : 0,26)
 Reuter ISI Knowledge atau di

- B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah** : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
 (beri ✓ 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 I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	4	4	4
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	11	10,8	10,9
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	10,8	11,4
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	12	12
Total = (100%)		39	37,6	38,3
Penulis Ke 2 Dari 5 Penulis		(20% / 3) x 38,3 = 2,55		

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, 06-09-2021
Ketua
 Departemen Ilmu Faal & Biokimia FK UNAIR

 Dr. Gwenny Jonsan Prabowo, dr., M.Kes.
 NIP. 196209291990022003
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran
 Universitas Airlangga

* Coret salah satu

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

Identitas Reviewer :

Nama : Prof. Soetjipto, dr., M.S., Ph.D.
 NIP : 195002172020036101
 Bidang Ilmu : Ilmu Faal dan Biokimia Kedokteran
 Pangkat (Gol. Ruang) : Pembina Utama - IV e
 Jabatan : Guru Besar
 Unit Kerja : Departemen Ilmu Faal dan Biokimia Kedokteran Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Predictive Value of Hematologic Indices in the Diagnosis of Acute Coronary Syndrome
 Jumlah penulis : 5 (Lima) Kevin Luke, **Bambang Purwanto**, Lilik Herawati, Makhyani Jibril Al-Farabi, Yudi Her Oktaviono

Status Pengusul : Co Author - Penulis ke 2 dari 5 Penulis

Identitas Jurnal Ilmiah :


- a. Nama Jurnal : Open Access Macedonian Journal Of Medical Sciences
- b. Nomor ISSN : 1857 – 9655
- c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 2019 Aug 15; 7(15): 2428–2433
- d. Penerbit : Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences
- e. DOI artikel : doi: 10.3889/oamjms.2019.666
- f. Alamat web Jurnal : <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC6814467/>
- g. Terindek di Scimagojr/ Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : Scimagojr : Q3 (SJR : 0,26)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
 (beri 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			
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4	3	2	4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	11
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	12
Total = (100%)	40	30	20	39
Nilai Pengusul = (20 % x 39) / 3 = 2,6				

Surabaya, 11 - 06 - 2021
 Reviewer 1



Prof. Soetjipto, dr., M.S., Ph.D.
 NIP. 195002172020036101
 Unit Kerja: Dept. Ilmu Faal dan Biokimia Kedokteran
 Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Predictive Value of Hematologic Indices in the Diagnosis of Acute Coronary Syndrome
Jumlah Penulis : 5 (Lima) Kevin Luke, **Bambang Purwanto**, Lilik Herawati, Makhyan Jibril Al-Farabi, Yudi Her Oktaviono
Status Pengusul : Co Author - Penulis ke 2 dari 5 Penulis

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan unsur isi artikel ini sesuai dengan kaidah artikel ilmiah dalam jurnal yang baik, meliputi abstrak, pendahuluan, metode, hasil dan pembahasan serta simpulan dan daftar pustaka

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Artikel ini membahas profil hasil pemeriksaan darah lengkap penderita nyeri dada yang mengindikasikan serangan jantung akut. Data hasil pemeriksaan darah lengkap dianalisis untuk memperoleh nilai prediktif terbaik menggunakan pemodelan statistik multivariat. Nilai prediktif yang ditemukan dapat digunakan untuk mencegah serangan jantung akut lebih awal. Topik artikel ini merupakan salah satu kajian penelitian baru yang menjadi keahlian penulis di bidang analisis data sekunder.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data hasil pemeriksaan darah lengkap dikumpulkan dari rekam medis 191 penderita nyeri dada yang datang ke rumah sakit dalam kurun waktu setahun. Jumlah sel darah putih, NLR dan PLR menjadi parameter yang memiliki nilai prediktif untuk kejadian serangan jantung akut pada penderita nyeri dada dengan sensitivitas 93,6% dan spesifisitas 97,3%.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan unsur penerbit sangat baik, terdapat DOI dan terindeks scopus Q3. Diterbitkan oleh penerbit Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences. Tidak masuk dalam daftar *beall's list*

