

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Pengembangan Lembar Kerja Siswa Berbasis Masalah Untuk Siswa Kelas VII SMP  
 Jumlah Penulis : 1 Orang  
 Status Pengusul : Penulis Pertama dan Penulis Korespondensi (Novi Prayekti)  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : Prosiding Konferensi Nasional Pendidikan Matematika V  
 b. Nomor ISSN : -  
 c. Volume, Nomor, ID : volume 5, No. 1, 694-701  
 d. Edisi (Bulan/Tahun) : Juni 2013  
 e. Penerbit : Universitas Negeri Malang dan Indo-MS  
 f. Jumlah Halaman : 8 Halaman  
 g. Prosiding Terindeks di : Nasional Tidak Terindeks  
 h. Alamat Website Jurnal : <https://ejournal.unibabwi.ac.id/index.php/knmipa/article/view/789/526>

Kategori Publikasi jurnal Ilmiah :  
 (Beri V pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Prosiding Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus
<input type="checkbox"/>	Prosiding Internasional terindeks pada Scopus, IEEE Explore, SPIE
<input type="checkbox"/>	Prosiding Internasional
<input type="checkbox"/>	Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

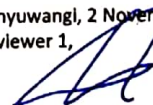
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus	Prosiding Internasional terindeks pada Scopus, IEEE Explore, SPIE	Prosiding Internasional	Prosiding Nasional	
	(Maks = 30)	Maks = 25	Maks = 15	Maks = 10	
a. Kelengkapan Unsur Isi (10%)				1	1
b. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)				3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3	3
<b>Total (100%)</b>				<b>10</b>	<b>10</b>
<b>Kontribusi Pengusul</b>	<b>Penulis Pertama dan Korespondensi dari empat penulis (100% x 10 = 10)</b>				
<b>TIDAK DAPAT DIGUNAKAN SEBAGAI PEMENUHAN SYARAT KHUSUS</b>					

Catatan:

- Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal: tulisan dan substansi artikel sangat sesuai dengan bidang ilmu pengusul (Pendidikan Matematika)
- Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan: ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sangat baik
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: kecukupan dan kemutakhiran data sangat baik
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: Prosiding ini merupakan prosiding nasional tidak terindeks

Banyuwangi, 2 November 2020

Reviewer 1,



Prof. Miftahul Arifin, M.Pd  
 NIDN : 0005055301  
 Unit Kerja : FKIP  
 Jabatan Terakhir : Guru Besar  
 Bidang Ilmu : Pendidikan

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Pengembangan Lembar Kerja Siswa Berbasis Masalah Untuk Siswa Kelas VII SMP  
 Jumlah Penulis : 1 Orang  
 Status Pengusul : Penulis Pertama dan Penulis Korespondensi (Novi Prayekti)  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : Prosiding Konferensi Nasional Pendidikan Matematika V  
 b. Nomor ISSN : -  
 c. Volume, Nomor, ID : volume 5, No. 1, 694-701  
 d. Edisi (Bulan/Tahun) : Juni 2013  
 e. Penerbit : Universitas Negeri Malang dan Indo-MS  
 f. Jumlah Halaman : 8 Halaman  
 g. Prosiding Terindeks di : Nasional Tidak Terindeks  
 h. Alamat Website Jurnal : <https://docplayer.info/31324686-Pengembangan-lembar-kerja-siswa-berbasis-masalah-untuk-siswa-kelas-viii-smp-mts.html>

Kategori Publikasi jurnal Ilmiah : (Beri V pada kategori yang tepat)	Prosiding Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus
	Prosiding Internasional terindeks pada Scopus, IEEE Explore, SPIE
	Prosiding Internasional
	Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus (Maks = 30)	Prosiding Internasional terindeks pada Scopus, IEEE Explore, SPIE Maks = 25	Prosiding Internasional Maks = 15	Prosiding Nasional Maks = 10	
	a. Kelengkapan Unsur Isi (10%)				
b. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)				3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3	3
<b>Total (100%)</b>				<b>10</b>	<b>10</b>
<b>Kontribusi Pengusul</b>	<b>Penulis Pertama dan Korespondensi dari empat penulis (100% x 10 = 10)</b>				
<b>TIDAK DAPAT DIGUNAKAN SEBAGAI PEMENUHAN SYARAT KHUSUS</b>					

Catatan:

- Kesesuaian dan kelengkapan unsur Isi jurnal: tulisan dan substansi artikel sangat sesuai dengan bidang ilmu pengusul (Pendidikan Matematika)
- Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan: ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sangat baik
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: kecukupan dan kemutakhiran data sangat baik
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: Prosiding ini merupakan prosiding nasional tidak terindeks

Banyuwangi 2 November 2020  
 Reviewer 2

**Drs MISLAN, M.Pd.**  
 NIDN : 0720075801  
 Unit Kerja : FKIP  
 Jabatan Terakhir : Lektor Kepala  
 Bidang Ilmu : Pendidikan