

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

Judul Artikel Ilmiah : Anthropometry indicators that are most related to metabolic profiles in female college students

Penulis Artikel Ilmiah : **Fillah Fithra Dieny**, Sophia Rose, A. Fahmy Arif Tsani, Firdananda Fikri Jauharany, Deny Yudi Fitranti

Status Pengusul : Penulis Utama

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Food Research

b. ISSN : e: 2550-2166

c. Nomor/Volume/Hal : 3/6/178-186

d. Edisi (bulan/tahun) : 2022

e. Penerbit : Rynnye Lyan Resources

f. Jumlah halaman : 9

g. DOI artikel (Jika ada) : [https://doi.org/10.26656/fr.2017.6\(3\).250](https://doi.org/10.26656/fr.2017.6(3).250)

h. Alamat web Jurnal : <https://www.myfoodresearch.com/>

i. Terindeks di : Scopus (Q3)

j. Turnitin : [https://doc-pak.undip.ac.id/11340/2/TURNITIN\\_Anthropometry\\_indicators\\_FillahFD.pdf](https://doc-pak.undip.ac.id/11340/2/TURNITIN_Anthropometry_indicators_FillahFD.pdf)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional  
 (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	
	40			
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi artikel (10%)	4,00			3,00
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12,00			11,00
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12,00			11,00
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12,00			10,00
Nilai Total = (100%)	40,00			35,00
Nilai pengusul	(60% x 35) =			21,00

**KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW**

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	: Jurnal internasional bereputasi, terindeks SCOPUS dengan SJR 0.218, unsur lengkap dari abstract, introduction, methods, discussion, acknowledgement, dan references
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	: Penelitian bertujuan untuk menganalisis indikator antropometri yang berhubungan dengan sindrom metabolik pada mahasiswi. Sesuai bidang ilmu dengan pembahasan yang mendalam, mensitasi 85% pustaka primer.
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi	: Desain cross sectional, dengan jumlah subjek yang terlibat sebanyak 163 mahasiswi berusia 19 sampai 24 tahun. Pengambilan sampel secara purposive. Variabel bebas WHtR, WHR, BMI, SAD, dan lingkaran pinggul. Variabel terikat dalam penelitian ini adalah komponen sindrom metabolik yang telah diubah menjadi metabolik skor sindrom (cMetS).
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	: Terbitan lengkap memuat vol, tahun dan daftar isi serta terindeks di SCOPUS.

Semarang,  
 Penilai 1



Adriyan Pramono, S.Gz., M.Si., Ph.D  
 NIP 198507042010121005

Unit kerja : Fakultas Kedokteran  
 Bidang Ilmu : Ilmu Gizi  
 Jabatan/Pangkat : Lektor Kepala / Penata Tk I, III/d