

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING

Judul Artikel Ilmiah : Metabolic Characteristics and Nutrition Intake on Women with Normal Body Mass Index

Penulis Artikel Ilmiah : **Deny Yudi Fitrianti**, Fillah Fithra Dieny, Kurniawati D.M, Purwanti R. Kusumaningnastiti B, Safitri I

Status Pengusul : Penulis utama

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Prosiding : Food Research
- b. Nomor ISSN/ISBN : eISSN: 2550-2166
- c. Nomor/Volume/bulan/tal : 3/4/6-12
- d. Penerbit : Rynnye Lyan Resources
- e. DOI Prosiding (jika ada) : [https://doi.org/10.26656/fr.2017.4\(S3\).S13](https://doi.org/10.26656/fr.2017.4(S3).S13)
: https://www.myfoodresearch.com/uploads/8/4/8/5/84855864/2_fr-ictmhs-s13_fitrianti.pdf
- f. Alamat web : https://www.myfoodresearch.com/uploads/8/4/8/5/84855864/2_fr-ictmhs-s13_fitrianti.pdf
- g. Jumlah halaman : 7 halaman
- h. Terindeks di (jika ada) : SCOPUS (Q4)
- i. Turnitin : https://doc-pak.undip.ac.id/5062/1/Turnitin_C2_Deny.pdf

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Seminar Internasional Terideks (SCOPUS)
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Seminar Internasional Tidak Terideks
 Seminar Nasional

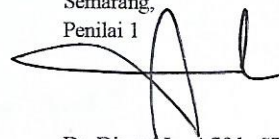
I. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional tidak Terakreditasi	
	30			
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi artikel(10%)	3.00			2.95
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	9.00			9.00
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9.00			9.00
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9.00			8.95
Nilai Total = (100%)	30			29.90
Nilai pengusul =			(60% x 29,70) =	17.94

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	: Jurnal internasional bereputasi terindeks di SCOPUS (Q4) edisi khusus ICTMHS 2019, unsur lengkap dari abstract, introduction, methods, discussion, acknowledgement, dan references
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	: Penelitian ini bertujuan untuk mengidentifikasi karakteristik metabolik pada wanita dewasa dengan IMT normal dan menganalisis hubungan asupan gizi dengan kejadian sindrom metabolik pada wanita dewasa dengan IMT normal. Pembahasan cukup mendalam dengan pustaka 80% primer.
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi	: Penelitian cross sectional design yang melibatkan 64 subjek wanita dewasa berusia 25-40 tahun dengan IMT normal (<25 kg/m ²). Sampel darah melalui pembuluh vena diambil untuk dianalisis kadar Kolesterol HDL, Gula darah puasa dan kadar trigliserid. Data asupan gizi diambil menggunakan metode semi quantitative food frequency questionnaire.
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	: Terbitan lengkap memuat vol, no, tahun dan daftar isi.

Semarang,
 Penilai 1



Dr. Diana Nur Affah, STP, M.Si

NIP 198007312008012011

Unit kerja : Fakultas Kedokteran

Bidang Ilmu : Ilmu Gizi

Jabatan/Pangkat : Lektor