Surabaya, 11 - 06 - 2021
Reviewer 1


Prof. Soetjipto, dr., M.S., Ph.D.
NIP. 195002172020036101

Unit Kerja: Dept. Ilmu Faal dan Biokimia Kedokteran
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

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

Identitas Reviewer :

Nama : Prof. Dr. dr. I Putu Gede Adiatmika, M.Kes
 NIP : 196603091998021003
 Bidang Ilmu : Ilmu Faal
 Pangkat (Gol. Ruang) : Pembina Utama Madya - IV d
 Jabatan : Guru Besar
 Unit Kerja : Departemen Ilmu Faal Fakultas Kedokteran Universitas Udayana

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Predictive Value of Hematologic Indices in the Diagnosis of Acute Coronary Syndrome
 Jumlah penulis : 5 (Lima) Kevin Luke, **Bambang Purwanto**, Lilik Herawati, Makhyhan Jibril Al-Farabi, Yudi Her Oktaviono
 Status Pengusul : Co Author - Penulis ke 2 dari 5 Penulis
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Open Access Macedonian Journal Of Medical Sciences
 b. Nomor ISSN : 1857 – 9655
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 2019 Aug 15; 7(15): 2428–2433
 d. Penerbit : Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences
 e. DOI artikel : doi: 10.3889/oamjms.2019.666
 f. Alamat web Jurnal : <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC6814467/>
 g. Terindek di Scimagojr/ Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : Scimagojr : Q3 (SJR : 0,26)


Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ 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			
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4	3	2	4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	10,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	10,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	12
Total = (100%)	40	30	20	37,6
Nilai Pengusul = (40 % x 37,6) / 4 = 3,76				

Denpasar, 11-06-2021
 Reviewer 2



Prof. Dr. dr. I Putu Gede Adiatmika, M.Kes
 NIP. 196603091998021003
 Unit Kerja: Dept. Ilmu Faal
 Fakultas Kedokteran Universitas Udayana

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Predictive Value of Hematologic Indices in the Diagnosis of Acute Coronary Syndrome

Jumlah Penulis : 5 (Lima) Kevin Luke, **Bambang Purwanto**, Lilik Herawati, Makhyani Jibril Al-Farabi, Yudi Her Oktaviono

Status Pengusul : Co Author - Penulis ke 2 dari 5 Penulis

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi
Artikel merupakan tulisan dalam jurnal. Unsur isi tulisan sudah lengkap meliputi tittle, abstract, introduction, material and method, results, discussion, conclusion, dan references.
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan
Ruang lingkup artikel sudah sesuai dengan bidang penulis yaitu tentang upaya membedakan penyakit jantung dengan menggunakan profil darah. Kedalaman pembahasan sangat baik, ada 35 rujukan dari 48 daftar rujukan yang digunakan untuk membahas hasil.
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi
Data dan informasi yang digunakan dan hasil yang diperoleh sudah cukup. Metodologi yang digunakan merupakan suatu eksperimen berdasarkan hasil kajian dari rujukan cukup mutakhir. Ada 37 rujukan dari 48 rujukan yang digunakan dalam artikel merupakan rujukan 10 tahun terakhir.
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan
Unsur dan kualitas terbitan sangat baik. Artikel dipublikasikan dalam jurnal internasional bereputasi yaitu Open Access Macedonian Journal Of Medical Sciences, ISSN 1857 – 9655, Vol ; 7(15), 2019, diterbitkan oleh Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences, terindeks Scopus Q3 (SJR : 0,26).

Denpasar, 11-06-2021

Reviewer 2



Prof. Dr. dr. I Putu Gede Adiatmika, M.Kes

NIP. 196603091998021003

Unit Kerja: Dept. Ilmu Faal

Fakultas Kedokteran Universitas Udayana