

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA LIMIAH: JURNAL NASIONAL

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : **Penerapan Media Simulasi menggunakan PHET (Physics Education and Technology) Terhadap Hasil Belajar Fisika Peserta Didik Kelas X SMA Muhammadiyah Limbung**

Jumlah Penulis : **3 Orang** (Yuniar Ekawati, Abdul Haris, Bunga Dara Amin)

Status Pengusul : **Penulis Ketiga (Dr. Bunga Dara Amin, M.Ed.)**

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Pendidikan Fisika Unismuh
- b. Nomor/Volume/ISSN : 1 / 3 / 2302-8939
- c. Edisi (bulan/tahun) : 2015
- d. Penerbit : Unismuh
- e. DOI artikel (jika ada) : -
- f. Alamat web jurnal : journal.unismuh.ac.id/index.php/jpf/article/view/254
- g. Terindeks di Scimagojr/ Thomson Reuter, ISI Knowledge di Indonesia : Terakreditasi Sinta 3
- h. Jumlah halaman : 10 halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai 100 %	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 15				
	Internasional/Internasional Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		1,5			1,5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4,5			4,2
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,5			3,9
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		4,5			4,2
Total = (100%)		15,0			13,8
Nilai Pengusul				$(0,4:2) \times (13,8)$	2,76
Komentar Peer Reviewer	1. Artikel memenuhi kelengkapan unsur artikel yang baik. 2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sesuai bidang ilmu peneliti. 3. Data relevan & didukung dengan metodologi ^{kan fisika dan penerapan model di kelas.} cukup baik! 4. Penerbit peringkat 3 Sinta dengan akreditasi Dikti. 5. Indikasi plagiasi: tidak ada 6. Kesesuaian bidang ilmu: sesuai bidang ilmu peneliti.				

Makassar, 6 April 2020

Reviewer 1

Nama : **Prof. Dr. Jasruddin, M.Si.**

NIP : 19641221191031002

Unit Kerja : Universitas Negeri Makassar

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA LIMIAH: JURNAL NASIONAL

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : **Penerapan Media Simulasi menggunakan PHET (Physics Education and Technology) Terhadap Hasil Belajar Fisika Peserta Didik Kelas X SMA Muhammadiyah Limbung**

Jumlah Penulis : **3 Orang** (Yuniar Ekawati, Abdul Haris, Bunga Dara Amin)

Status Pengusul : **Penulis Ketiga (Dr. Bunga Dara Amin, M.Ed.)**

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Pendidikan Fisika Unismuh
- b. Nomor/Volume/ISSN : 1 / 3 / 2302-8939
- c. Edisi (bulan/tahun) : 2015
- d. Penerbit : Unismuh
- e. DOI artikel (jika ada) : -
- f. Alamat web jurnal : journal.unismuh.ac.id/index.php/jpf/article/view/254
- g. Terindeks di Scimagojr/ Thomson Reuter, ISI Knowledge di Indonesia : Terakreditasi Sinta 3
- h. Jumlah halaman : 10 halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai 100 %	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 15				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ dll <input type="checkbox"/>	
Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		1,5			1,3
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4,5			4,5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,5			3,9
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		4,5			4,5
Total = (100%)		15,0			14,2
Nilai Pengusul				(0,4:2)/(14,2)	2,84
Komentar Peer Reviewer	1. Substansi artikel sesuai dengan judul				
	2. Ruang lingkup sesuai bid. Ilmu pend. fisika & kedalaman pembahasan baik				
	3. Data informasi cukup komprehensif & metodologi yg digunakan cukup baik				
	4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit cukup baik, krn peringkat 3 Sinta				
	5. Indikasi plagiasi: tidak ada				
	6. Kesesuaian bidang ilmu: artikel sesuai bidang ilmu penulis				

Makassar, 8 April 2020

Reviewer 2

Nama : **Prof. Dr. Muhammad Danial, M.Si.**

NIP : 196411121991031003

Unit Kerja : Universitas Negeri Makassar