

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

Judul Artikel Ilmiah : Hubungan Hemoglobin Terглиkosisasi (HbA1c) dengan Risiko Kardiovaskuler pada Pasien Diabetes Melitus

Penulis Artikel Ilmiah : 3 orang

Status Pengusul : Hadian Widyatmojo, Lisyani B. Suromo, **Dwi Retnoningrum**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Media Medika Muda
b. Nomor ISSN : 1858-3318
c. Volume/nomor/hal : Vol 3 No. 2 Oktober 2019
d. Edisi : Oktober 2019
e. Penerbit : Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro
f. Jumlah halaman : 6
g. DOI artikel (Jika ada) :
h. Alamat web Jurnal : <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/mmm/article/view/605>
i. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi

I. Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional tidak Terakreditasi	
			10	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi artikel (10%)			1	1.00
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2.90
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2.90
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2.90
Nilai Total = (100%)				9.70
Nilai pengusul =	$(40\% \times 9,70) / 2 =$			1.94

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur : Jurnal nasional berbahasa Indonesia belum terindeks, unsur lengkap mulai dari abstrak hingga daftar pustaka.

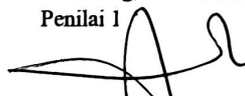
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan : risiko kardiovaskular pada pasien DM. Pembahasan cukup mendalam dengan mensitasi 12 pustaka, >60% primer.

Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi : Penelitian belah lintang pada 42 penderita DM yang dirawat di RSUP Dr. Kariadi Semarang periode Agustus – September 2017. Diagnosis DM didapatkan melalui rekam medis. Dilakukan pemeriksaan HbA1c dan dinilai faktor risiko yang terdapat pada rekam medis menggunakan skor interheart (IHR). Analisa statistik menggunakan uji korelasi Spearman. Menggunakan metode analisis yang umum.

Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit : Terbitan lengkap memuat vol, no, tahun dan daftar isi.

Semarang, 21 Mei 2021

Penilai 1



Dr. Diana Nur Afifah, S.TP., M.Si.

NIP 198007312008012011

Unit kerja : Fakultas Kedokteran

Bidang Ilmu : Ilmu Gizi

Jabatan/Pangkat : Lektor Kepala

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

Judul Artikel Ilmiah : Hubungan Hemoglobin Terглиkosisasi (HbA1c) dengan Risiko Kardiovaskuler pada Pasien Diabetes Melitus

Penulis Artikel Ilmiah : 3 orang

Status Pengusul : Hadian Widyatmojo, Lisyani B. Suromo, **Dwi Retnoningrum**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Media Medika Muda
 b. Nomor ISSN : 1858-3318
 c. Volume/nomor/hal : Vol 3 No. 2 Oktober 2019
 d. Edisi : Oktober 2019
 e. Penerbit : Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro
 f. Jumlah halaman : 6
 g. DOI artikel (Jika ada) :
 h. Alamat web Jurnal : <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/mmm/article/view/6056>
 i. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi

I. Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional tidak Terakreditasi	
			10	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi artikel (10%)			1	1,00
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,50
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	3,00
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,50
Nilai Total = (100%)				9,00
Nilai pengusul =			(40% x 9,00)/2 =	1,80

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur : memiliki unsur artikel yg lengkap, terdiri dari abstrak, latar belakang, metode, hasil, pembahasan, kesimpulan

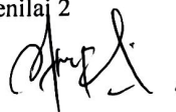
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan : penelitian membahas tentang hubungan antara kadar HbA1c serum dengan risiko kardiovaskular pada pasien DM

Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi : Penelitian belah lintang dilakukan pada 42 penderita DM yang dirawat di RSUP Dr. Kariadi Semarang periode Agustus – September 2017. Diagnosis DM

Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit : jurnal nasional tidak terakreditasi

Semarang,

Penilai 2



dr. Muflihatul Muniroh, M.Si., Med., Ph.D.

NIP 198302182009122004

Unit kerja : Fakultas Kedokteran

Bidang Ilmu : Ilmu Kedokteran

Jabatan/Pangkat : Lektor