

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

Judul Jurnal Ilmiah : Peningkatan Komunikasi Ilmiah Siswa SMA melalui Model Quantum learning One (Artikel) Day One Question Berbasis Daily Life Science Question
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke ...2.../penulis korespondensi **
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Unnes Physics Education Journal
 b. Nomor ISSN : 2252-6935
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 7 No.1 Tahun 2018
 d. Penerbit : Jurusan Fisika FMIPA Unnes
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web jurnal : <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/ujpej/article/view/22479>
 g. Terindek di : Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di.....**

Kategori publikasi karya ilmiah : Jurnal nasional terakreditasi peringkat 3 dan 4
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) : Jurnal Nasional berbahasa Indonesia terindeks pada basis yang diakui Kemenristekdikti, contohnya: akreditasi peringkat 5 dan 6
 Jurnal nasional (Jurnal nasioal di luar poin 5)

Hasil Penilai *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah : 3			Nilai akhir yang diperoleh
	Jurnal nasional terakreditasi peringkat 3 dan 4	Jurnal Nasional berbahasa Indonesia terindeks pada basis yang diakui Kemenristekdikti, contohnya: akreditasi peringkat 5 dan 6	Jurnal nasional (Jurnal nasioal di luar poin 5)	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,4	1,2	1,2	1,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	1,2	1,2	1,2	0,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	1,2	1,2	1,2	1,0
Total = (100 %)	4	4	4	3,3
Nilai pengusul =				3,3

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

- a). *metode penelitian diperlukan*
- b). *perlu kontribusi penelitian ke komunikasi ilmiah di jurnal supaya lebih*
- c). *perbaikan artikel yang banyak*
- d). *editor board perlu ada bag itu*

Semarang, Agustus 2020
 Reviewer 1,

Prof. Dr. Hartono, M.Pd.
 NIP 196108101986011001
 Dosen Jurusan Fisika FMIPA ,
 Universitas Negeri Semarang

19

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

Judul Jurnal Ilmiah : Peningkatan Komunikasi Ilmiah Siswa SMA melalui Model Quantum learning One (Artikel) Day One Question Berbasis Daily Life Science Question
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke ...2.../penulis korespondensi **
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Unnes Physics Education Journal
 b. Nomor ISSN : 2252-6935
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 7 No.1 Tahun 2018
 d. Penerbit : Jurusan Fisika FMIPA Unnes
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web jurnal : <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/pej/article/view/22479>
 g. Terindek di : Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di.....**

Kategori publikasi karya ilmiah : Jurnal nasional terakreditasi peringkat 3 dan 4
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) : Jurnal Nasional berbahasa Indonesia terindeks pada basis yang diakui Kemenristekdikti, contohnya: akreditasi peringkat 5 dan 6
 Jurnal nasional (Jurnal nasioal di luar poin 5)

Hasil Penilai Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah : 3			Nilai akhir yang diperoleh
	Jurnal nasional terakreditasi peringkat 3 dan 4	Jurnal Nasional berbahasa Indonesia terindeks pada basis yang diakui Kemenristekdikti, contohnya: akreditasi peringkat 5 dan 6	Jurnal nasional (Jurnal nasioal di luar poin 5)	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	1,2			1,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	1,2			1,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	1,2			1,2
Total = (100 %)	4			4
Nilai pengusul = $\frac{1}{2} \times 40\% \times 4 = 0,8$				

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

- Pembahasan menardā
- Kecukupan data / informasi keculupā
- Metodologi penelitian lengkap
- Artikel ditulis dgn baik

Semarang, September 2020
 Reviewer 2,

Ani Rusilowati

Prof. Dr. Ani Rusilowati, M.Pd.
 NIP 196012191985032002
 Dosen Jurusan Fisika FMIPA ,
 Universitas Negeri Semarang