

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Kombinasi William Flexion Exercise, Short Wave Diathermy dan Infra Red Therapy dapat Mengurangi Nyeri serta Meningkatkan Lingkup Gerak Sendi Pasien Spondylolisthesis

Jumlah penulis : 5 orang

Status pengusul : ~~Penulis pertama~~ /penulis ke 4/~~penulis korespondensi**~~

Identitas jurnal :

a. Nama Jurnal : Physiotherapy Health Sciences

a. Nomer ISSN : e-ISSN 2746-816X

b. Volume, Nomer, hal : Vol.03 No.02, hal 78-82

c. Bulan, tahun : Desember, 2021

d. Penerbit : Universitas Muhammadiyah Malang

e. DOI artikel (bila ada) : <https://doi.org/10.22219/physiohs.v3i2.19032>

f. Alamat web jurnal : <https://ejournal.umm.ac.id/index.php/physiohs/article/view/19032>

g. Terindex di :

Kategori publikasi Jurnal ilmiah

Jurnal Ilmiah Internasional/ internasional bereputasi**

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindex DOAJ, Google Scholar, CABI, COPERNICUS

(beri tanda √ pada kategori yang tepat)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai maksimal jurnal ilmiah = 10			Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional tidak terakreditasi <input type="checkbox"/>	
1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		9,5		
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		28		
3. Kecukupan dan kemitakhiran data / informasi dan metodologi (30%)		29,5		
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		29		
Total = 100%		96		9,6

Catatan Penilaian Kualitatif oleh Reviewer :

Kedalaman materi dan keluasan pembahasan cukup baik dan menarik, serta unsur didalamnya cukup lengkap.

Lamongan, 17 Maret 2022
 Reviewer 2

(Signature)
 Apt. Irma Susanti, M.Farm
 NIK. 19850808201904103
 Unit kerja: Prodi S1 Farmasi
 Universitas Muhammadiyah Lamongan
 Jabatan Akademik Terakhir : Asisten Ahli
 Bidang Ilmu: Ilmu Farmasi