

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

Judul Artikel Ilmiah : Reprodusibilitas dan Validitas Kuesioner Frekuensi Makanan (FFQ) yang Dikembangkan untuk Usia Menengah dan Lebih Tua Dewasa di Semarang, Indonesia

Penulis Artikel Ilmiah : Ahmad Syaury, Diana Nur Afifah, **Rachma Purwanti**, Choirun Nissa, Deny Yudi Fitranti, Jane CJ Chao*

Status Pengusul : Penulis pertama/**penulis anggota**/penulis korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Nutrients
b. Nomor/Volume/Hal : 4163/13/1-11
c. Edisi (bulan/tahun) : 2021
d. Penerbit : MDPI
e. Jumlah halaman : 11
f. DOI artikel (Jika ada) : <https://doi.org/10.3390/nu13114163>
g. Alamat web Jurnal : <https://www.scopus.com/sourceid/86891>
h. Terindeks di : Scopus, SJR

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			4.00
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12.00			11.90
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12.00			11.90
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12.00			12.00
Nilai Total = (100%)	40.00			39.80
Nilai pengusul =			(39,8 x 20%)/4 =	1.99

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur (10%) : Isi artikel lengkap dan sesuai dengan topik
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%) : Pembahasan ditulis dengan sistematis dan baik
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi (30%) : Penelitian ini menggunakan 4 analisis/uji yang dilakukan dengan baik
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit(30%) : Penelitian/artikel dipublikasikan pada jurnal terindex scopus Q1

Semarang, 28 Oktober 2022

Penilai


Gemala Anjani, S.P., M.Si., PhD

NIP. 198006182003122001

Unit kerja : Fakultas Kedokteran

Bidang Ilmu : Gizi

Jabatan/Pangkat : Penata Tk I/Lektor

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

Judul Artikel Ilmiah : Reprodusibilitas dan Validitas Kuesioner Frekuensi Makanan (FFQ) yang Dikembangkan untuk Usia Menengah dan Lebih Tua Dewasa di Semarang, Indonesia

Penulis Artikel Ilmiah : Ahmad Syauqy, Diana Nur Afifah, **Rachma Purwanti**, Choirun Nissa, Deny Yudi Fitranti, Jane CJ Chao*

Status Pengusul : Penulis pertama/**penulis anggota**/penulis korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Nutrients

b. Nomor/Volume/Hal : 4163/13/1-11

c. Edisi (bulan/tahun) : 2021

d. Penerbit : MDPI

e. Jumlah halaman : 11

f. DOI artikel (Jika ada) : <https://doi.org/10.3390/nu13114163>

g. Alamat web Jurnal : <https://www.scopus.com/sourceid/86891>

h. Terindeks di : Scopus, SJR

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :

Jurnal Ilmiah Internasional

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			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12.00			12.00
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12.00			12.00
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12.00			12.00
Nilai Total = (100%)	40.00			40.00
Nilai pengusul =			(40 x 20%)/4 =	2.00

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur (10%)	: Jurnal Internasional bereputasi, terindeks scopus Q1, unsur lengkap dari abstrak, pendahuluan, metode, pembahasan hingga daftar pustaka.
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)	: Penelitian yang menganalisis tentang Reprodusibilitas dan Validitas Kuesioner Frekuensi Makanan (FFQ) yang Dikembangkan untuk Usia Menengah dan Lebih Tua Dewasa di Semarang, Indonesia menggunakan analisis statistik
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi (30%)	: Reprodusibilitas FFQ dianalisis menggunakan koefisien korelasi, korelasi intra-kelas koefisien (ICC), statistik kappa tertimbang dan analisis kesalahan klasifikasi. Validitasnya diperkirakan dengan membandingkan data yang diperoleh dari FFQ1 dan 24HDR. Instrument yang digunakan sesuai dengan standar
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit(30%)	: Terbitan lengkap memuat vol, no, tahun dan daftar isi dan terindeks di Scopus Q1

Semarang, 22 September 2022

Penilai

Fillah Fitra Dieny, S.Gz., M.Si.

NIP. 198507272010112005

Unit kerja : Fakultas Kedokteran

Bidang Ilmu : Gizi

Jabatan/Pangkat : Penata Tk I/Lektor