

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

Judul Artikel Ilmiah : The concordance of triglyceride glucose index (TyG index) and homeostatic model assessment for insulin resistance (Homa-IR) in non-diabetic subjects of adult Indonesian males
The concordance of triglyceride glucose index (TyG index) and homeostatic model assessment for insulin resistance (Homa-IR) in non-diabetic subjects of adult Indonesian males

Penulis Artikel Ilmiah : Makbul Aman, Dewi Resnawita, Haerani Rasyid, Hasyim Kasim, Syakib Bakri, Husaini Umar, Nu'man AS. Daud, Arifin Seweng

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Clinical Epidemiology and Global Health
b. No/Vol/Hal/ISSN : 9, 22133984
c. Edisi (bulan/tahun) : 2021
d. Penerbit : Elsevier BV
e. Jumlah halaman : 4

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll.

I. Hasil Penilaian Validasi

NO	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	15% Similarity.
2	Linearitas	Sesuai bidang Ilmu.

II. Hasil Penilaian Peer Reviewer:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)	9%					2,16
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	28%					6,72
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	28%					6,72
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	29%					6,96
Total = (100%)						
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Sebagai penulis pertama					22,56
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW						
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	- artikel memuat unsur yg sesuai dan lengkap, meliputi Judul, Abstrak, Pendahuluan Metode, pembahasan, Simpulan dan daftar pustaka. memenuhi syarat sebagai jurnal internasional					
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	- Dalam penelitian ini menganalisis kesesuaian antara indeks TyG dan HOMA-IR dalam menilai IR. Terdapat kesesuaian yg signifikan antara indeks TyG dan HOMA-IR pd subjek laki-laki dewasa Indonesia.					
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:	- Karya sesuai bidang Ilmu kesehatan. - Metode yang digunakan cross-sectional study, dan yg signifikan/tepat di sertikan data dalam bentuk tabel dan grafik.					
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	- Artikel dimuat dalam jurnal internasional bereputasi penerbit Elsevier BV dengan IJN : 0,29. Jurnal dikelompokkan ke					

Makassar, 12 Juli 2021....

Penilai 1

Prof. dr. Rosdiana Natsir, Ph.D., Sp.Biok.
NIP 196805101996032001
Unit Kerja : F. Kedokteran
Bidang Ilmu : Biokimia
Jabatan Pangkat : Profesor

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

Judul Artikel Ilmiah : The concordance of triglyceride glucose index (TyG index) and homeostatic model assessment for insulin resistance (Homa-IR) in non-diabetic subjects of adult Indonesian males
The concordance of triglyceride glucose index (TyG index) and homeostatic model assessment for insulin resistance (Homa-IR) in non-diabetic subjects of adult Indonesian males

Penulis Artikel Ilmiah : Makbul Aman, Dewi Resnawita, Haerani Rasyid, Hasyim Kasim, Syakib Bakri, Husaini Umar, Nu'man AS. Daud, Arifin Seweng

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Clinical Epidemiology and Global Health
b. No/Vol/Hal/ISSN : 9, 22133984
c. Edisi (bulan/tahun) : 2021
d. Penerbit : Elsevier BV
e. Jumlah halaman : 4

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
(beri pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll.

I. Hasil Penilaian Validasi

NO	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ada
2	Linearitas	Sehingga bidang ilmu penulis.

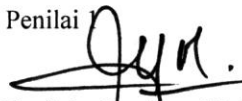
II. Hasil Penilaian Peer Reviewer:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)	9%					2.16
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	29%					6.96
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	29%					6.96
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	29%					6.96
Total = (100%)						
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Sebagai penulis pertama.					23.04.

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	Memenuhi kriteria sebagai jurnal internasional karena unsur telah terpenuhi, Karya ditulis dengan baik.
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	Sehingga bidang ilmu penulis menjelaskan tentang adanya hubungan antara HOMA-IR dengan TyG pada laki-laki dewasa.
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:	Metodologi yang digunakan cross sectional study, data yang disajikan cukup lengkap.
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Artikel diterbitkan pada jurnal internasional bereputasi yg dikelola dengan baik. Indeks (magistr. Guru Makassar, deyam IIR : 0,29.

Penilai


Prof. dr. Rosdiana Natsir, Ph.D., Sp.Biok.
NIP 196805301996032001
Unit Kerja : F. Kedokteran
Bidang Ilmu : Biokimia
Jabatan Pangkat : Profesor