

## LEMBAR

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

Judul karya ilmiah (Artikel) : Anthropometric-Parameters and Total-Cholesterol to HDL-Cholesterol Ratio are Better in Long-Distance Cyclists (Indonesia North Coast and Tour de Borobudur 2017 Study)

Jumlah Penulis : 7 orang

Status Pengusul : Penulis pertama dan penulis korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Kesehatan Masyarakat  
b. Nomor ISSN : pISSN 1858-1196, eISSN 2355-2596  
c. Vol. 14 (2), 2018, hal 186-194  
e. DOI artikel (jika ada):  
<https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/kemas/article/view/14506>  
<https://sinta.ristekbrin.go.id/journals/detail?id=776>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional terindeks pada data basis internasiona  
(beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi sinta 1 dan 2  
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 25x60% = 15			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Jurnal Internasional terindeks pada data internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi peringkat 1 dan 2 <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		15x10%=1,5		1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		15x30%=4,5		4,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		15x30%=4,5		4,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		15x30%=4,5		4,5
<b>Total = (100%)</b>		15		14,8

**Nilai Pengusul**

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer**

1. Kelengkapan unsur isi artikel = sesuai dengan kaidah penulisan naskah ilmiah, jumlah artikel 9 hal (hal 186-194)
2. Ruang lingkup artikel sesuai bidang keilmuan yg didalami yaitu epidemiologi (fokus keilmuan pada epidemiologi olahraga).

Artikel ini berisi tentang Adanya perbedaan level HDL-cholesterol pada pesepeda jarak jauh dan kebiasaan berlatih sepeda (cycling distance and cycling training habits).

Jember, 5.3.2021

Reviewer 1

*[Signature]*

Prof. Dr. dr. Oktia Woro K.H., M.Kes  
NIP 195910011987032001

Unit Kerja: FIK UNNES

Kedalaman pembahasan baik, dengan jumlah Referensi 36 bh.

3. Kecukupan dan kemutakhiran data baik, didukung dengan jumlah Referensi yg memadai dengan tahun Referensi berkisar tahun 2000 - 2017.  
Metodologi yg digunakan sesuai dan terinformasi jelas.
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit baik, jurnal terakreditasi nasional S<sub>2</sub>.

## LEMBAR

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

Judul karya ilmiah (Artikel) : Anthropometric-Parameters and Total-Cholesterol to HDL-Cholesterol Ratio are Better in Long-Distance Cyclists (Indonesia North Coast and Tour de Borobudur 2017 Study)

Jumlah Penulis : 7 orang

Status Pengusul : Penulis pertama dan penulis korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Kesehatan Masyarakat  
b. Nomor ISSN : pISSN 1858-1196, eISSN 2355-2596  
c. Vol. 14 (2), 2018, hal 186-194  
e. DOI artikel (jika ada):  
<https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/kemas/article/view/14506>  
<https://sinta.ristekbrin.go.id/journals/detail?id=776>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah internasionala :  Jurnal Ilmiah Internasional terindek pada data basis internasionala  
(beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi sinta 1 dan 2  
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

## Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 25x60% =15			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Jurnal Ilmiah Internasional terindek pada data basis internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi peringkat 1 dan 2 <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional 1 <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		15x10%=1,5		1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		15x30%=4,5		4,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		15x30%=4,5		4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		15x30%=4,5		4,5
<b>Total = (100%)</b>		15		15


## Nilai Pengusul

## Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer

Artikel ini tentang hubungan parameter antropometri dengan rasio TC/HDL pada atlet sepeda dengan variasi latihan. Studi ini dilaksanakan dengan desain yg sangat baik. Data dianalisis dengan baik & hasilnya didiskusikan dengan sangat baik. Artikel ini dipublikasikan pada jurnal dgn reputasi yg baik (Sinta 2, H-index 25).

.....Makassar, 6 Maret 2021

Reviewer 2

  
Prof. dr. H. Veni Hadju, M.Sc, Ph.D