

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

A. Identitas Karya Ilmiah:

- Judul Karya Ilmiah : The Association between Blood Glucose Control Measured with Serum Hba1c Level with Peroneal Motor Nerve Conduction Velocity in Patients with Type 2 Diabetes Mellitus with Polyneuropathy
- Jumlah Penulis : **5 (Lima Orang) - Muhammad Hamdan1, Raini Wisnujono1 , Mudjiani Basuki1, Fidiana, Fadil1, Intan Sudarmadi1**
- Status Pengusul Identitas Jurnal Ilmiah : Penulis ke 1 dari 5 penulis (**Status Penulis Utama Sekaligus Penulis Korespondensi**)
- a. Nama Jurnal : Indian Journal of Forensic Medicine & Toxicology
 - b. Nomor ISSN : Print ISSN : 0973-9122 Online ISSN : 0973-9130
 - c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Volume-14, Issue-2 (April-June) Year 2020
 - d. Penerbit : Publisher Indian Journal of Forensic Medicine and Toxicology
 - e. DOI artikel :
 - f. Alamat Web Jurnal : <http://www.ijfmt.com/issues.html>
 - g. Terindeks di Scimago/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di <https://www.scopus.com/sourceid/19700174971>

- B. 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)

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai	Reviewer 1	Reviewer II	Rerata
a). Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	3,9	3,93	3,92
b). Ruang lingkup dan keda-laman pembahasan (30%)	11,85	11,8	11,83
c). Kecukupan dan kemutu-khiran data/informasi dan metodologi (30%)	11,7	11,88	11,79
d). Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	11,9	11,5	11,70
Total = (100%)	39,35	39,11	39,23
Penulis ke 1 dari 5 penulis (Status Penulis Utama Sekaligus Penulis Korespondensi)	60% x 39,23 = 23,53 (Perhitungan sesuai Dupak Lampiran V)		

D. Hasil Validasi Wakil Dekan II

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



Dr. Hanik Badriyah Hidayati, dr .,Sp.S(K)
NIP. 197809242006042001

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

- Judul Karya Ilmiah (Artikel) : The Association between Blood Glucose Control Measured with Serum Hna1c Level with Peroneal Motor Nerve Conduction Velocity in Patients with Type 2 Diabetes Mellitus with Polyneuropathy
- Jumlah Penulis : 5 (Lima Orang) - Muhammad Hamdan¹, Raini Wisnujono¹ , Mudjiani Basuki¹, Fidiana, Fadil¹, Intan Sudarmadi¹
- Status Pengusul Identitas Jurnal Ilmiah : Penulis ke 1 dari 5 penulis (**Status Penulis Utama Sekaligus Penulis Korespondensi**)
- a. Nama Jurnal : Indian Journal of Forensic Medicine & Toxicology
 - b. Nomor ISSN : Print ISSN : 0973-9122 Online ISSN : 0973-9130
 - c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Volume-14, Issue-2 (April-June) Year 2020
 - d. Penerbit : Publisher Indian Journal of Forensic Medicine and Toxicology
 - e. DOI artikel :
 - f. Alamat Web Jurnal : <http://www.ijfmt.com/issues.html>
 - g. Terindek di : SCOPUS Q4 SJR: 0,19 H.Index: 8
Scimago/Thomson Reuter <https://www.scopus.com/sourceid/19700174971>
ISI Knowledge atau di
- Kategori Publikasi : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
- Karya Ilmiah 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%)	4			3,9	
b). Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,85	
c). Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,7	
d). Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			11,9	
Total = (100%)	40			39,35	
Nilai Pengusul =					

Surabaya, 25 Januari 2021
Reviewer 1



Prof. Djoko Santoso, dr, Sp.PD-KGH, PhD, FINASM
NIP. 196104261986111001
Unit Kerja: Departemen Ilmu Penyaki Dalam
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah : The Association between Blood Glucose Control Measured with Serum Hna1c Level with Peroneal Motor Nerve Conduction Velocity in Patients with Type 2 Diabetes Mellitus with Polyneuropathy
Jumlah Penulis : **5 (Lima Orang) - Muhammad Hamdan1, Raini Wisnujono1 , Mudjiani Basuki1, Fidiana, Fadil1, Intan Sudarmadi1**
Status Pengusul : Penulis ke 1 dari 5 penulis (**Status Penulis Utama Sekaligus Penulis Korespondensi**)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur isi ditulis sesuai berdasarkan format dan kaidah ilmu yang berlaku secara umum untuk penulisan Jurnal Internasional bereputasi

