

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

Judul Jurnal Ilmiah : Pengembangan Komik sebagai Media Pembelajaran IPA pada Materi Pemanasan Global.  
(Artikel) <http://ojs.fkip.ummetro.ac.id/index.php/fisika/article/view/1305>

Penulis Jurnal Ilmiah : Mahya Zuhrowat, Abdurrahman, Agus Suyatna

Identitas Makalah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Pendidikan Fisika (JPF)
- b. Nomor/ Volume : Volume 6 No. 2
- c. ISSN : p.ISSN: 2337-5973, e-ISSN: 2442-4838
- d. Edisi ( Bulan/Tahun) : September 2018
- e. Penerbit : Universitas Muhammadiyah Metro
- f. Jumlah Halaman : Hal.144-158,

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  
(beri tanda V pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti (Sinta 1 atau 2)
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti (Sinta 3 atau 4)
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti (Sinta 5 atau 6)
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

No	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah Nasional :				Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti (Sinta 1 atau 2)	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti (Sinta 3 atau 4)	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti (Sinta 5 atau 6)	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi	
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a	Orisinalitas (20%): (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	5,00	4,00	3,00	2,00	4,00
b	Kedalaman Kajian (40%): (Melakukan analisis, eksplorasi, dan elaborasi terhadap masalah yang dibahas berdasarkan kaidah-kaidah ilmiah yang berlaku dalam penelitian dan pengkajian; mengandung kebenaran ilmiah, ketuntasan kajian, kesistematian pembahasan, dan didukung dengan pustaka yang relevan)	10,00	8,00	6,00	4,00	9,00
c	Kebermanfaatan (10%): (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	2,50	2,00	1,50	1,00	2,00
d	Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penugasannya)	5,00	4,00	3,00	2,00	4,50
e	Kelengkapan unsur Jurnal Ilmiah (10%) (Mencakup prakata, daftar Isi, editor, ISSN, dan kelengkapan lain)	2,50	2,00	1,50	1,00	2,50
Total (100%)		25,00	20,00	15,00	10,00	22,00

Penilaian Kualitatif\*)

Tulisan ini sesuai dengan bidang ilmu penulis dan telah diterbitkan di jurnal nasional terakreditasi (Sinta 1 &c).

Nilai Pengusul = BP x NP = 0,4 x 22 / 2 = 4,40

Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Bandar Lampung, 30 maret 2020  
Penilai Sejawat (I / II /III)\*\*)

*Mustofa*

Prof. Drs. Mustofa, M.A., Ph.D.  
NIP 195901011984031020  
Jur. Matematika FMIPA Unila

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

Judul Jurnal Ilmiah : Pengembangan Komik sebagai Media Pembelajaran IPA pada Materi Pemanasan Global.  
(Artikel) <http://ojs.fkip.ummetro.ac.id/index.php/fisika/article/view/1305>

Penulis Jurnal Ilmiah : Mahya Zuhrowat, Abdurrahman, Agus Suyatna

- Identitas Makalah :
- a. Nama Jurnal : Jurnal Pendidikan Fisika (JPF)
  - b. Nomor/ Volume : Volume 6 No. 2
  - c. ISSN : p.ISSN: 2337-5973, e-ISSN: 2442-4838
  - d. Edisi ( Bulan/Tahun) : September 2018
  - e. Penerbit : Universitas Muhammadiyah Metro
  - f. Jumlah Halaman : Hal.144-158,

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti / LIPI

(beri tanda V pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Inggris)
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Indoensia)
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

No	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah Nasional :				Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti / LIPI	Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Inggris)	Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Indoensia)	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi	
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a	Orisinalitas (20%): (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	5,00	4,00	3,00	2,00	4,90
b	Kedalaman Kajian (40%): (Melakukan analisis, eksplorasi, dan elaborasi terhadap masalah yang dibahas berdasarkan kaidah-kaidah ilmiah yang berlaku dalam penelitian dan pengkajian; mengandung kebenaran ilmiah, ketuntasan kajian, kesistematian pembahasan, dan didukung dengan <i>nustaka yang relevan</i> )	10,00	8,00	6,00	4,00	9,50
c	Kebermanfaatan (10%): (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	2,50	2,00	1,50	1,00	2,45
d	Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penugasannya)	5,00	4,00	3,00	2,00	4,95
e	Kelengkapan unsur Jurnal Ilmiah (10%) (Mencakup prakata, daftar Isi, editor, ISSN, dan kelengkapan lain)	2,50	2,00	1,50	1,00	2,35
Total (100%)		25,00	20,00	15,00	10,00	24,15

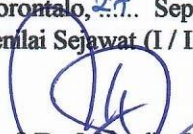
Penilaian Kualitatif\*)

Kajian ini cukup relevan dengan bidang keahlian penulis

Nilai Pengusul = BP x NP = 0,2 x 24,15 / ..... = 4,83

Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Gorontalo, 27 September 2019  
Penilai Sejawat (I / II)\*\*)



Prof. Dr. Mursalia, M.Si.  
NIP 195704121986021003  
Prodi Magister Pend. Fisika Univ.Negeri Gorontalo

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

Judul Jurnal Ilmiah : Pengembangan Komik sebagai Media Pembelajaran IPA pada Materi Pemanasan Global.  
(Artikel) <http://ojs.fkip.ummetro.ac.id/index.php/fisika/article/view/1305>

Penulis Jurnal Ilmiah : Mahya Zuhrowat, Abdurrahman, Agus Suyatna

Identitas Makalah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Pendidikan Fisika (JPF)  
b. Nomor/ Volume : Volume 6 No. 2  
c. ISSN : p.ISSN: 2337-5973, e-ISSN: 2442-4838  
d. Edisi ( Bulan/Tahun) : September 2018  
e. Penerbit : Universitas Muhammadiyah Metro  
f. Jumlah Halaman : Hal.144-158,

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  
(beri tanda V pada kategori yang tepat)

<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti / LIPI
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Inggris)
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Indoensia)
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

No	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah Nasional :				Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti / LIPI	Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Inggris)	Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Indoensia)	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi	
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a	Orisinalitas (20%): (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	5,00	4,00	3,00	2,00	4
b	Kedalaman Kajian (40%): (Melakukan analisis, eksplorasi, dan elaborasi terhadap masalah yang dibahas berdasarkan kaidah-kaidah ilmiah yang berlaku dalam penelitian dan pengkajian; mengandung kebenaran ilmiah, ketuntasan kajian, kesistematiskan pembahasan, dan didukung dengan mustaka yang relevan)	10,00	8,00	6,00	4,00	9
c	Kebermanfaatan (10%): (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	2,50	2,00	1,50	1,00	2,5
d	Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penugasannya)	5,00	4,00	3,00	2,00	4
e	Kelengkapan unsur Jurnal Ilmiah (10%) (Mencakup prakata, daftar Isi, editor, ISSN, dan kelengkapan lain)	2,50	2,00	1,50	1,00	2,5
Total (100%)		25,00	20,00	15,00	10,00	22

Penilaian Kualitatif\*)

- analisis tidak cukup dengan melihat skor > KKM.

Nilai Pengusul = BP x NP = 22... x 0,4... / 2 = 4,4

Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Medan, Gorontalo, 30. September 2019  
Penilai Sejawat (I / II)\*\*)

Prof. Dr. Sumarno, M.Pd.  
NIP 196303201991021001  
Jur/Prodi Pend. Teknik Mesin FT, Unimed