

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

Judul Artikel Ilmiah : Pengaruh Pemberian Zat Besi dan Seng terhadap Frekuensi ISPA pada Anak Usia 2-5 Tahun

Penulis Artikel Ilmiah : Dwi Astuti , Aryu Candra , Deny Yudi Fitrianti

Status Pengusul : Penulis Korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Media Gizi Mikro Indonesia
- b. ISSN : 2086-5198, 2354-8746
- c. Nomor/Volume/Hal : 2 / 10 / 77-90
- d. Edisi (bulan/tahun) : Mei/2019
- e. Penerbit : Balai Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Magelang
- f. Jumlah halaman : 14
- g. DOI artikel (Jika ada) : <https://doi.org/10.22435/mgmi.v10i2.1365>
- h. Alamat web Jurnal : <https://ejournal2.litbang.kemkes.go.id/index.php/mgmi/article/view/1365>
- i. Terindeks di : SINTA 2
- j. Turnitin : https://doc-pak.undip.ac.id/5065/1/Turnitin_C12_Deny.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	
		25		
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi artikel (10%)		2.50		2.20
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7.50		7.20
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7.50		7.20
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		7.50		7.40
Nilai Total = (100%)		25.00		24.00
Nilai pengusul =	(40% x...) =			9.60

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur : artikel berbahasa Indonesia, memiliki unsur artikel yang lengkap dari abstrak,

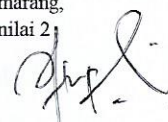
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan : penelitian membahas tentang pengaruh pemberian suplementasi zat besi dan seng terhadap frekuensi ISPA pada balita

Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi : Penelitian ini menggunakan desain Randomized Controlled Trial (RCT). Sebanyak 40 balita berusia 2-5 tahun yang dibagi menjadi 4 kelompok. Pengumpulan data frekuensi ISPA dilakukan setiap akhir minggu dengan anemnesis dan pemeriksaan

Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit :

Jurnal Nasional terakreditasi Sinta 2

Semarang,
 Penilai 2



dr. Muflihatul Muniroh, M.Si., Med., Ph.D.

NIP 198302182009122004

Unit kerja : Fakultas Kedokteran

Bidang Ilmu : Ilmu Kedokteran

Jabatan/Pangkat : Lektor