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Pembahasan dibahas sangat detail, ruang lingkup membahas yang pada intinya mengenai hubungan glukosa darah dengan menggunakan serum Hna1c level pada pasien dengan polineuropatik diabetikum

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Metodologi yang digunakan sudah tepat dan muthakir dibuktikan oleh referensi literatur jurnal yang digunakan <10 tahun

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan unsur baik dan kualitas terbitan diterbitkan oleh Indian Journal of Forensic medicine and Toxicology dengan terindeks SCOPUS Q4

Surabaya, 25 Januari 2021
Reviewer 1



Prof. Djoko Santoso, dr, Sp.PD-KGH, PhD, FINASM
NIP. 196104261986111001
Unit Kerja: Departemen Ilmu Penyaki Dalam
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

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

- Judul Karya Ilmiah (Artikel) : The Association between Blood Glucose Control Measured with Serum Hna1c Level with Peroneal Motor Nerve Conduction Velocity in Patients with Type 2 Diabetes Mellitus with Polyneuropathy
- Jumlah Penulis : 5 (Lima Orang) - Muhammad Hamdan¹, Raini Wisnujono¹, Mudjiani Basuki¹, Fidiana, Fadil¹, Intan Sudarmadi¹
- Status Pengusul Identitas Jurnal Ilmiah : Penulis ke 1 dari 5 penulis (**Status Penulis Utama Sekaligus Penulis Korespondensi**)
- a. Nama Jurnal : Indian Journal of Forensic Medicine & Toxicology
 - b. Nomor ISSN : Print ISSN : 0973-9122 Online ISSN : 0973-9130
 - c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Volume-14, Issue-2 (April-June) Year 2020
 - d. Penerbit : Publisher Indian Journal of Forensic Medicine and Toxicology
 - e. DOI artikel :
 - f. Alamat Web Jurnal : <http://www.ijfmt.com/issues.html>
 - g. Terindek di Scimago/Thomson Reuter : SCOPUS Q4 SJR: 0,19 H.Index: 8
<https://www.scopus.com/sourceid/19700174971>
- Kategori Publikasi : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
- Karya Ilmiah Buku (diberi ✓ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
- ISI Knowledge atau di : 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			3,93
b). Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,80
c). Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,88
d). Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			11,50
Total = (100%)	40			39,11
Nilai Pengusul =				

Surabaya, 25 Januari 2021
Reviewer 2

Prof.Dr.dr. Nasronudin, Sp.PD-KPTI
NIP. 195611031984031001
Unit Kerja: Departemen Ilmu Penyakit Dalam
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah : The Association between Blood Glucose Control Measured with Serum Hna1c Level with Peroneal Motor Nerve Conduction Velocity in Patients with Type 2 Diabetes Mellitus with Polyneuropathy
Jumlah Penulis : **5 (Lima Orang) - Muhammad Hamdan1, Raini Wisnujono1 , Mudjiani Basuki1, Fidiana, Fadil1, Intan Sudarmadi1**
Status Pengusul : Penulis ke 1 dari 5 penulis (**Status Penulis Utama Sekaligus Penulis Korespondensi**)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan unsur isi telah ditulis sesuai dengan format dan kaidah ilmu yang berlaku secara umum untuk penulisan Jurnal Internasional bereputasi

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Kedalaman pembahasan dibahas sangat detail dan terperinci, ruang lingkup membahas yang pada intinya mengenai hubungan glukosa darah dengan menggunakan serum Hna1c level pada pasien dengan polineuropatik diabetikum

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Metodologi yang digunakan sudah tepat dan muthakir dibuktikan oleh referensi literatur jurnal yang digunakan <10 tahun

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan unsur baik dan kualitas terbitan diterbitkan oleh Indian Journal of Forensic medicine and Toxicology dengan terindeks SCOPUS Q4

Surabaya, 25 Januari 2021
Reviewer 2



Prof.Dr.dr. Nasronudin, Sp.PD-KPTI
NIP. 195611031984031001
Unit Kerja: Departemen Ilmu Penyakit Dalam
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga