

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Formula Tepung Petul untuk Memperbaiki Status Gizi dan Kolesterol Total pada Wanita Menopause Hiperkolesterolemia

Nama Penulis : Sufiati Bintanah¹, Mufnaety²

Jumlah Penulis : 2

Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke 1 /penulis korespondensi*

Identitas Jurnal Ilmiah:

- a. Nama Jurnal : Jurnal Gizi
- b. Nomor ISSN : P.ISSN. 2302-7908, E ISSN. 2580-4847
- c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : Vol.10,No.1(2021)
- d. Penerbit : Program Studi Gizi
- e. DOI artikel (jika ada) : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri vpada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti*

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Peringkat 1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6*

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional terakreditasi Dikti	Nasional terakreditasi peringkat 1 dan 2	Nasional terakreditasi peringkat 3 dan 4	Nasional terakreditasi peringkat 5 dan 6	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			2,0		2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6,0		5,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)			6,0		5,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			6,0		5
Total = 100%			20		
Nilai Pengusul					

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : Unsur KI lengkap
2. Ruang lingkup dan kedalaman : Lingkup Kes gizi masyarakat, dibahas dg detail dg Referensi & Ralakan
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : data lengkap, disajikan dgn tabel sesuai tujuan & metode sesuai topik/tujuan
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Unsur penerbitan lengkap, rapi.
5. Indikasi Plagiasi : Sifatnya di do
6. Kesesuaian Bidang Ilmu : Sesuai bidang ilmu pengusul

LEMBAR

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL NASIONAL TERAKREDITASI

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Formula Tepung Petul untuk Memperbaiki Status Gizi dan Kolesterol Total pada Wanita Menopause Hiperkolesterolemia

Nama Penulis : Sufiati Bintanah¹, Mufnaety²

Jumlah Penulis : 2

Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke 1 /penulis korespondensi*

Identitas Jurnal Ilmiah: a. Nama Jurnal : Jurnal Gizi
b. Nomor ISSN : P.ISSN. 2302-7908, E ISSN. 2580-4847
c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : Vol.10,No.1(2021)
d. Penerbit : Program Studi Gizi
e. DOI artikel (jika ada) : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri vpada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti*

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Peringkat 1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6*

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional terakreditasi Dikti	Nasional terakreditasi peringkat 1 dan 2	Nasional terakreditasi peringkat 3 dan 4	Nasional terakreditasi peringkat 5 dan 6	
e. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			2,0		2
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6,0		5,9
g. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)			6,0		5,8
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			6,0		6,0
Total = 100%			20		$20 \times 59,4 = 11,82$
Nilai Pengusul					

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2 :

- Kelengkapan dan kesesuaian unsur : lengkap dan sesuai unsur artikel.
- Ruang lingkup dan kedalaman : gizi kelima cukup dalam
- Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : data cukup & mutakhir sesuai metodologi
- Kelengkapan unsur kualitas penerbit : baik.
- Indikasi Plagiasi : -
- Kesesuaian Bidang Ilmu : sesuai bidang ilmu

Semarang,
Reviewer 2,



Dr. Budi Santosa, SKM, M.Si, Med

NIP/NIDN : 0605076803
Unit Kerja : Dosen Fikkes
Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
Bidang Ilmu : Kesehatan

Prosentase Angka Kredit Penulis untuk :

- **jurnal dan prosiding** :
 - Penulis Pertama sekaligus korespondensi = 60%
 - Terdiri dari : Penulis pertama; Korespondensi; Pendamping = : 40%; 40%; 20%
 - Terdiri dari : Penulis pertama; korespondensi = 50%; 50%
- **Karya ilmiah lain** : Penulis pertama; Pendamping = 60%; 40%

*Coret yang tidak perlu