

**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 : Physioteraphy 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 checked="" type="checkbox"/>	Nasional tidak terakreditasi <input type="checkbox"/>	
1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		9		
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		28		
3. Kecukupan dan kemitakhiran data / informasi dan metodologi (30%)		29		
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		28		
<b>Total = 100%</b>		<b>94</b>		<b>9,4</b>

Catatan Penilaian Kualitatif oleh Reviewer :

Uraian artikel cukup baik, ruang lingkup mencakup kebaruan data dan informasi yang diperlukan.

Lamongan, 17 Maret 2022

Reviewer 1



Apt. Sri Bintang Sahara Mahaputra Kusuma Negara, M.Farm

NIK. 19930618201905106

Unit kerja: Prodi D3 Farmasi

Universitas Muhammadiyah Lamongan

Jabatan Akademik Terakhir : Asisten Ahli

Bidang Ilmu: Ilmu Farmasi