

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG (PEER REVIEW)
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH

Judul Artikel Ilmiah : Hubungan lingkaran leher, lingkaran pergelangan tangan dan lingkaran betis dengan indeks massa tubuh pasien DM tipe 2

Penulis Artikel Ilmiah : 5 Orang

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Alauddin Islamic Medical Journal
 b. ISSN/ISBN : e-ISSN 2685-0613 / p-ISSN 2581-2513
 c. Nomor/Volume/Hal : 1 / 5 / 37-46
 d. Edisi (Bulan/Tahun) : Januari 2021
 e. Penerbit : Program Studi Pendidikan Dokter, Universitas Islam Negeri Alauddin Makasar
 f. Jumlah Halaman : 10
 g. Jurnal terindeks di :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal internasional bereputasi dan berfaktor dampak
 (Beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal internasional terindeks pada basis data internasional bereputasi
 Jurnal internasional emerging sources
 Jurnal nasional peringkat 1-2
 Jurnal nasional berbahasa Inggris/PBB/ terakreditasi peringkat 3-4
 Jurnal nasional atau ilmiah Bahasa PBB tapi tidak memenuhi syarat internasional

Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ada indikasi plagiasi
2	Linieritas	Sesuai bidang ilmu pengusul

I. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah =						Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Jurnal internasional bereputasi dan berfaktor dampak Maks=40	Jurnal internasional terindeks pada basis data internasional bereputasi Maks=30	Jurnal internasional emerging sources Maks=20	Jurnal nasional peringkat 1-2 Maks=25	Jurnal nasional berbahasa Inggris/PBB / terakreditasi peringkat 3-4 Maks=20	Jurnal nasional atau ilmiah Bahasa PBB tapi tidak memenuhi syarat internasional Maks=10	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10 %)						1	
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)						2,85	
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)						2,7	
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit (30 %)						3	
Total = (100 %)						9,55	
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	$(40\% \times 9,55) / 4 = 0,955$						
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW							

- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Unsur jurnal sudah lengkap dan sesuai dengan bidang ilmu pengusul yang berisi abstrak, pendahuluan, metode, hasil, diskusi, kesimpulan dan referensi (1)
- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Artikel membahas hubungan berbagai ukuran antropometri terhadap indeks massa tubuh pada pasien diabetes melitus. Kedalaman artikel cukup dalam. Ada 23 dari 28 rujukan digunakan untuk mendukung hasil temuan (2,75)
- Kecukupan dan Kemutakhiran Data & Metodologi	Data yang dipergunakan dari artikel ini cukup, berdasarkan hasil studi dan kajian pustaka. Kemutakhiran data bersumber dari pustaka yang digunakan sangat mutakhir, tercatat 10 artikel dari 28 rujukan merupakan artikel 10 tahun terakhir (2,7)
- Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Artikel diterbitkan di jurnal nasional Alaudin Islamic Medical Journal, Januari 2021, Fakultas Kedokteran Universitas Islam Negeri Alauddin. E-ISSN : 2581-2513, P-ISSN : 2688-0613 (3).

Denpasar, 8 Oktober 2021

Penilai

Nama : Prof. Dr. dr. I Putu Gede Adiatmika, M.Kes
NIP : 19660309 199802 1 003
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran
Instansi : Universitas Udayana
Bidang Ilmu : Fisiologi Kedokteran
Jabatan/Pangkat : Guru Besar / Pembina Utama (IV/e)

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG (PEER REVIEW)
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH

Judul Artikel Ilmiah : Hubungan lingkaran leher, lingkaran pergelangan tangan dan lingkaran betis dengan indeks massa tubuh pasien DM tipe 2

Penulis Artikel Ilmiah : 5 Orang

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Alauddin Islamic Medical Journal
- b. ISSN/ISBN : e-ISSN 2685-0613 / p-ISSN 2581-2513
- c. Nomor/Volume/Hal : 1 / 5 / 37-46
- d. Edisi (Bulan/Tahun) : Januari 2021
- e. Penerbit : Program Studi Pendidikan Dokter, Universitas Islam Negeri Alaudin Makasar
- f. Jumlah Halaman : 10
- g. Jurnal terindeks di :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal internasional bereputasi dan berfaktor dampak
 (Beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal internasional terindeks pada basis data internasional bereputasi
 Jurnal internasional emerging sources
 Jurnal nasional peringkat 1-2
 Jurnal nasional berbahasa Inggris/PBB/ terakreditasi peringkat 3-4
 Jurnal nasional atau ilmiah Bahasa PBB tapi tidak memenuhi syarat internasional

Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ada indikasi plagiasi, indeks similaritas turnitin hanya 8%
2	Linieritas	Sesuai dengan kepakaran dibidang fisiologi kedokteran

I. Hasil Penilaian Peer Review:

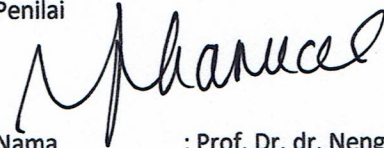
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah =						Nilai Akhir Yang Diperoleh	
	Jurnal internasional bereputasi dan berfaktor dampak Maks=40	Jurnal internasional terindeks pada basis data internasional bereputasi Maks=30	Jurnal internasional emerging sources Maks=20	Jurnal nasional peringkat 1-2 Maks=25	Jurnal nasional berbahasa Inggris/PBB / terakreditasi peringkat 3-4 Maks=20	Jurnal nasional atau ilmiah Bahasa PBB tapi tidak memenuhi syarat internasional Maks=10		
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10 %)						1	1	
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)						3	3	
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)						3	3	
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit (30 %)						3	3	
Total = (100 %)						10	10	
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Anggota (4) (0,4 x 10) : 4 = 1							

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	unsur publikasi hasil penelitian seperti judul, abstrak, pendahuluan, metode, hasil, diskusi dan kesimpulan telah tertulis dengan lengkap pada artikel ini. terdapat kesesuaian dan konsistensi pada penulisannya.
- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Ruang lingkup penelitian ini untuk mengetahui hubungan ukuran antropometri lingkaran lengan, lingkar Pergelangan tangan dan lingkaran betis dgn IMT pada pasien DM. Hasil penelitian ini dapat menjadi alternatif pengukuran status gizi pada penderita DM yg telah cacat. Pembahasan aspek antropometri terhadap ukuran IMT sudah memadai.
- Kecukupan dan Kemutakhiran Data & Metodologi	penelitian menggunakan metode potong lintang. Data diperoleh melalui pengukuran langsung pada pasien. terdapat referensi yg sudah 10 tahun.
- Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Artikel ditulis pada jurnal nasional yg belum terindeks.

Jakarta, 29 Oktober 2021

Penilai



Nama : Prof. Dr. dr. Neng Tine Kartina, M.Kes

NIP : 19720903 200112 2 001

Unit Kerja : Fakultas Kedokteran

Instansi : Universitas Indonesia

Bidang Ilmu : Fisiologi Kedokteran

Jabatan/Pangkat : Guru Besar / Pembina Utama (IV/e)