

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG (PEER REVIEW)
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH

Judul Artikel Ilmiah : Correlation between Brain-Derived Neurotrophic Factor Levels and Serum Iron Levels in Stunted Children Living in Malaria-Endemic Areas

Penulis Artikel Ilmiah : **Dr. dr. H. M. Zulkarnain, M.Med.Sc., PKK., Sp.DLP** (Penulis ke-2 dari 8 Penulis)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences
 b. ISSN/ISBN : 1857-9655
 c. Nomor/Volume/Hal : No. E-Public Health/Vol. 8/Hal 318-321
 d. Edisi (Bulan/Tahun) : May 2020
 e. Penerbit : Scientific Foundation SPIROSKI, Skopje, Republic of Macedonia
 f. Jumlah Halaman : 3 Hal
 g. Jurnal terindeks di : Scopus dan Scimago Q3

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Internasional Bereputasi (terindeks database internasional dan berfaktor dampak)
 (Beri pada kategori yang tepat) Jurnal Internasional terindeks pada basis data internasional bereputasi
 Jurnal Internasional terindeks pada basis data internasional
 Jurnal Nasional Terakreditasi peringkat 1 dan 2

1. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ada indikasi plagiat
2	Linieritas	Linear dgn bidang filmuan 765

II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah =				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (terindeks database internasional dan berfaktor dampak) Maks=40	Internasional terindeks pada basis data internasional bereputasi Maks=30	Internasional terindeks pada basis data internasional Maks=20	Nasional Terakreditasi peringkat 1&2	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10 %)		9			9
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)		27			27
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)		27			27
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit (30 %)		27			27
Total = (100 %)					90
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Anggota				

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW	
- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Unsur penulisan artikel lengkap dan sesuai dgn yg telah ditetapkan o/ jurnal
- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Ruang lingkup mencakup bidang ilmu kedokteran dan dibahas secara lengkap dan dalam
- Kecukupan dan Kemutakhiran Data & Metodologi	Data diperoleh dari hasil penelitian dgn metodologi penelitian yg mutakhir.
- Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Kelengkapan unsur sesuai dgn persyaratan yg tercantum di jurnal dan diterbitkan o/ penerbit yg berkualitas

Bandung, 7 April 2021

Penilai

Nama : Prof. Dr. dr. A. Purba, M.Sc., AIFO
 NIP : 194704071975011001
 Unit Kerja : Universitas Padjajaran
 Bidang Ilmu : Fisiologi Kedokteran
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar/Pembina Utama (Gol. IV.e)

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG (PEER REVIEW)
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH

Judul Artikel Ilmiah : Correlation between Brain-Derived Neurotrophic Factor Levels and Serum Iron Levels in Stunted Children Living in Malaria-Endemic Areas

Penulis Artikel Ilmiah : **Dr. dr. H. M. Zulkarnain, M.Med.Sc., PKK., Sp.DLP** (Penulis ke-2 dari 8 Penulis)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences
 b. ISSN/ISBN : 1857-9655
 c. Nomor/Volume/Hal : No. E-Public Health/Vol. 8/Hal 318-321
 d. Edisi (Bulan/Tahun) : May 2020
 e. Penerbit : Scientific Foundation SPIROSKI, Skopje, Republic of Macedonia
 f. Jumlah Halaman : 3 Hal
 g. Jurnal terindeks di : Scopus dan Scimago Q3 — $Q_3\ SDR = 0,26$

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah: Jurnal Internasional Bereputasi (terindeks database internasional dan berfaktor dampak)
 Jurnal Internasional terindeks pada basis data internasional bereputasi
 Jurnal Internasional terindeks pada basis data internasional
 Jurnal Nasional Terakreditasi peringkat 1 dan 2

1. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ada plagiasi (indeks 1%)
2	Linieritas	Linier (bidang kesehatan masyarakat)

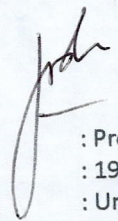
II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah =				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (terindeks database internasional dan berfaktor dampak) Maks=40	Internasional terindeks pada basis data internasional bereputasi Maks=30	Internasional terindeks pada basis data internasional Maks=20	Nasional Terakreditasi peringkat 1&2	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	$Q_3\ SDR = 0,26$ 0,09				
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,29				
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30%)	0,29				
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit (30%)	0,29				
Total = (100%)	96%				
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	$96\% \times \frac{40\%}{7} \times 40 = 2,19$				

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW	
- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Studi ^{case-control} cross-sectional dilaporkan dengan struktur IMRAD
- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Cakup masalah dibatas kondisi BDNF dan iron di antara stunted children yang tinggal di daerah ^{malawi}
- Kecukupan dan Kemutakhiran Data & Metodologi	Strongly recommend faktor risiko iron depletion dan BDNF yang lebih rendah.
- Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Merupakan jurnal terindeks Scopus Q3 dengan SJR 0,26

Jogyakarta, 15 April 2021

Penilai



Nama : Prof. dr. Hari Kusnanto, Dr.PH., DLP
 NIP : 195311121980031003
 Unit Kerja : Universitas Gadjah Mada
 Bidang Ilmu : Kedokteran Keluarga dan Epidemiologi
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar/Pembina Utama Madya/IV.d